



**Laboratorio:**  
Dr. Lantos Laboratorio  
Echeverría 3584  
Buenos Aires, ZZ 1430  
ARGENTINA

**Enviar a:**

FATE

?

?, ??

?

-----  
?

### Contenido de la Caja:



150 x botellas de muestra  
150 x sobres de muestra  
150 x formularios de información de muestra (SIF)  
SIF# LL10001793 to LL10001942



L L 1 - F A T E S

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



**IDENTIFICACIÓN DE LA CAJA**

**221878**

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



◀ *escanear para rastrear cajas/muestras*

Cliente:

\_\_\_\_\_

Enviado:

\_\_\_\_\_

**ID# 221878**



**ID# 221878**



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10001793

Código de cliente: **LLP0005821**

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

▼ coloca la etiqueta de la máquina o 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:

LL10001793



LL10001793



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10001794

Código de cliente: **LLP0005821**

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

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

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

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

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



LL10001794

LL10001794



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10001795

Código de cliente: **LLP0005821**

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

▼ coloca 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:

LL10001795



LL10001795



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10001796

Código de cliente: **LLP0005821**

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

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

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

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

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

LL10001796



LL10001796



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10001797

Código de cliente: **LLP0005821**

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

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

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

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

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

\_\_\_\_\_

LL10001797



LL10001797



DR.  
LANTOS  
**WEARCHECK**

escanear para completar *en línea*



LL10001798

Código de cliente: **LLP0005821**

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

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

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

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

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

LL10001798



LL10001798



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10001799

Código de cliente: **LLP0005821**

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

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

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

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

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

LL10001799



LL10001799



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10001800

Código de cliente: **LLP0005821**

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

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

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

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

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

LL10001800



LL10001800



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10001801

Código de cliente: **LLP0005821**

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

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

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

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

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



LL10001801

LL10001801



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10001802

Código de cliente: **LLP0005821**

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

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

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

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

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



LL10001802

LL10001802



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10001803

Código de cliente: **LLP0005821**

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

▼ coloca 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:



LL10001803

LL10001803



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10001804

Código de cliente: **LLP0005821**

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

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

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

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

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

LL10001804



LL10001804



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10001805

Código de cliente: **LLP0005821**

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

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

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

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

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

LL10001805



LL10001805



DR.  
LANTOS  
**WEARCHECK**

escanear para completar *en línea*



LL10001806

Código de cliente: **LLP0005821**

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

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

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

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

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

\_\_\_\_\_

LL10001806



LL10001806



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10001807

Código de cliente: **LLP0005821**

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

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

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

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

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



LL10001807

LL10001807



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10001808

Código de cliente: **LLP0005821**

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

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

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

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

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

LL10001808



LL10001808



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10001809

Código de cliente: **LLP0005821**

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

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

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

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

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

LL10001809



LL10001809



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10001810

Código de cliente: **LLP0005821**

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

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

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

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

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



LL10001810

LL10001810



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10001811

Código de cliente: **LLP0005821**

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

▼ coloca 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:



LL10001811

LL10001811



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10001812

Código de cliente: **LLP0005821**

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

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

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

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

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



LL10001812

LL10001812



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10001813

Código de cliente: **LLP0005821**

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

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

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

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

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



LL10001813

LL10001813



DR.  
LANTOS  
**WEARCHECK**

escanear para completar *en línea*



LL10001814

Código de cliente: **LLP0005821**

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

▼ coloca 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:



LL10001814

LL10001814



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10001815

Código de cliente: **LLP0005821**

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

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

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

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

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

LL10001815



LL10001815



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10001816

Código de cliente: **LLP0005821**

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

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

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

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

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

LL10001816



LL10001816



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10001817

Código de cliente: **LLP0005821**

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

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

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

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

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



LL10001817

LL10001817



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10001818

Código de cliente: **LLP0005821**

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

▼ coloca 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:



LL10001818

LL10001818



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10001819

Código de cliente: **LLP0005821**

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

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

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

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

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

LL10001819



LL10001819



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10001820

Código de cliente: **LLP0005821**

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

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

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

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

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

LL10001820



LL10001820



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10001821

Código de cliente: **LLP0005821**

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

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

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

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

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



LL10001821

LL10001821



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10001822

Código de cliente: **LLP0005821**

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

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

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

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

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



LL10001822

LL10001822



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10001823

Código de cliente: **LLP0005821**

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

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

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

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

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

LL10001823



LL10001823



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10001824

Código de cliente: **LLP0005821**

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

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

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

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

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

LL10001824



LL10001824



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10001825

Código de cliente: **LLP0005821**

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

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

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

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

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

LL10001825



LL10001825



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10001826

Código de cliente: **LLP0005821**

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

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

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

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

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

LL10001826



LL10001826



DR.  
LANTOS  
**WEARCHECK**

escanear para completar *en línea*



LL10001827

Código de cliente: **LLP0005821**

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

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

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

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

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

LL10001827



LL10001827



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10001828

Código de cliente: **LLP0005821**

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

▼ coloca 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:



LL10001828

LL10001828



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10001829

Código de cliente: **LLP0005821**

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

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

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

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

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

\_\_\_\_\_



LL10001829

LL10001829



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10001830

Código de cliente: **LLP0005821**

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

▼ coloca 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:

LL10001830



LL10001830



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10001831

Código de cliente: **LLP0005821**

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

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

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

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

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

LL10001831



LL10001831



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10001832

Código de cliente: **LLP0005821**

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

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

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

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

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

LL10001832



LL10001832



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10001833

Código de cliente: **LLP0005821**

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

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

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

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

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

LL10001833



LL10001833



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10001834

Código de cliente: **LLP0005821**

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

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

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

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

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



LL10001834

LL10001834



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10001835

Código de cliente: **LLP0005821**

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

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

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

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

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



LL10001835

◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

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



LL10001835



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10001836

Código de cliente: **LLP0005821**

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

▼ coloca 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:

\_\_\_\_\_



LL10001836

LL10001836



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10001837

Código de cliente: **LLP0005821**

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

▼ coloca 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:



LL10001837

LL10001837



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10001838

Código de cliente: **LLP0005821**

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

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

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

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

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

\_\_\_\_\_



LL10001838

LL10001838



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10001839

Código de cliente: **LLP0005821**

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

▼ coloca 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:

LL10001839



LL10001839



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10001840

Código de cliente: **LLP0005821**

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

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

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

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

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

LL10001840



LL10001840



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10001841

Código de cliente: **LLP0005821**

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

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

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

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

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

LL10001841



LL10001841



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10001842

Código de cliente: **LLP0005821**

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

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

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

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

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



LL10001842

LL10001842



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10001843

Código de cliente: **LLP0005821**

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

▼ coloca 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:



LL10001843

LL10001843



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10001844

Código de cliente: **LLP0005821**

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

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

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

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

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

LL10001844



LL10001844



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10001845

Código de cliente: **LLP0005821**

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

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

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

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

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

LL10001845



LL10001845



DR.  
LANTOS  
**WEARCHECK**

escanear para completar *en línea*



LL10001846

Código de cliente: **LLP0005821**

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

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

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

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

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

LL10001846



LL10001846



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10001847

Código de cliente: **LLP0005821**

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

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

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

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

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



LL10001847

LL10001847



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10001848

Código de cliente: **LLP0005821**

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

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

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

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

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



LL10001848

LL10001848



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10001849

Código de cliente: **LLP0005821**

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

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

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

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

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



LL10001849

LL10001849



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10001850

Código de cliente: **LLP0005821**

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

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

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

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

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

LL10001850



LL10001850



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10001851

Código de cliente: **LLP0005821**

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

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

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

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

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

LL10001851



LL10001851



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10001852

Código de cliente: **LLP0005821**

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

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

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

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

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



LL10001852

LL10001852



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10001853

Código de cliente: **LLP0005821**

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

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

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

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

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

LL10001853



LL10001853



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10001854

Código de cliente: **LLP0005821**

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

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

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

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

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

LL10001854



LL10001854



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10001855

Código de cliente: **LLP0005821**

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

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

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

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

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

LL10001855



LL10001855



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10001856

Código de cliente: **LLP0005821**

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

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

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

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

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

LL10001856



LL10001856



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10001857

Código de cliente: **LLP0005821**

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

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

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

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

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



LL10001857

LL10001857



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10001858

Código de cliente: **LLP0005821**

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

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

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

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

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

LL10001858



LL10001858



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10001859

Código de cliente: **LLP0005821**

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

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

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

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

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

LL10001859



LL10001859



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10001860

Código de cliente: **LLP0005821**

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

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

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

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

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

LL10001860



LL10001860



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10001861

Código de cliente: **LLP0005821**

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

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

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

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

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



LL10001861

LL10001861



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10001862

Código de cliente: **LLP0005821**

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

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

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

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

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

\_\_\_\_\_



LL10001862

LL10001862



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10001863

Código de cliente: **LLP0005821**

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

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

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

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

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

LL10001863



LL10001863



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10001864

Código de cliente: **LLP0005821**

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

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

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

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

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



LL10001864

LL10001864



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10001865

Código de cliente: **LLP0005821**

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

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

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

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

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

\_\_\_\_\_



LL10001865

LL10001865



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10001866

Código de cliente: **LLP0005821**

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

▼ coloca 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:

LL10001866



LL10001866



DR.  
LANTOS  
**WEARCHECK**

escanear para completar *en línea*



**LL10001867**

Código de cliente: **LLP0005821**

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

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

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

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

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

**LL10001867**



**LL10001867**



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10001868

Código de cliente: **LLP0005821**

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

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

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

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

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

\_\_\_\_\_



LL10001868

LL10001868



DR.  
LANTOS  
**WEARCHECK**

escanear para completar *en línea*



LL10001869

Código de cliente: **LLP0005821**

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

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

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

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

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

LL10001869



LL10001869



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10001870

Código de cliente: **LLP0005821**

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

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

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

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

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

LL10001870



LL10001870



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10001871

Código de cliente: **LLP0005821**

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

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

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

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

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



LL10001871

LL10001871



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10001872

Código de cliente: **LLP0005821**

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

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

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

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

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

LL10001872



LL10001872



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10001873

Código de cliente: **LLP0005821**

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

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

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

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

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

LL10001873



LL10001873



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10001874

Código de cliente: **LLP0005821**

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

▼ coloca 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:

LL10001874



LL10001874



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10001875

Código de cliente: **LLP0005821**

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

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

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

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

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

LL10001875



LL10001875



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10001876

Código de cliente: **LLP0005821**

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

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

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

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

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

LL10001876



LL10001876



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10001877

Código de cliente: **LLP0005821**

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

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

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

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

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

LL10001877



LL10001877



DR.  
LANTOS  
**WEARCHECK**

escanear para completar *en línea*



LL10001878

Código de cliente: **LLP0005821**

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

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

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

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

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



LL10001878

LL10001878



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10001879

Código de cliente: **LLP0005821**

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

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

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

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

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

LL10001879



LL10001879



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10001880

Código de cliente: **LLP0005821**

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

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

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

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

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

LL10001880



LL10001880



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10001881

Código de cliente: **LLP0005821**

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

▼ coloca 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:

\_\_\_\_\_



LL10001881

LL10001881



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10001882

Código de cliente: **LLP0005821**

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

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

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

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

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



LL10001882

LL10001882



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10001883

Código de cliente: **LLP0005821**

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

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

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

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

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



LL10001883

LL10001883



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10001884

Código de cliente: **LLP0005821**

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

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

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

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

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



LL10001884

LL10001884



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10001885

Código de cliente: **LLP0005821**

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

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

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

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

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



LL10001885

LL10001885



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10001886

Código de cliente: **LLP0005821**

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

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

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

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

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



LL10001886

LL10001886



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10001887

Código de cliente: **LLP0005821**

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

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

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

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

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

LL10001887



LL10001887



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10001888

Código de cliente: **LLP0005821**

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

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

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

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

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



LL10001888

LL10001888



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10001889

Código de cliente: **LLP0005821**

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

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

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

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

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

LL10001889



LL10001889



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10001890

Código de cliente: **LLP0005821**

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

▼ coloca 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:



LL10001890

LL10001890



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10001891

Código de cliente: **LLP0005821**

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

▼ coloca 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:



LL10001891

LL10001891



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10001892

Código de cliente: **LLP0005821**

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

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

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

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

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

\_\_\_\_\_



LL10001892

LL10001892



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10001893

Código de cliente: **LLP0005821**

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

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

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

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

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



LL10001893

LL10001893



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10001894

Código de cliente: **LLP0005821**

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

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

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

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

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



LL10001894

LL10001894



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10001895

Código de cliente: **LLP0005821**

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

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

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

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

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

LL10001895



LL10001895



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10001896

Código de cliente: **LLP0005821**

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

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

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

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

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

LL10001896



LL10001896



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10001897

Código de cliente: **LLP0005821**

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

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

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

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

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



LL10001897

LL10001897



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10001898

Código de cliente: **LLP0005821**

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

▼ coloca 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:



LL10001898

LL10001898



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10001899

Código de cliente: **LLP0005821**

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

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

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

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

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

LL10001899



LL10001899



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10001900

Código de cliente: **LLP0005821**

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

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

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

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

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

LL10001900



LL10001900



DR.  
LANTOS  
**WEARCHECK**

escanear para completar *en línea*



LL10001901

Código de cliente: **LLP0005821**

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

▼ coloca 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:



LL10001901

LL10001901



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10001902

Código de cliente: **LLP0005821**

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

▼ coloca 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:



LL10001902

LL10001902



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10001903

Código de cliente: **LLP0005821**

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

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

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

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

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

LL10001903



LL10001903



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10001904

Código de cliente: **LLP0005821**

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

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

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

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

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



LL10001904

LL10001904



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10001905

Código de cliente: **LLP0005821**

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

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

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

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

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

LL10001905



LL10001905



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10001906

Código de cliente: **LLP0005821**

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

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

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

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

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

LL10001906



LL10001906



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10001907

Código de cliente: **LLP0005821**

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

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

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

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

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

LL10001907



LL10001907



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10001908

Código de cliente: **LLP0005821**

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

▼ coloca 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:

LL10001908



LL10001908



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10001909

Código de cliente: **LLP0005821**

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

▼ coloca 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:

LL10001909



LL10001909



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10001910

Código de cliente: **LLP0005821**

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

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

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

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

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

LL10001910



LL10001910



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10001911

Código de cliente: **LLP0005821**

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

▼ coloca 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:

\_\_\_\_\_

LL10001911



LL10001911



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10001912

Código de cliente: **LLP0005821**

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

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

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

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

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



LL10001912

LL10001912



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10001913

Código de cliente: **LLP0005821**

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

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

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

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

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



LL10001913

LL10001913



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10001914

Código de cliente: **LLP0005821**

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

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

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

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

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

LL10001914



LL10001914



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10001915

Código de cliente: **LLP0005821**

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

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

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

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

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

LL10001915



LL10001915



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10001916

Código de cliente: **LLP0005821**

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

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

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

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

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



LL10001916

LL10001916



DR.  
LANTOS  
**WEARCHECK**

escanear para completar *en línea*



LL10001917

Código de cliente: **LLP0005821**

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

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

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

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

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



LL10001917

LL10001917



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10001918

Código de cliente: **LLP0005821**

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

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

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

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

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



LL10001918

LL10001918



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10001919

Código de cliente: **LLP0005821**

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

▼ coloca 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:

LL10001919



LL10001919



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10001920

Código de cliente: **LLP0005821**

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

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

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

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

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

LL10001920



LL10001920



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10001921

Código de cliente: **LLP0005821**

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

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

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

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

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



LL10001921

LL10001921



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10001922

Código de cliente: **LLP0005821**

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

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

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

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

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



LL10001922

LL10001922



DR.  
LANTOS  
**WEARCHECK**

escanear para completar *en línea*



LL10001923

Código de cliente: **LLP0005821**

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

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

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

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

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

LL10001923



LL10001923



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10001924

Código de cliente: **LLP0005821**

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

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

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

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

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



LL10001924

LL10001924



DR.  
LANTOS  
**WEARCHECK**

escanear para completar *en línea*



LL10001925

Código de cliente: **LLP0005821**

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

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

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

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

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

LL10001925



LL10001925



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10001926

Código de cliente: **LLP0005821**

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

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

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

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

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

LL10001926



LL10001926



DR.  
LANTOS  
**WEARCHECK**

escanear para completar *en línea*



LL10001927

Código de cliente: **LLP0005821**

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

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

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

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

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

LL10001927



LL10001927



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10001928

Código de cliente: **LLP0005821**

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

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

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

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

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

LL10001928



LL10001928



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10001929

Código de cliente: **LLP0005821**

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

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

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

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

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

LL10001929



LL10001929



DR.  
LANTOS  
**WEARCHECK**

escanear para completar *en línea*



LL10001930

Código de cliente: **LLP0005821**

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

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

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

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

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

\_\_\_\_\_



LL10001930

LL10001930



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10001931

Código de cliente: **LLP0005821**

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

▼ coloca 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  $\mu\text{m}$ : \_\_\_\_\_

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:



LL10001931

LL10001931



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10001932

Código de cliente: **LLP0005821**

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

▼ coloca 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:



LL10001932

LL10001932



DR.  
LANTOS  
**WEARCHECK**

escanear para completar *en línea*



LL10001933

Código de cliente: **LLP0005821**

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

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

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

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

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



LL10001933

LL10001933



DR.  
LANTOS  
**WEARCHECK**

escanear para completar *en línea*



LL10001934

Código de cliente: **LLP0005821**

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

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

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

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

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



LL10001934

LL10001934



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10001935

Código de cliente: **LLP0005821**

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

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

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

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

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



LL10001935

LL10001935



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10001936

Código de cliente: **LLP0005821**

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

▼ coloca 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:

\_\_\_\_\_

LL10001936



LL10001936



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10001937

Código de cliente: **LLP0005821**

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

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

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

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

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



LL10001937

LL10001937



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10001938

Código de cliente: **LLP0005821**

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

▼ coloca 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:



LL10001938

LL10001938



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10001939

Código de cliente: **LLP0005821**

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

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

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

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

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



LL10001939

LL10001939



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10001940

Código de cliente: **LLP0005821**

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

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

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

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

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

LL10001940



LL10001940



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10001941

Código de cliente: **LLP0005821**

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

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

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

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

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



LL10001941

LL10001941



DR.  
LANTOS  
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10001942

Código de cliente: **LLP0005821**

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

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

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

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

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



LL10001942

LL10001942