



**Laboratorio:**  
WearCheck Canada Inc.  
C8-1175 Appleby Line  
Burlington, ON L7L 5H9  
CANADA

**Enviar a:**  
**ENERFLEX SERVICES ARGENTINA SRL**

### Contenido de la Caja:



50 x botellas de muestra  
50 x sobres de muestra  
50 x formularios de información de muestra (SIF)  
SIF# LL10000323 to LL10000372



▼ *escanear para rastrear muestras de esta caja y/o administrar estos kits de muestra*



**IDENTIFICACIÓN DE LA CAJA**

**216442**

▼ *mantener para sus registros \* ESTAS ETIQUETAS SE DESPEGAN \** ▼ *colocar en la caja de envío de devolución*



◀ *escanear para rastrear cajas/muestras*

Cliente:

Enviado:

**ID# 216442**



**ID# 216442**



DR.  
LANTOS  
**WEARCHECK**

escanear para completar *en línea*



LL10000323

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   |   | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / días / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

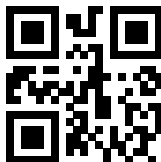
▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:



LL10000323

LL10000323



DR.  
LANTOS  
**WEARCHECK**

escanear para completar *en línea*



**LL10000324**

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**

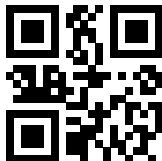


◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

**LL10000324**



**LL10000324**



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000325

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000325



LL10000325



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000326

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- |   |   |   |
|---|---|---|
| Muestra de:                                 | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**

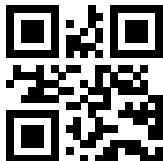


◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000326



LL10000326



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000327

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno  $\mu$ m: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**

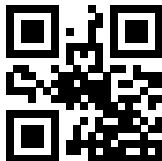


◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000327



LL10000327



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000328

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



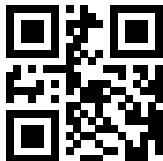
◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_

Fecha de muestra:

\_\_\_\_\_



LL10000328

LL10000328



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000329

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno  $\mu$ m: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**

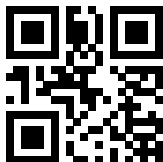


◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000329



LL10000329





DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000330

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



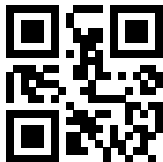
◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_

Fecha de muestra:

\_\_\_\_\_



LL10000330

LL10000330



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000331

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:



LL10000331

LL10000331



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000332

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno  $\mu$ m: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**

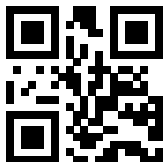


◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000332



LL10000332



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000333

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- |   |   |   |
|---|---|---|
| Muestra de:                                 | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno  $\mu$ m: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**

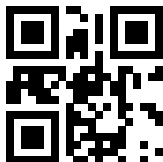


◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000333



LL10000333



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000334

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- |   |   |   |
|---|---|---|
| Muestra de:                                 | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno  $\mu$ m: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

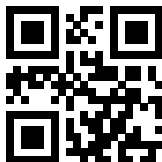
▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:



LL10000334

LL10000334



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000335

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**

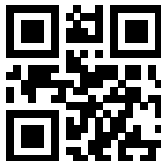


◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000335



LL10000335



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000336

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

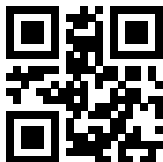
▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:



LL10000336

LL10000336



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000337

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

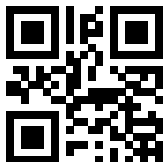
▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:



LL10000337

LL10000337





DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000338

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



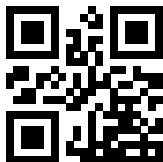
◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_

Fecha de muestra:

\_\_\_\_\_



LL10000338

LL10000338



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000339

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno  $\mu$ m: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:



LL10000339

LL10000339



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000340

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**

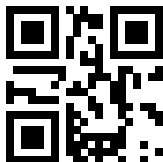


◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000340



LL10000340



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000341

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   |   | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno  $\mu$ m: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

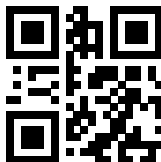
▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:



LL10000341

LL10000341



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000342

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno  $\mu$ m: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

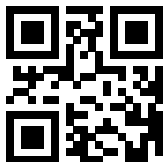
▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:



LL10000342

LL10000342



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000343

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno  $\mu$ m: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:



LL10000343

LL10000343



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000344

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

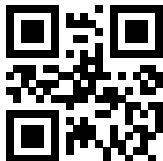
▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:



LL10000344

LL10000344



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000345

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000345



LL10000345





DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000346

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:



LL10000346

LL10000346



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000347

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:



LL10000347

LL10000347



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000348

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- |   |   |   |
|---|---|---|
| Muestra de:                                 | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:



LL10000348

LL10000348



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000349

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

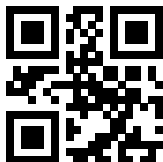
▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:



LL10000349

LL10000349



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000350

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno  $\mu$ m: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**

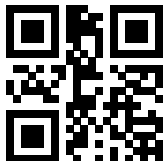


◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000350



LL10000350



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000351

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- |   |   |   |
|---|---|---|
| Muestra de:                                 | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

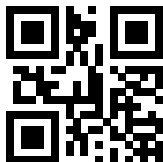
TAG o S/N:

\_\_\_\_\_

Fecha de muestra:

\_\_\_\_\_

LL10000351



LL10000351



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000352

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**

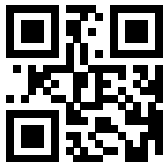


◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000352



LL10000352



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000353

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000353



LL10000353





DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000354

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- |   |   |   |
|---|---|---|
| Muestra de:                                 | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno  $\mu$ m: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

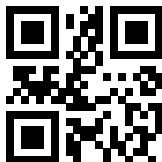
▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:



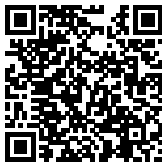
LL10000354

LL10000354



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000355

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno  $\mu$ m: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:



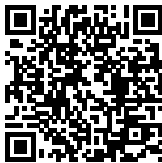
LL10000355

LL10000355



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000356

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

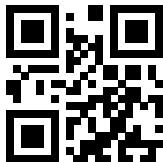
TAG o S/N:

\_\_\_\_\_

Fecha de muestra:

\_\_\_\_\_

LL10000356



LL10000356



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000357

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

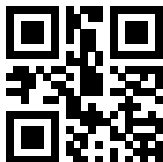
▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:



LL10000357

LL10000357



DR.  
LANTOS  
**WEARCHECK**

escanear para completar *en línea*



LL10000358

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



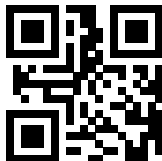
◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_

Fecha de muestra:

\_\_\_\_\_



LL10000358

LL10000358



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000359

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno  $\mu$ m: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**

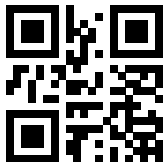


◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000359



LL10000359



DR.  
LANTOS  
**WEARCHECK**

escanear para completar *en línea*



LL10000360

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**

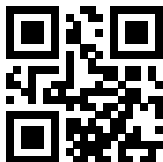


◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000360



LL10000360



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000361

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_

Fecha de muestra:

\_\_\_\_\_



LL10000361

LL10000361





DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000362

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno  $\mu$ m: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

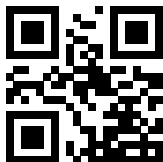
▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:



LL10000362

LL10000362



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000363

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

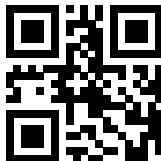
▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:



LL10000363

LL10000363



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000364

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**

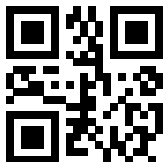


◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000364



LL10000364



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000365

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

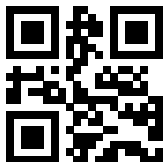
TAG o S/N:

\_\_\_\_\_

Fecha de muestra:

\_\_\_\_\_

LL10000365



LL10000365



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000366

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   |   | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:



LL10000366

LL10000366



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000367

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

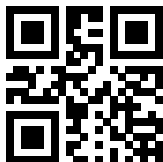
▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:



LL10000367

LL10000367



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000368

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno  $\mu$ m: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:



LL10000368

LL10000368



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000369

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**

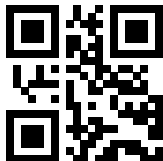


◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000369



LL10000369





DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000370

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000370



LL10000370



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000371

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

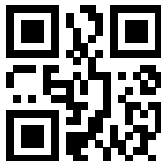
▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:



LL10000371

LL10000371



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000372

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000372



LL10000372



**Laboratorio:**  
WearCheck Canada Inc.  
C8-1175 Appleby Line  
Burlington, ON L7L 5H9  
CANADA

**Enviar a:**  
**ENERFLEX SERVICES ARGENTINA SRL**

### Contenido de la Caja:



50 x botellas de muestra  
50 x sobres de muestra  
50 x formularios de información de muestra (SIF)  
SIF# LL10000373 to LL10000422



▼ *escanear para rastrear muestras de esta caja y/o administrar estos kits de muestra*



**IDENTIFICACIÓN DE LA CAJA**

**216443**

▼ *mantener para sus registros \* ESTAS ETIQUETAS SE DESPEGAN \** ▼ *colocar en la caja de envío de devolución*



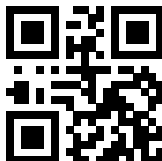
◀ *escanear para rastrear cajas/muestras*

Cliente:

\_\_\_\_\_

Enviado:

\_\_\_\_\_



**ID# 216443**

**ID# 216443**



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000373

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:



LL10000373

LL10000373



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000374

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**

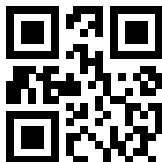


◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000374



LL10000374



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000375

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**

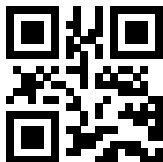


◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000375



LL10000375



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000376

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

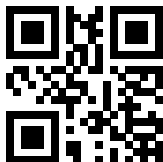
▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:



LL10000376

LL10000376





DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000377

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- |   |   |   |
|---|---|---|
| Muestra de:                                 | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno  $\mu$ m: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

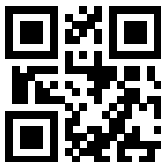
▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:



LL10000377

LL10000377



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000378

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno  $\mu$ m: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**

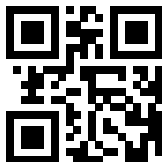


◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000378



LL10000378



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000379

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   |   | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

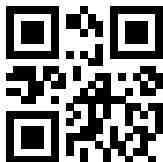
▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:



LL10000379

LL10000379



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000380

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:



LL10000380

LL10000380



DR.  
LANTOS  
**WEARCHECK**

escanear para completar *en línea*



LL10000381

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno  $\mu$ m: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

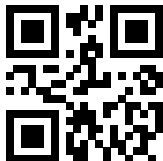
▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:



LL10000381

LL10000381



DR.  
LANTOS  
**WEARCHECK**

escanear para completar *en línea*



LL10000382

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000382



LL10000382



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000383

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   |   | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

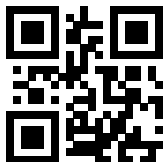
▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:



LL10000383

LL10000383



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000384

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

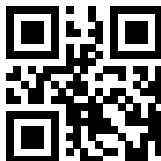
▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:



LL10000384

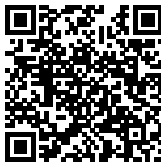
LL10000384





DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000385

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**

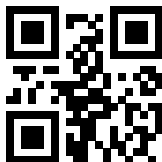


◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000385



LL10000385



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000386

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**

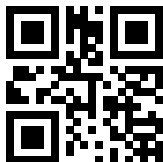


◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000386



LL10000386



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000387

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno  $\mu$ m: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

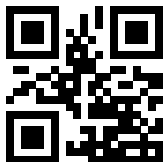
▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:



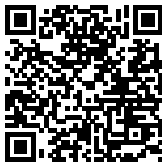
LL10000387

LL10000387



DR.  
LANTOS  
**WEARCHECK**

escanear para completar *en línea*



LL10000388

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

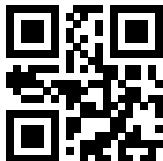
▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:



LL10000388

LL10000388



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000389

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000389



LL10000389



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000390

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   |   | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno  $\mu$ m: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**

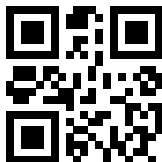


◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000390



LL10000390



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000391

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- |   |   |   |
|---|---|---|
| Muestra de:                                 | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**

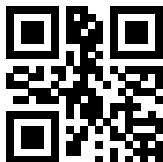


◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000391



LL10000391



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000392

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:



LL10000392

LL10000392





DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000393

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno  $\mu$ m: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**

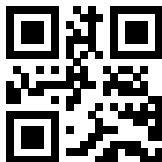


◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000393



LL10000393



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000394

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

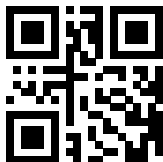
▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:



LL10000394

LL10000394



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000395

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**

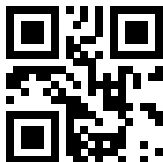


◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000395



LL10000395



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000396

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno  $\mu$ m: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000396



LL10000396



DR.  
LANTOS  
**WEARCHECK**

escanear para completar *en línea*



LL10000397

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**

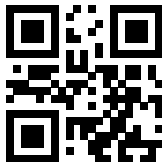


◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000397



LL10000397



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000398

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno  $\mu\text{m}$ : \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:



LL10000398

LL10000398



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000399

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

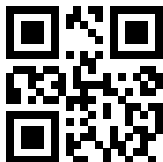
▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:



LL10000399

LL10000399



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000400

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- |   |   |   |
|---|---|---|
| Muestra de:                                 | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

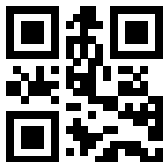
▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:



LL10000400

LL10000400





DR.  
LANTOS  
**WEARCHECK**

escanear para completar *en línea*



LL10000401

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

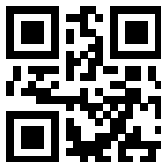
▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:



LL10000401

LL10000401



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000402

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno  $\mu$ m: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:



LL10000402

LL10000402



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000403

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   |   | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

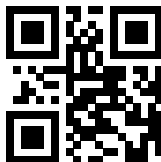
▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:



LL10000403

LL10000403



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000404

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000404



LL10000404



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000405

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**

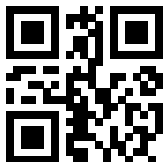


◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000405



LL10000405



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000406

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

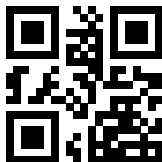
▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:



LL10000406

LL10000406



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000407

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:



LL10000407

LL10000407



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000408

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000408



LL10000408





DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000409

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno  $\mu$ m: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

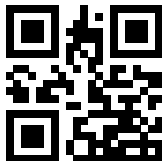
▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:



LL10000409

LL10000409



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000410

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno  $\mu$ m: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**

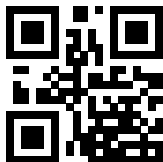


◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000410



LL10000410



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000411

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**

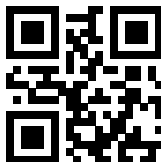


◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000411



LL10000411



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000412

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

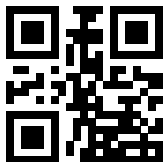
▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:



LL10000412

LL10000412



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000413

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno  $\mu$ m: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**

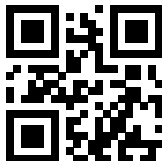


◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000413



LL10000413



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000414

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno  $\mu$ m: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

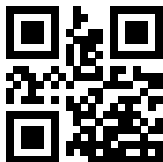
▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:



LL10000414

LL10000414



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000415

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**

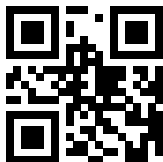


◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000415



LL10000415



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000416

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno  $\mu$ m: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**

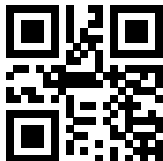


◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000416



LL10000416





DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000417

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno  $\mu$ m: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

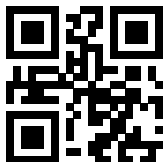
▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:



LL10000417

LL10000417



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000418

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno  $\mu\text{m}$ : \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

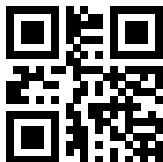
▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:



LL10000418

LL10000418



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000419

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

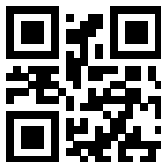
▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:



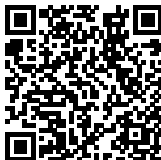
LL10000419

LL10000419



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000420

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- |   |   |   |
|---|---|---|
| Muestra de:                                 | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno  $\mu$ m: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**

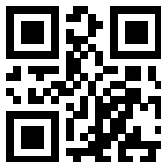


LL10000420

◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:



LL10000420



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000421

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno  $\mu$ m: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000421



LL10000421



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000422

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:



LL10000422

LL10000422



**Laboratorio:**  
WearCheck Canada Inc.  
C8-1175 Appleby Line  
Burlington, ON L7L 5H9  
CANADA

**Enviar a:**  
**ENERFLEX SERVICES ARGENTINA SRL**

### Contenido de la Caja:



50 x botellas de muestra  
50 x sobres de muestra  
50 x formularios de información de muestra (SIF)  
SIF# LL10000423 to LL10000472



▼ *escanear para rastrear muestras de esta caja y/o administrar estos kits de muestra*



**IDENTIFICACIÓN DE LA CAJA**

**216444**

▼ *mantener para sus registros \* ESTAS ETIQUETAS SE DESPEGAN \** ▼ *colocar en la caja de envío de devolución*



◀ *escanear para rastrear cajas/muestras*

Cliente:

\_\_\_\_\_

Enviado:

\_\_\_\_\_



**ID# 216444**

**ID# 216444**



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000423

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno  $\mu$ m: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

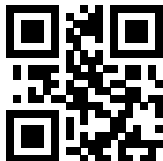
▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:



LL10000423

LL10000423





DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000424

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno  $\mu$ m: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

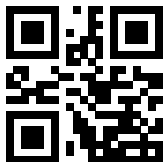
▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:



LL10000424

LL10000424



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000425

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

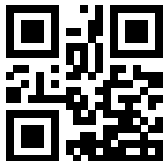
▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:



LL10000425

LL10000425



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000426

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- |   |   |   |
|---|---|---|
| Muestra de:                                 | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

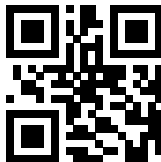
▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:



LL10000426

LL10000426



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000427

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

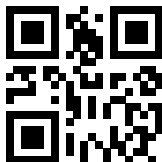
▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:



LL10000427

LL10000427



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000428

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**

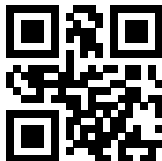


◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000428



LL10000428



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000429

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:



LL10000429

LL10000429



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000430

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:



LL10000430

LL10000430



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000431

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno  $\mu$ m: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



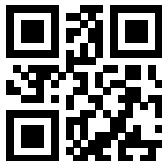
◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_

Fecha de muestra:

\_\_\_\_\_



LL10000431

LL10000431





DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000432

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**

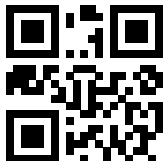


◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000432



LL10000432



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000433

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

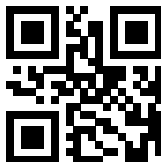
▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:



LL10000433

LL10000433



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000434

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno  $\mu$ m: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

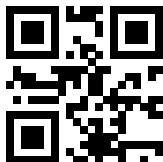
▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:



LL10000434

LL10000434



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000435

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**

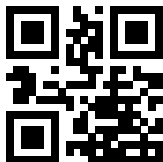


◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000435



LL10000435



DR.  
LANTOS  
**WEARCHECK**

escanear para completar *en línea*



LL10000436

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_

Fecha de muestra:

\_\_\_\_\_



LL10000436

LL10000436



DR.  
LANTOS  
**WEARCHECK**

escanear para completar *en línea*



LL10000437

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000437



LL10000437



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000438

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno  $\mu$ m: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

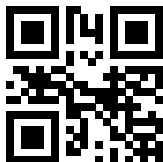
▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:



LL10000438

LL10000438



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000439

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**

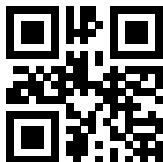


◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000439



LL10000439





DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000440

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**

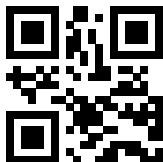


◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000440



LL10000440



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000441

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno  $\mu$ m: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

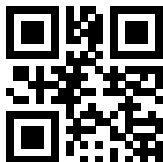
▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:



LL10000441

LL10000441



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000442

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

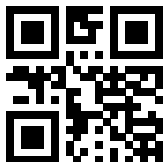
▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:



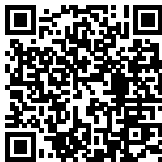
LL10000442

LL10000442



DR.  
LANTOS  
**WEARCHECK**

escanear para completar *en línea*



LL10000443

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   |   | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno  $\mu$ m: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:



LL10000443

LL10000443



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000444

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**

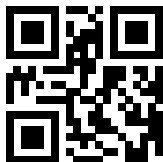


◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000444



LL10000444



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000445

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- |   |   |   |
|---|---|---|
| Muestra de:                                 | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:



LL10000445

LL10000445



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000446

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   |   | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno  $\mu$ m: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**

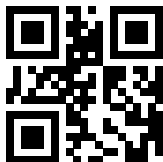


◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000446



LL10000446



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000447

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- |   |   |   |
|---|---|---|
| Muestra de:                                 | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

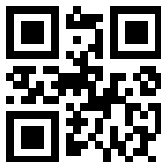
▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:



LL10000447

LL10000447





DR.  
LANTOS  
**WEARCHECK**

escanear para completar *en línea*



LL10000448

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:



LL10000448

LL10000448



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000449

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**

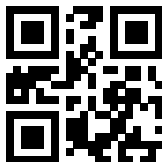


◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000449

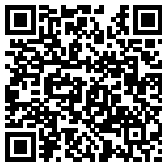


LL10000449



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000450

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:



LL10000450

LL10000450



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000451

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000451



LL10000451



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000452

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

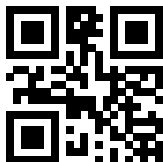
▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:



LL10000452

LL10000452



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000453

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**

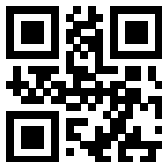


◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000453



LL10000453



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000454

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



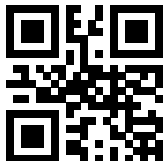
◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_

Fecha de muestra:

\_\_\_\_\_



LL10000454

LL10000454



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000455

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**

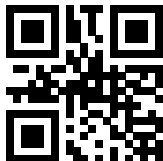


◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000455



LL10000455





DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000456

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**

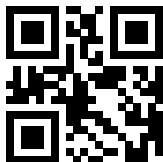


◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000456



LL10000456



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000457

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno  $\mu$ m: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**

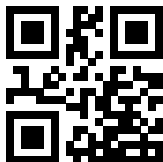


◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000457



LL10000457



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000458

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:



LL10000458

LL10000458



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000459

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

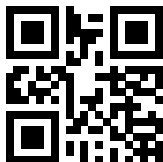
▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:



LL10000459

LL10000459



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000460

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- |   |   |   |
|---|---|---|
| <i>Muestra de:</i>                          | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**

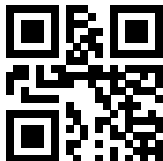


◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000460



LL10000460



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000461

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:



LL10000461

LL10000461



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000462

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno  $\mu$ m: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000462



LL10000462



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000463

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:



LL10000463

LL10000463





DR.  
LANTOS  
**WEARCHECK**

escanear para completar *en línea*



**LL10000464**

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

**LL10000464**



**LL10000464**



DR.  
LANTOS  
**WEARCHECK**

escanear para completar *en línea*



LL10000465

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   |   | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**

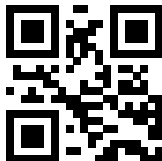


◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000465



LL10000465



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000466

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno  $\mu$ m: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

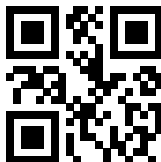
▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:



LL10000466

LL10000466



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000467

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



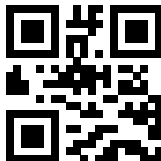
◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_

Fecha de muestra:

\_\_\_\_\_



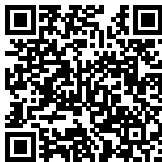
LL10000467

LL10000467



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000468

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:



LL10000468

LL10000468



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000469

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

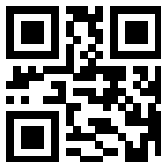
▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:



LL10000469

LL10000469



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000470

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000470



LL10000470



DR.  
LANTOS  
**WEARCHECK**

escanear para completar *en línea*



LL10000471

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**

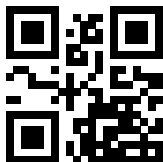


◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000471



LL10000471





DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000472

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**

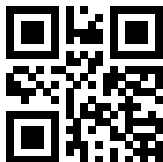


◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000472



LL10000472



**Laboratorio:**  
WearCheck Canada Inc.  
C8-1175 Appleby Line  
Burlington, ON L7L 5H9  
CANADA

**Enviar a:**  
**ENERFLEX SERVICES ARGENTINA SRL**

### Contenido de la Caja:



50 x botellas de muestra  
50 x sobres de muestra  
50 x formularios de información de muestra (SIF)  
SIF# LL10000473 to LL10000522



▼ *escanear para rastrear muestras de esta caja y/o administrar estos kits de muestra*



**IDENTIFICACIÓN DE LA CAJA**

**216445**

▼ *mantener para sus registros \* ESTAS ETIQUETAS SE DESPEGAN \** ▼ *colocar en la caja de envío de devolución*

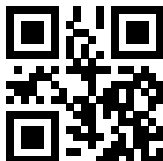


◀ *escanear para rastrear cajas/muestras*

Cliente:

Enviado:

**ID# 216445**



**ID# 216445**



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000473

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno  $\mu$ m: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**

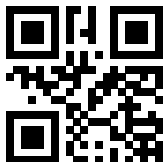


◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000473



LL10000473



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000474

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000474



LL10000474



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000475

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- |   |   |   |
|---|---|---|
| Muestra de:                                 | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno  $\mu$ m: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000475



LL10000475



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000476

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno  $\mu$ m: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**

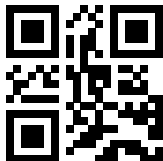


◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000476



LL10000476



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000477

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno  $\mu$ m: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



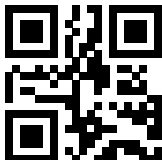
◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_

Fecha de muestra:

\_\_\_\_\_



LL10000477

LL10000477



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000478

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**

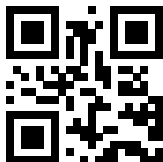


◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000478



LL10000478





DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000479

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:



LL10000479

LL10000479



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000480

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno  $\mu$ m: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**

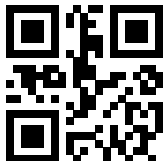


◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000480



LL10000480



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000481

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno  $\mu$ m: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:



LL10000481

LL10000481



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000482

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**

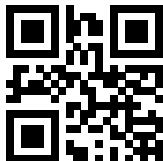


◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000482



LL10000482



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000483

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno  $\mu\text{m}$ : \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:



LL10000483

LL10000483



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000484

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno  $\mu$ m: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

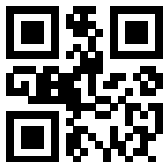
▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:



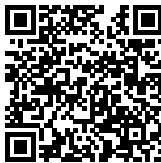
LL10000484

LL10000484



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000485

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000485



LL10000485



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000486

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno  $\mu$ m: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**

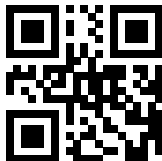


◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000486



LL10000486





DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000487

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno  $\mu$ m: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



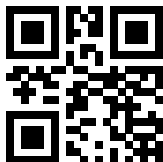
◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_

Fecha de muestra:

\_\_\_\_\_



LL10000487

LL10000487



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000488

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**

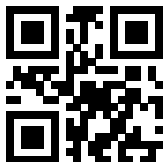


◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000488



LL10000488



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000489

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- |   |   |   |
|---|---|---|
| Muestra de:                                 | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno  $\mu$ m: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

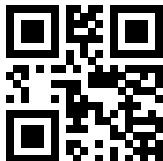
▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:



LL10000489

LL10000489



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000490

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**

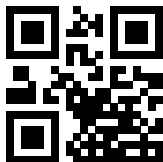


LL10000490

◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:



LL10000490



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000491

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

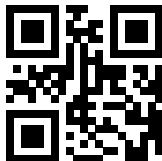
▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:



LL10000491

LL10000491



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000492

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

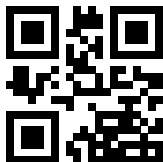
▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:



LL10000492

LL10000492



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000493

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**

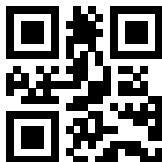


◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000493



LL10000493



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000494

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno  $\mu$ m: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

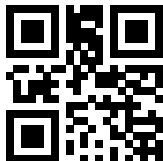
▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:



LL10000494

LL10000494





DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000495

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno  $\mu$ m: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000495



LL10000495



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000496

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno  $\mu$ m: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**

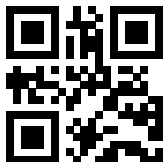


◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000496



LL10000496



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000497

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno  $\mu$ m: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

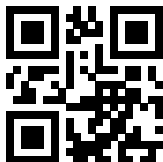
▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:



LL10000497

LL10000497



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000498

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno  $\mu$ m: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

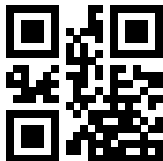
▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:



LL10000498

LL10000498



DR.  
LANTOS  
**WEARCHECK**

escanear para completar *en línea*



LL10000499

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_

Fecha de muestra:

\_\_\_\_\_



LL10000499

LL10000499



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000500

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- |   |   |   |
|---|---|---|
| Muestra de:                                 | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno  $\mu$ m: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000500



LL10000500



DR.  
LANTOS  
**WEARCHECK**

escanear para completar *en línea*



LL10000501

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:



LL10000501

LL10000501



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000502

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**

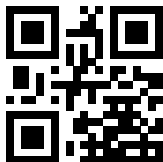


◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000502



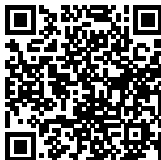
LL10000502





DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000503

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno  $\mu$ m: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**

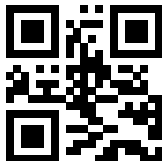


◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000503



LL10000503



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000504

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**

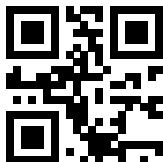


◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000504



LL10000504



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000505

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- |   |   |   |
|---|---|---|
| Muestra de:                                 | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno  $\mu$ m: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM/DD/AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**

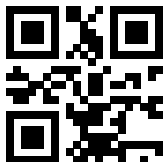


◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000505



LL10000505



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000506

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   |   | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**

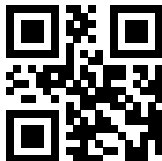


◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000506



LL10000506



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000507

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000507



LL10000507



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000508

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- |   |   |   |
|---|---|---|
| Muestra de:                                 | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



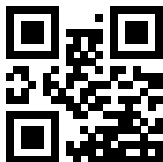
◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_

Fecha de muestra:

\_\_\_\_\_



LL10000508

LL10000508



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000509

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**

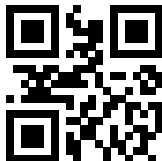


◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000509



LL10000509



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000510

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**

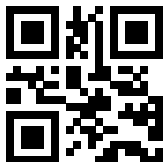


◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000510



LL10000510





DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000511

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**

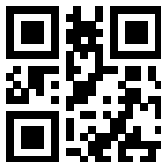


◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000511



LL10000511



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000512

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- |   |   |   |
|---|---|---|
| Muestra de:                                 | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

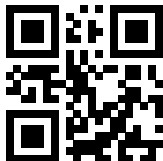
▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:



LL10000512

LL10000512



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000513

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000513



LL10000513



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000514

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno  $\mu$ m: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000514



LL10000514



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000515

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**

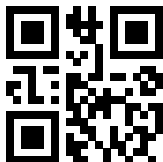


◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000515



LL10000515



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000516

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno  $\mu$ m: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**

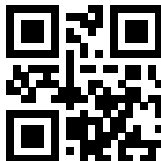


◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000516



LL10000516



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000517

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**

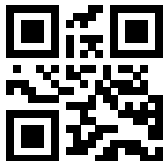


◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000517

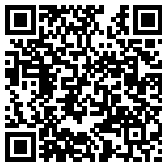


LL10000517



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000518

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno  $\mu$ m: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:



LL10000518

LL10000518





DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000519

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno  $\mu$ m: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

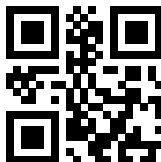
▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:



LL10000519

LL10000519



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000520

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

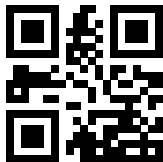
▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:



LL10000520

LL10000520



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000521

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno  $\mu$ m: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

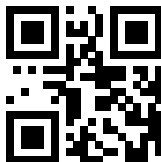
▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:



LL10000521

LL10000521



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000522

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

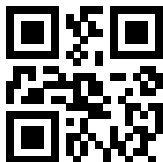
▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:



LL10000522

LL10000522



DR.  
LANTOS  
**WEARCHECK**

**Laboratorio:**  
WearCheck Canada Inc.  
C8-1175 Appleby Line  
Burlington, ON L7L 5H9  
CANADA

**Enviar a:**  
**ENERFLEX SERVICES ARGENTINA SRL**

### Contenido de la Caja:



50 x botellas de muestra  
50 x sobres de muestra  
50 x formularios de información de muestra (SIF)  
SIF# LL10000523 to LL10000572



▼ *escanear para rastrear muestras de esta caja y/o administrar estos kits de muestra*



**IDENTIFICACIÓN DE LA CAJA**

**216446**

▼ *mantener para sus registros \* ESTAS ETIQUETAS SE DESPEGAN \** ▼ *colocar en la caja de envío de devolución*



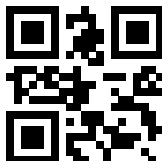
◀ *escanear para rastrear cajas/muestras*

Cliente:

\_\_\_\_\_

Enviado:

\_\_\_\_\_



**ID# 216446**

**ID# 216446**



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000523

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

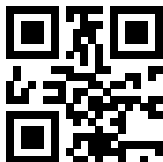
TAG o S/N:

\_\_\_\_\_

Fecha de muestra:

\_\_\_\_\_

LL10000523



LL10000523



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000524

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**

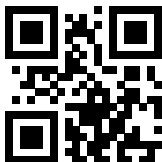


◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000524



LL10000524



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000525

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno  $\mu$ m: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000525



LL10000525





DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000526

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   |   | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno  $\mu\text{m}$ : \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**

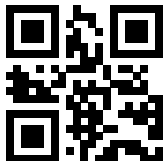


◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000526



LL10000526



DR.  
LANTOS  
**WEARCHECK**

escanear para completar *en línea*



**LL10000527**

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM/DD/AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

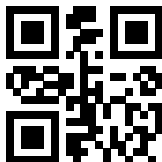
▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:



**LL10000527**

**LL10000527**



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000528

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

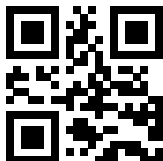
▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:



LL10000528

LL10000528



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000529

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno  $\mu$ m: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



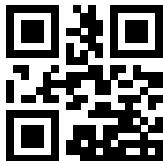
◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_

Fecha de muestra:

\_\_\_\_\_



LL10000529

LL10000529



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000530

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   |   | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:



LL10000530

LL10000530



DR.  
LANTOS  
**WEARCHECK**

escanear para completar *en línea*



LL10000531

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**

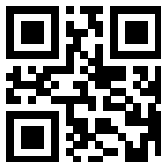


◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000531



LL10000531



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000532

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**

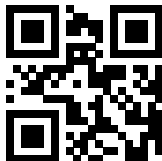


◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000532

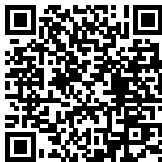


LL10000532



DR.  
LANTOS  
**WEARCHECK**

escanear para completar *en línea*



LL10000533

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- |   |   |   |
|---|---|---|
| Muestra de:                                 | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno  $\mu$ m: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000533



LL10000533





DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000534

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

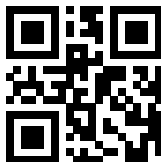
▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:



LL10000534

LL10000534



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000535

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_

Fecha de muestra:

\_\_\_\_\_



LL10000535

LL10000535



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000536

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**

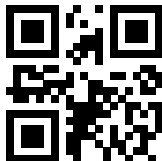


◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000536



LL10000536



DR.  
LANTOS  
**WEARCHECK**

escanear para completar *en línea*



**LL10000537**

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:



**LL10000537**

**LL10000537**



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000538

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

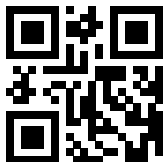
▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:



LL10000538

LL10000538



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000539

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- |   |   |   |
|---|---|---|
| Muestra de:                                 | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

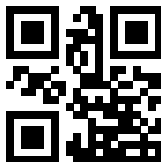
▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:



LL10000539

LL10000539



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000540

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000540



LL10000540



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000541

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**

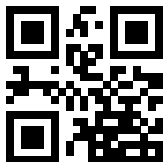


◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000541



LL10000541





DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000542

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno  $\mu$ m: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000542



LL10000542



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000543

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**

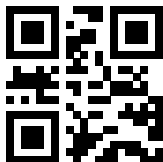


◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000543



LL10000543



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000544

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno  $\mu$ m: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:



LL10000544

LL10000544



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000545

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000545



LL10000545



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000546

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno  $\mu$ m: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**

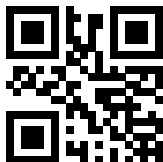


◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000546



LL10000546



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000547

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno  $\mu$ m: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:



LL10000547

LL10000547



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000548

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- |   |   |   |
|---|---|---|
| Muestra de:                                 | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:



LL10000548

LL10000548



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000549

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**

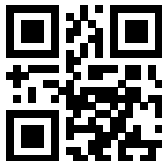


◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000549



LL10000549





DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000550

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno  $\mu$ m: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

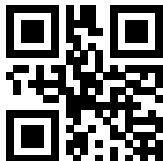
▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:



LL10000550

LL10000550



DR.  
LANTOS  
**WEARCHECK**

escanear para completar *en línea*



LL10000551

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- |   |   |   |
|---|---|---|
| Muestra de:                                 | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

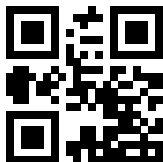
▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:



LL10000551

LL10000551



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000552

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



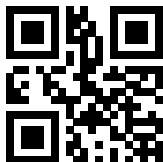
◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_

Fecha de muestra:

\_\_\_\_\_



LL10000552

LL10000552



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000553

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   |   | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno  $\mu$ m: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



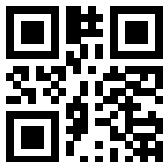
◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_

Fecha de muestra:

\_\_\_\_\_



LL10000553

LL10000553



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000554

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**

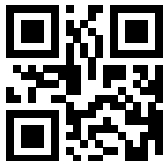


◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000554



LL10000554



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000555

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno  $\mu$ m: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**

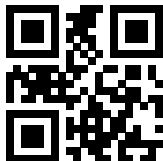


◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000555



LL10000555



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000556

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- |   |   |   |
|---|---|---|
| Muestra de:                                 | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno  $\mu$ m: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**

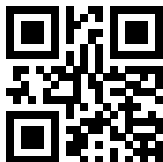


◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000556



LL10000556



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000557

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- |   |   |   |
|---|---|---|
| Muestra de:                                 | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

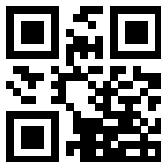
▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:



LL10000557

LL10000557





DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000558

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- |   |   |   |
|---|---|---|
| Muestra de:                                 | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000558



LL10000558



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000559

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

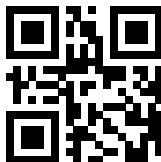
▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:



LL10000559

LL10000559



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000560

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**

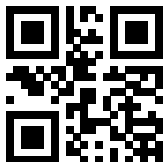


◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000560



LL10000560



DR.  
LANTOS  
**WEARCHECK**

escanear para completar *en línea*



LL10000561

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000561



LL10000561



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000562

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000562



LL10000562



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000563

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000563



LL10000563



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000564

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**

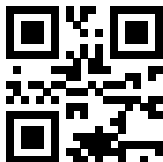


◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000564



LL10000564



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000565

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- |   |   |   |
|---|---|---|
| Muestra de:                                 | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno  $\mu$ m: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000565



LL10000565





DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000566

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**

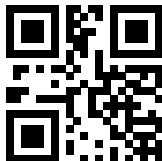


◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000566



LL10000566



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000567

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno  $\mu$ m: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000567



LL10000567



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000568

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**

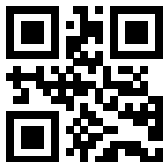


◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000568



LL10000568



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000569

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000569



LL10000569



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000570

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**

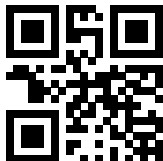


◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000570



LL10000570



DR.  
LANTOS  
**WEARCHECK**

escanear para completar *en línea*



LL10000571

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- |   |   |   |
|---|---|---|
| Muestra de:                                 | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**

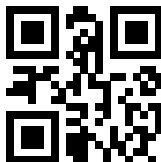


◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000571



LL10000571



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000572

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

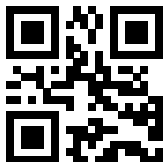
▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:



LL10000572

LL10000572



**Laboratorio:**  
WearCheck Canada Inc.  
C8-1175 Appleby Line  
Burlington, ON L7L 5H9  
CANADA

**Enviar a:**  
**ENERFLEX SERVICES ARGENTINA SRL**

### Contenido de la Caja:



50 x botellas de muestra  
50 x sobres de muestra  
50 x formularios de información de muestra (SIF)  
SIF# LL10000573 to LL10000622



▼ *escanear para rastrear muestras de esta caja y/o administrar estos kits de muestra*



**IDENTIFICACIÓN DE LA CAJA**

**216447**

▼ *mantener para sus registros \* ESTAS ETIQUETAS SE DESPEGAN \** ▼ *colocar en la caja de envío de devolución*



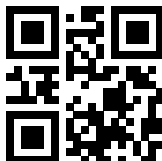
◀ *escanear para rastrear cajas/muestras*

Cliente:

\_\_\_\_\_

Enviado:

\_\_\_\_\_



**ID# 216447**

**ID# 216447**





DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000573

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

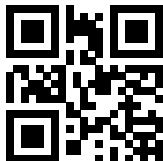
▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:



LL10000573

LL10000573



DR.  
LANTOS  
**WEARCHECK**

escanear para completar *en línea*



**LL10000574**

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**

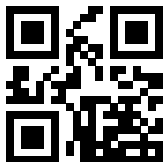


◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

**LL10000574**



**LL10000574**



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000575

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**

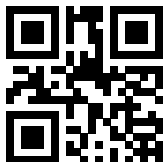


◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000575



LL10000575



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000576

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000576



LL10000576



DR.  
LANTOS  
**WEARCHECK**

escanear para completar *en línea*



**LL10000577**

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- |   |   |   |
|---|---|---|
| Muestra de:                                 | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**

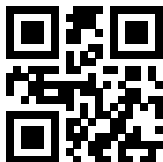


◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

**LL10000577**



**LL10000577**



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000578

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



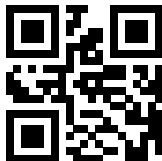
◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_

Fecha de muestra:

\_\_\_\_\_



LL10000578

LL10000578



DR.  
LANTOS  
**WEARCHECK**

escanear para completar *en línea*



**LL10000579**

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**

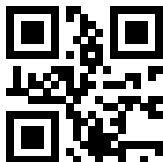


◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

**LL10000579**



**LL10000579**



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000580

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno  $\mu$ m: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**

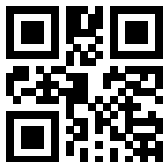


◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000580



LL10000580





DR.  
LANTOS  
**WEARCHECK**

escanear para completar *en línea*



LL10000581

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

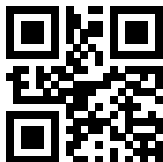
▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:



LL10000581

LL10000581



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000582

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno  $\mu$ m: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:



LL10000582

LL10000582



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000583

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000583



LL10000583



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000584

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno  $\mu$ m: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000584



LL10000584



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000585

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno  $\mu$ m: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000585



LL10000585



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000586

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- |   |   |   |
|---|---|---|
| Muestra de:                                 | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno  $\mu$ m: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

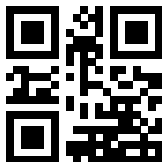
▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:



LL10000586

LL10000586



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000587

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:



LL10000587

LL10000587



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000588

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000588



LL10000588





DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000589

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000589



LL10000589



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000590

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**

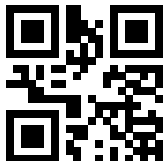


◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000590



LL10000590



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000591

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

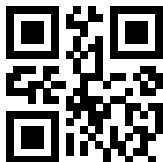
▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:



LL10000591

LL10000591



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000592

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

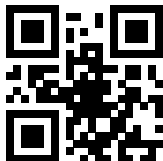
TAG o S/N:

\_\_\_\_\_

Fecha de muestra:

\_\_\_\_\_

LL10000592



LL10000592



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000593

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

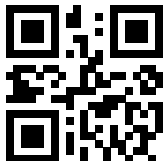
▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:



LL10000593

LL10000593



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000594

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

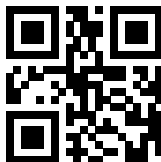
▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:



LL10000594

LL10000594



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000595

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

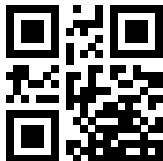
▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:



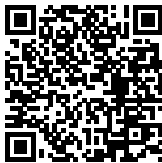
LL10000595

LL10000595



DR.  
LANTOS  
**WEARCHECK**

escanear para completar *en línea*



LL10000596

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   |   | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:



LL10000596

LL10000596





DR.  
LANTOS  
**WEARCHECK**

escanear para completar *en línea*



LL10000597

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**

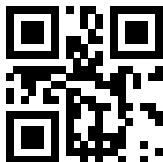


◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000597



LL10000597



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000598

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno  $\mu$ m: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

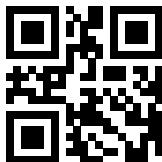
▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:



LL10000598

LL10000598



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000599

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno  $\mu$ m: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000599



LL10000599



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000600

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



LL10000600

◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:



LL10000600



DR.  
LANTOS  
**WEARCHECK**

escanear para completar *en línea*



LL10000601

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- |   |   |   |
|---|---|---|
| Muestra de:                                 | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:



LL10000601

LL10000601



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000602

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   |   | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**

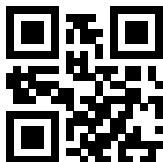


◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000602



LL10000602



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000603

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000603



LL10000603



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000604

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno  $\mu$ m: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**

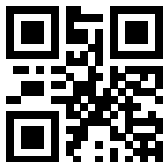


◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000604



LL10000604





DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000605

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

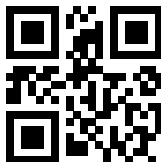
▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:



LL10000605

LL10000605



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000606

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000606



LL10000606



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000607

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   |   | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:



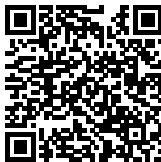
LL10000607

LL10000607



DR.  
LANTOS  
**WEARCHECK**

escanear para completar *en línea*



**LL10000608**

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

**LL10000608**



**LL10000608**



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000609

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- |   |   |   |
|---|---|---|
| Muestra de:                                 | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:



LL10000609

LL10000609



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000610

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   |   | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno  $\mu$ m: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**

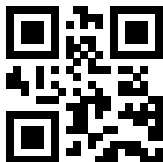


◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000610



LL10000610



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000611

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

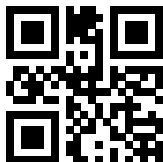
▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:



LL10000611

LL10000611



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000612

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno  $\mu$ m: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

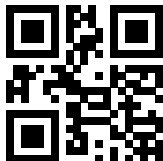
▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:



LL10000612

LL10000612





DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000613

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

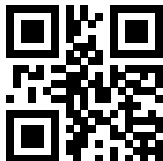
▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:



LL10000613

LL10000613



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000614

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- |   |   |   |
|---|---|---|
| Muestra de:                                 | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno  $\mu$ m: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:



LL10000614

LL10000614



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000615

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   |   | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno  $\mu$ m: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:



LL10000615

LL10000615



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000616

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   |   | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

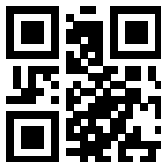
▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:



LL10000616

LL10000616



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000617

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**

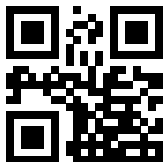


LL10000617

◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:



LL10000617



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000618

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:



LL10000618

LL10000618



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000619

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   |   | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno  $\mu$ m: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

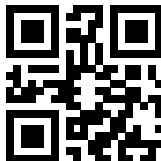
▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:



LL10000619

LL10000619



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000620

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



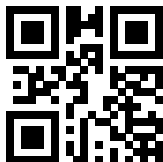
◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_

Fecha de muestra:

\_\_\_\_\_



LL10000620

LL10000620





DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000621

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno  $\mu$ m: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

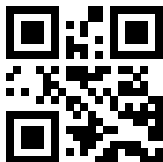
▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:



LL10000621

LL10000621



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000622

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno  $\mu$ m: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**

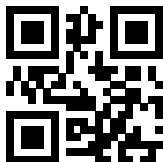


◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000622



LL10000622



**Laboratorio:**  
WearCheck Canada Inc.  
C8-1175 Appleby Line  
Burlington, ON L7L 5H9  
CANADA

**Enviar a:**  
**ENERFLEX SERVICES ARGENTINA SRL**

### Contenido de la Caja:



50 x botellas de muestra  
50 x sobres de muestra  
50 x formularios de información de muestra (SIF)  
SIF# LL10000623 to LL10000672



▼ *escanear para rastrear muestras de esta caja y/o administrar estos kits de muestra*



**IDENTIFICACIÓN DE LA CAJA**

**216448**

▼ *mantener para sus registros \* ESTAS ETIQUETAS SE DESPEGAN \** ▼ *colocar en la caja de envío de devolución*



◀ *escanear para rastrear cajas/muestras*

Cliente:

Enviado:

**ID# 216448**



**ID# 216448**



DR.  
LANTOS  
**WEARCHECK**

escanear para completar *en línea*



LL10000623

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- |   |   |   |
|---|---|---|
| Muestra de:                                 | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**

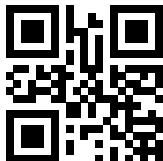


◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000623



LL10000623



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000624

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno  $\mu$ m: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000624



LL10000624



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000625

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   |   | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno  $\mu$ m: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000625



LL10000625



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000626

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**

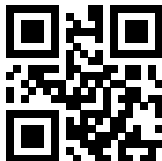


◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000626



LL10000626



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000627

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- |   |   |   |
|---|---|---|
| Muestra de:                                 | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno  $\mu$ m: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

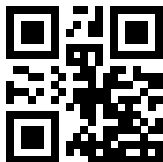
▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:



LL10000627

LL10000627





DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000628

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno  $\mu$ m: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000628



LL10000628



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000629

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**

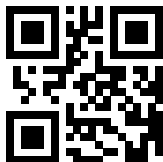


◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000629

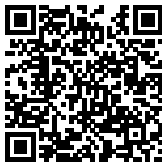


LL10000629



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000630

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000630



LL10000630



DR.  
LANTOS  
**WEARCHECK**

escanear para completar *en línea*



LL10000631

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   |   | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno  $\mu$ m: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



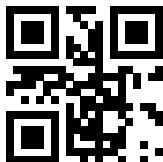
◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_

Fecha de muestra:

\_\_\_\_\_



LL10000631

LL10000631



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000632

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**

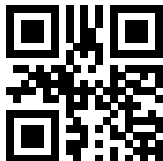


◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000632



LL10000632



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000633

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**

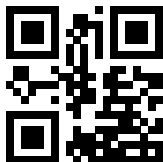


◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000633



LL10000633



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000634

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

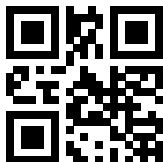
▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:



LL10000634

LL10000634



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000635

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno  $\mu$ m: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**

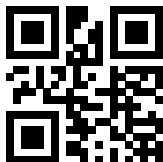


◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000635



LL10000635





DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000636

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   |   | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno  $\mu$ m: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000636



LL10000636



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000637

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_

Fecha de muestra:

\_\_\_\_\_



LL10000637

LL10000637



DR.  
LANTOS  
**WEARCHECK**

escanear para completar *en línea*



**LL10000638**

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:



**LL10000638**

**LL10000638**



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000639

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno  $\mu$ m: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_

Fecha de muestra:

\_\_\_\_\_



LL10000639

LL10000639



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000640

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno  $\mu$ m: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

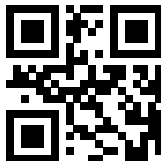
▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:



LL10000640

LL10000640



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000641

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**

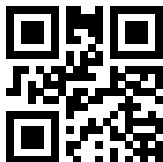


◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000641



LL10000641



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000642

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



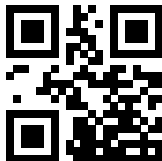
◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_

Fecha de muestra:

\_\_\_\_\_



LL10000642

LL10000642



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000643

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**

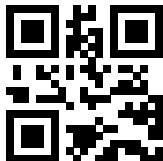


◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000643



LL10000643





DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000644

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**

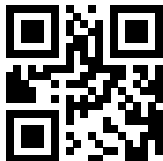


◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000644



LL10000644



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000645

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno  $\mu$ m: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



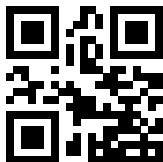
◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_

Fecha de muestra:

\_\_\_\_\_



LL10000645

LL10000645



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000646

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:



LL10000646

LL10000646



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000647

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- |   |   |   |
|---|---|---|
| Muestra de:                                 | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

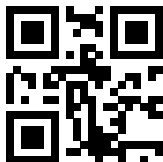
▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:



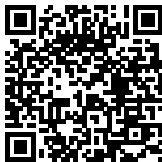
LL10000647

LL10000647



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000648

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

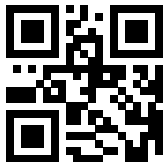
▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:



LL10000648

LL10000648



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000649

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- |   |   |   |
|---|---|---|
| Muestra de:                                 | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno  $\mu$ m: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**

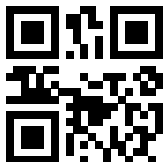


◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000649



LL10000649



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000650

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno  $\mu$ m: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



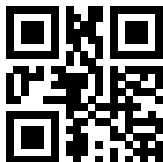
◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_

Fecha de muestra:

\_\_\_\_\_



LL10000650

LL10000650



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000651

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**

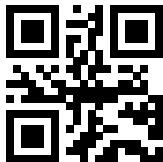


◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000651



LL10000651





DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000652

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



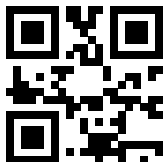
◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_

Fecha de muestra:

\_\_\_\_\_



LL10000652

LL10000652



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000653

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   |   | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_

Fecha de muestra:

\_\_\_\_\_



LL10000653

LL10000653



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000654

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno  $\mu$ m: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

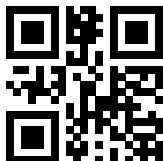
▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:



LL10000654

LL10000654



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000655

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000655



LL10000655



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000656

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000656



LL10000656



DR.  
LANTOS  
**WEARCHECK**

escanear para completar *en línea*



LL10000657

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000657



LL10000657



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000658

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_

Fecha de muestra:

\_\_\_\_\_



LL10000658

LL10000658



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000659

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**

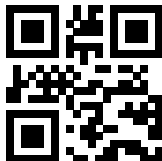


◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000659



LL10000659





DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000660

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno  $\mu$ m: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**

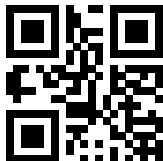


◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000660



LL10000660



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000661

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

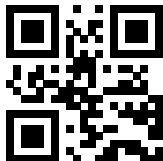
▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:



LL10000661

LL10000661



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000662

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   |   | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

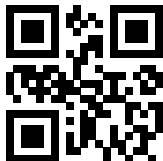
▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:



LL10000662

LL10000662



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000663

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:



LL10000663

LL10000663



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000664

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno  $\mu$ m: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

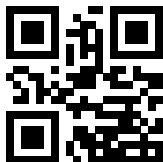
▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:



LL10000664

LL10000664



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000665

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   |   | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**

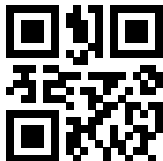


◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000665



LL10000665



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000666

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:



LL10000666

LL10000666



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000667

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   |   | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno  $\mu$ m: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

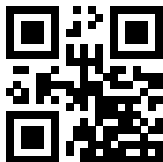
▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:



LL10000667

LL10000667





DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000668

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- |   |   |   |
|---|---|---|
| Muestra de:                                 | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno  $\mu$ m: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000668



LL10000668



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000669

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000669



LL10000669



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000670

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- |   |   |   |
|---|---|---|
| Muestra de:                                 | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno  $\mu$ m: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:



LL10000670

LL10000670



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000671

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**

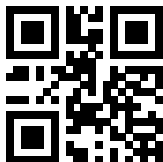


◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000671



LL10000671



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000672

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000672



LL10000672



**Laboratorio:**  
WearCheck Canada Inc.  
C8-1175 Appleby Line  
Burlington, ON L7L 5H9  
CANADA

**Enviar a:**  
**ENERFLEX SERVICES ARGENTINA SRL**

### Contenido de la Caja:



50 x botellas de muestra  
50 x sobres de muestra  
50 x formularios de información de muestra (SIF)  
SIF# LL10000673 to LL10000722



▼ *escanear para rastrear muestras de esta caja y/o administrar estos kits de muestra*



**IDENTIFICACIÓN DE LA CAJA**

**216449**

▼ *mantener para sus registros \* ESTAS ETIQUETAS SE DESPEGAN \* ▼ colocar en la caja de envío de devolución*



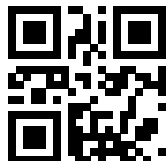
◀ *escanear para rastrear cajas/muestras*

Cliente:

\_\_\_\_\_

Enviado:

\_\_\_\_\_



**ID# 216449**

**ID# 216449**



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000673

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:



LL10000673

LL10000673



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000674

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno  $\mu$ m: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_

Fecha de muestra:

\_\_\_\_\_



LL10000674

LL10000674





DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000675

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000675



LL10000675



DR.  
LANTOS  
**WEARCHECK**

escanear para completar *en línea*



LL10000676

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**

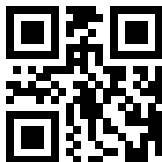


◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000676



LL10000676



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000677

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:



LL10000677

LL10000677



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000678

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



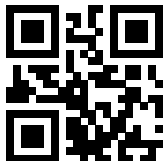
◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_

Fecha de muestra:

\_\_\_\_\_



LL10000678

LL10000678



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000679

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:



LL10000679

LL10000679



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000680

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



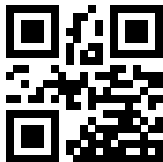
◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_

Fecha de muestra:

\_\_\_\_\_



LL10000680

LL10000680



DR.  
LANTOS  
**WEARCHECK**

escanear para completar *en línea*



LL10000681

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**

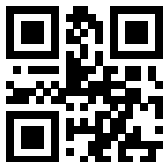


◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000681



LL10000681



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000682

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

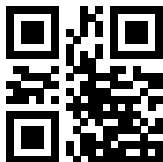
▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:



LL10000682

LL10000682





DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000683

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- |   |   |   |
|---|---|---|
| Muestra de:                                 | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno  $\mu$ m: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**

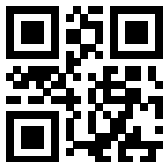


◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000683

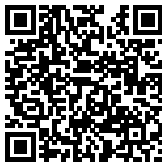


LL10000683



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000684

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000684



LL10000684



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000685

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



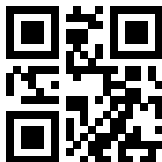
◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_

Fecha de muestra:

\_\_\_\_\_



LL10000685

LL10000685



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000686

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno  $\mu$ m: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**

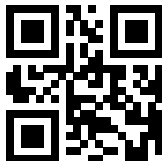


◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000686



LL10000686



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000687

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   |   | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



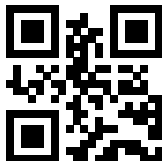
◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_

Fecha de muestra:

\_\_\_\_\_



LL10000687

LL10000687



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000688

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

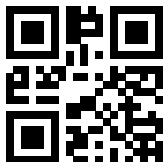
▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:



LL10000688

LL10000688



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000689

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno  $\mu$ m: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**

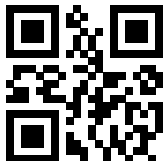


◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000689



LL10000689



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000690

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**

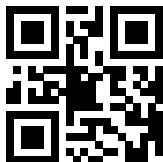


◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000690



LL10000690





DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000691

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno  $\mu$ m: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000691



LL10000691



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000692

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000692



LL10000692



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000693

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno  $\mu$ m: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



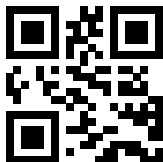
◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_

Fecha de muestra:

\_\_\_\_\_



LL10000693

LL10000693



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000694

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**

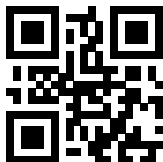


◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000694



LL10000694



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000695

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   |   | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000695



LL10000695



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000696

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**

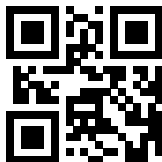


◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000696



LL10000696



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000697

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**

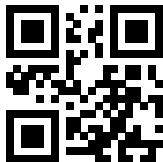


◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000697



LL10000697



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000698

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   |   | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



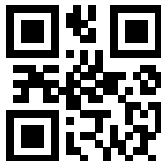
◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_

Fecha de muestra:

\_\_\_\_\_



LL10000698

LL10000698





DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000699

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:



LL10000699

LL10000699



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000700

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- |   |   |   |
|---|---|---|
| Muestra de:                                 | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno  $\mu$ m: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000700



LL10000700



DR.  
LANTOS  
**WEARCHECK**

escanear para completar *en línea*



LL10000701

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

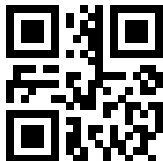
▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:



LL10000701

LL10000701



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000702

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:



LL10000702

LL10000702



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000703

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno  $\mu$ m: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**

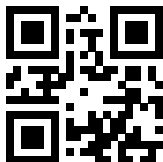


◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000703



LL10000703



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000704

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:



LL10000704

LL10000704



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000705

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- |   |   |   |
|---|---|---|
| Muestra de:                                 | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:



LL10000705

LL10000705



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000706

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**

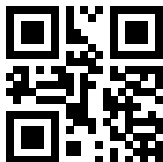


◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000706



LL10000706





DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000707

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   |   | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:



LL10000707

LL10000707



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000708

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   |   | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:



LL10000708

LL10000708



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000709

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno  $\mu$ m: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

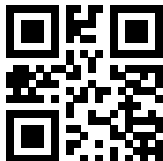
▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:



LL10000709

LL10000709



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000710

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

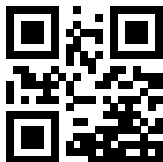
▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:



LL10000710

LL10000710



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000711

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



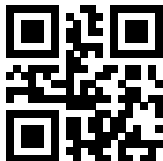
◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_

Fecha de muestra:

\_\_\_\_\_



LL10000711

LL10000711



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000712

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

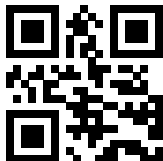
▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:



LL10000712

LL10000712



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000713

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**

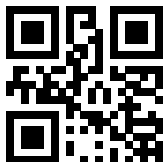


◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000713



LL10000713



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000714

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**

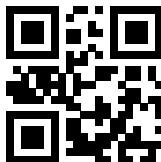


◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000714



LL10000714





DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000715

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_

Fecha de muestra:

\_\_\_\_\_



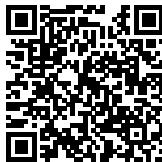
LL10000715

LL10000715



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000716

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

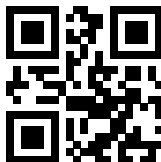
▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:



LL10000716

LL10000716



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000717

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:

LL10000717



LL10000717



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000718

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   |   | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno  $\mu$ m: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:



LL10000718

LL10000718



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000719

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:



LL10000719

LL10000719



DR.  
LANTOS  
**WEARCHECK**

escanear para completar *en línea*



**LL10000720**

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:



**LL10000720**

**LL10000720**



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000721

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- |   |   |   |
|---|---|---|
| Muestra de:                                 | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno  $\mu$ m: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

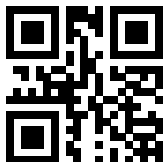
▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:



LL10000721

LL10000721



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000722

Código de cliente: **LLP0007109**

Número de orden de trabajo: \_\_\_\_\_

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: \_\_\_\_\_ S/N: \_\_\_\_\_

Equipo Marca y Modelo: \_\_\_\_\_

- Muestra de:
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante  | <input type="checkbox"/> Caja de cambios      | <input type="checkbox"/> Cojinete plano       |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora       | <input type="checkbox"/> Rodamiento           |
| <input type="checkbox"/> Bomba              | <input type="checkbox"/> Extrusora            | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje   |
| <input type="checkbox"/> Soplador           | <input type="checkbox"/> Compresor Axial      | <input type="checkbox"/> Generador            |
| <input type="checkbox"/> Turbina            | <input type="checkbox"/> Compresor recip.     | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
|   | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____           |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno  $\mu$ m: \_\_\_\_\_

Nombre del aceite / fluido: \_\_\_\_\_

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: \_\_\_\_\_ L / Gal

Tiempo total en la unidad: \_\_\_\_\_ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: \_\_\_\_\_ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: \_\_\_\_\_ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

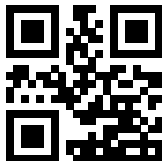
▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_  
Fecha de muestra:



LL10000722

LL10000722