



DR.  
LANTOS  
LAB

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

**Enviar a:**

BIO ENERGÍA YANQUETRUZ S.A.

?

?, ??

?

-----  
?

### Contenido de la Caja:



10 x botellas de muestra

10 x sobres de muestra

10 x formularios de información de muestra (SIF)

SIF# LL00000298 to LL00000307



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



**IDENTIFICACIÓN DE LA CAJA**

**239456**

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



◀ *escanear para rastrear cajas/muestras*

Cliente:

\_\_\_\_\_

Enviado:

\_\_\_\_\_



**ID# 239456**

**ID# 239456**



DR.  
LANTOS  
LAB

escanear para completar *en línea*



LL00000298

Código de cliente: **LLP0007303**

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

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

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

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

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

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera 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:

\_\_\_\_\_

LL00000298



LL00000298



DR.  
LANTOS  
LAB

escanear para completar *en línea*



LL00000299

Código de cliente: **LLP0007303**

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

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

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

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_

Fecha de muestra:

\_\_\_\_\_

LL00000299



LL00000299



DR.  
LANTOS  
LAB

escanear para completar *en línea*



LL00000300

Código de cliente: **LLP0007303**

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

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

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

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

Muestra de:

Caja de cambios

Cojinete plano

Aceite Circulante

Caja reductora

Rodamiento

Sistema hidráulico

Extrusora

Cojinete de empuje

Bomba

Compresor Axial

Generador

Soplador

Compresor recip.

Aceite nuevo sin uso

Turbina

Compresor a tornillo

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:

\_\_\_\_\_

LL00000300



LL00000300



DR.  
LANTOS  
LAB

escanear para completar *en línea*



LL00000301

Código de cliente: **LLP0007303**

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

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

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

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_

Fecha de muestra:

\_\_\_\_\_

LL00000301



LL00000301



DR.  
LANTOS  
LAB

escanear para completar *en línea*



LL00000302

Código de cliente: **LLP0007303**

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

▼ coloca 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:

\_\_\_\_\_

LL00000302



LL00000302



DR.  
LANTOS  
LAB

escanear para completar *en línea*



LL00000303

Código de cliente: **LLP0007303**

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

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

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

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_

Fecha de muestra:

\_\_\_\_\_

LL00000303



LL00000303



DR.  
LANTOS  
LAB

escanear para completar *en línea*



LL00000304

Código de cliente: **LLP0007303**

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

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

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

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_

Fecha de muestra:

\_\_\_\_\_

LL00000304



LL00000304



DR.  
LANTOS  
LAB

escanear para completar *en línea*



LL00000305

Código de cliente: **LLP0007303**

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

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

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

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_

Fecha de muestra:

\_\_\_\_\_

LL00000305



LL00000305



DR.  
LANTOS  
LAB

escanear para completar *en línea*



LL00000306

Código de cliente: **LLP0007303**

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

▼ coloca 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:

\_\_\_\_\_

LL00000306



LL00000306



DR.  
LANTOS  
LAB

escanear para completar *en línea*



LL00000307

Código de cliente: **LLP0007303**

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

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

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

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_

Fecha de muestra:

\_\_\_\_\_

LL00000307



LL00000307



DR.  
LANTOS  
LAB

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

**Enviar a:**

BIO ENERGÍA YANQUETRUZ S.A.

?

?, ??

?

-----  
?

### Contenido de la Caja:



10 x botellas de muestra  
10 x sobres de muestra  
10 x formularios de información de muestra (SIF)  
SIF# LL00000308 to LL00000317



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



**IDENTIFICACIÓN DE LA CAJA**

**239457**

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



◀ *escanear para rastrear cajas/muestras*

Cliente:

\_\_\_\_\_

Enviado:

\_\_\_\_\_

**ID# 239457**



**ID# 239457**



DR.  
LANTOS  
LAB

escanear para completar *en línea*



LL00000308

Código de cliente: **LLP0007303**

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

▼ coloca 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:

\_\_\_\_\_

LL00000308



LL00000308



DR.  
LANTOS  
LAB

escanear para completar *en línea*



LL00000309

Código de cliente: **LLP0007303**

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

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

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

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N: \_\_\_\_\_

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

LL00000309



LL00000309



DR.  
LANTOS  
LAB

escanear para completar *en línea*



LL00000310

Código de cliente: **LLP0007303**

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

▼ coloca 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:

\_\_\_\_\_



LL00000310

LL00000310



DR.  
LANTOS  
LAB

escanear para completar *en línea*



LL00000311

Código de cliente: **LLP0007303**

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

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

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

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_

Fecha de muestra:

\_\_\_\_\_

LL00000311



LL00000311



DR.  
LANTOS  
LAB

escanear para completar *en línea*



LL00000312

Código de cliente: **LLP0007303**

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

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

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

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_

Fecha de muestra:

\_\_\_\_\_

LL00000312



LL00000312



DR.  
LANTOS  
LAB

escanear para completar *en línea*



LL00000313

Código de cliente: **LLP0007303**

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

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

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

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_

Fecha de muestra:

\_\_\_\_\_

LL00000313



LL00000313



DR.  
LANTOS  
LAB

escanear para completar *en línea*



LL00000314

Código de cliente: **LLP0007303**

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

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

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

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_

Fecha de muestra:

\_\_\_\_\_

LL00000314



LL00000314



DR.  
LANTOS  
LAB

escanear para completar *en línea*



LL00000315

Código de cliente: **LLP0007303**

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

▼ coloca 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:

\_\_\_\_\_

LL00000315



LL00000315



DR.  
LANTOS  
LAB

escanear para completar *en línea*



LL00000316

Código de cliente: **LLP0007303**

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

▼ coloca 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:

\_\_\_\_\_

LL00000316



LL00000316



DR.  
LANTOS  
LAB

escanear para completar *en línea*



LL00000317

Código de cliente: **LLP0007303**

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

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

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

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_

Fecha de muestra:

\_\_\_\_\_

LL00000317



LL00000317



DR.  
LANTOS  
LAB

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

**Enviar a:**

BIO ENERGÍA YANQUETRUZ S.A.

?

?, ??

?

-----  
?

### Contenido de la Caja:



10 x botellas de muestra

10 x sobres de muestra

10 x formularios de información de muestra (SIF)

SIF# LL00000318 to LL00000327



L L 0 - M B I O G

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



**IDENTIFICACIÓN DE LA CAJA**

**239458**

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



◀ *escanear para rastrear cajas/muestras*

Cliente:

\_\_\_\_\_

Enviado:

\_\_\_\_\_



**ID# 239458**

**ID# 239458**



DR.  
LANTOS  
LAB

escanear para completar *en línea*



LL00000318

Código de cliente: **LLP0007303**

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

▼ coloca 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:

\_\_\_\_\_



LL00000318

LL00000318



DR.  
LANTOS  
LAB

escanear para completar *en línea*



LL00000319

Código de cliente: **LLP0007303**

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

▼ coloca 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:

\_\_\_\_\_



LL00000319

LL00000319



DR.  
LANTOS  
LAB

escanear para completar *en línea*



LL00000320

Código de cliente: **LLP0007303**

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

▼ coloca 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:

\_\_\_\_\_

LL00000320



LL00000320



DR.  
LANTOS  
LAB

escanear para completar *en línea*



LL00000321

Código de cliente: **LLP0007303**

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

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

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

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_

Fecha de muestra:

\_\_\_\_\_

LL00000321



LL00000321



DR.  
LANTOS  
LAB

escanear para completar *en línea*



LL00000322

Código de cliente: **LLP0007303**

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

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

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

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_

Fecha de muestra:

\_\_\_\_\_

LL00000322



LL00000322



DR.  
LANTOS  
LAB

escanear para completar *en línea*



LL00000323

Código de cliente: **LLP0007303**

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

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

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

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_

Fecha de muestra:

\_\_\_\_\_



LL00000323

LL00000323



DR.  
LANTOS  
LAB

escanear para completar *en línea*



LL00000324

Código de cliente: **LLP0007303**

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

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

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

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_

Fecha de muestra:

\_\_\_\_\_

LL00000324



LL00000324



DR.  
LANTOS  
LAB

escanear para completar *en línea*



LL00000325

Código de cliente: **LLP0007303**

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

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

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

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_

Fecha de muestra:

\_\_\_\_\_

LL00000325



LL00000325



DR.  
LANTOS  
LAB

escanear para completar *en línea*



LL00000326

Código de cliente: **LLP0007303**

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

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

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

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_

Fecha de muestra:

\_\_\_\_\_

LL00000326



LL00000326



DR.  
LANTOS  
LAB

escanear para completar *en línea*



LL00000327

Código de cliente: **LLP0007303**

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

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

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

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_

Fecha de muestra:

\_\_\_\_\_

LL00000327



LL00000327



DR.  
LANTOS  
LAB

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

**Enviar a:**

BIO ENERGÍA YANQUETRUZ S.A.

?

?, ??

?

-----  
?

### Contenido de la Caja:



10 x botellas de muestra

10 x sobres de muestra

10 x formularios de información de muestra (SIF)

SIF# LL00000328 to LL00000337



L L 0 - M B I O G

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



**IDENTIFICACIÓN DE LA CAJA**

**239459**

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



◀ *escanear para rastrear cajas/muestras*

Cliente:

\_\_\_\_\_

Enviado:

\_\_\_\_\_



**ID# 239459**

**ID# 239459**



DR.  
LANTOS  
LAB

escanear para completar *en línea*



LL00000328

Código de cliente: **LLP0007303**

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

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

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

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_

Fecha de muestra:

\_\_\_\_\_

LL00000328



LL00000328



DR.  
LANTOS  
LAB

escanear para completar *en línea*



LL00000329

Código de cliente: **LLP0007303**

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

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

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

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_

Fecha de muestra:

\_\_\_\_\_

LL00000329



LL00000329



DR.  
LANTOS  
LAB

escanear para completar *en línea*



LL00000330

Código de cliente: **LLP0007303**

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

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

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

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_

Fecha de muestra:

\_\_\_\_\_

LL00000330



LL00000330



DR.  
LANTOS  
LAB

escanear para completar *en línea*



LL00000331

Código de cliente: **LLP0007303**

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

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

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

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_

Fecha de muestra:

\_\_\_\_\_

LL00000331



LL00000331



DR.  
LANTOS  
LAB

escanear para completar *en línea*



LL00000332

Código de cliente: **LLP0007303**

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

▼ coloca 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:

\_\_\_\_\_



LL00000332

LL00000332



DR.  
LANTOS  
LAB

escanear para completar *en línea*



LL00000333

Código de cliente: **LLP0007303**

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

▼ coloca 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:

\_\_\_\_\_

LL00000333



LL00000333



DR.  
LANTOS  
LAB

escanear para completar *en línea*



LL00000334

Código de cliente: **LLP0007303**

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

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

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

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_

Fecha de muestra:

\_\_\_\_\_

LL00000334



LL00000334



DR.  
LANTOS  
LAB

escanear para completar *en línea*



LL00000335

Código de cliente: **LLP0007303**

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

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

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

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N: \_\_\_\_\_

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

LL00000335



LL00000335



DR.  
LANTOS  
LAB

escanear para completar *en línea*



LL00000336

Código de cliente: **LLP0007303**

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

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

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

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_

Fecha de muestra:

\_\_\_\_\_

LL00000336



LL00000336



DR.  
LANTOS  
LAB

escanear para completar *en línea*



LL00000337

Código de cliente: **LLP0007303**

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

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

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

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_

Fecha de muestra:

\_\_\_\_\_

LL00000337



LL00000337



DR.  
LANTOS  
LAB

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

**Enviar a:**

BIO ENERGÍA YANQUETRUZ S.A.

?

?, ??

?

-----  
?

### Contenido de la Caja:



10 x botellas de muestra  
10 x sobres de muestra  
10 x formularios de información de muestra (SIF)  
SIF# LL00000338 to LL00000347



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



**IDENTIFICACIÓN DE LA CAJA**

**239460**

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



◀ *escanear para rastrear cajas/muestras*

Cliente:

\_\_\_\_\_

Enviado:

\_\_\_\_\_



**ID# 239460**

**ID# 239460**



DR.  
LANTOS  
LAB

escanear para completar *en línea*



LL00000338

Código de cliente: **LLP0007303**

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

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

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

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_

Fecha de muestra:

\_\_\_\_\_

LL00000338



LL00000338



DR.  
LANTOS  
LAB

escanear para completar *en línea*



LL00000339

Código de cliente: **LLP0007303**

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

▼ coloca 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:

\_\_\_\_\_

LL00000339



LL00000339



DR.  
LANTOS  
LAB

escanear para completar *en línea*



LL00000340

Código de cliente: **LLP0007303**

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

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

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

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_

Fecha de muestra:

\_\_\_\_\_



LL00000340

LL00000340



DR.  
LANTOS  
LAB

escanear para completar *en línea*



LL00000341

Código de cliente: **LLP0007303**

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

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

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

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N: \_\_\_\_\_

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

LL00000341



LL00000341



DR.  
LANTOS  
LAB

escanear para completar *en línea*



LL00000342

Código de cliente: **LLP0007303**

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

▼ coloca 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: \_\_\_\_\_

LL00000342



LL00000342



DR.  
LANTOS  
LAB

escanear para completar *en línea*



LL00000343

Código de cliente: **LLP0007303**

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

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

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

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N: \_\_\_\_\_

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

LL00000343



LL00000343



DR.  
LANTOS  
LAB

escanear para completar *en línea*



LL00000344

Código de cliente: **LLP0007303**

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

▼ coloca 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: \_\_\_\_\_

LL00000344



LL00000344



DR.  
LANTOS  
LAB

escanear para completar *en línea*



LL00000345

Código de cliente: **LLP0007303**

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

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

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

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N: \_\_\_\_\_

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

LL00000345



LL00000345



DR.  
LANTOS  
LAB

escanear para completar *en línea*



LL00000346

Código de cliente: **LLP0007303**

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

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

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

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_

Fecha de muestra:

\_\_\_\_\_

LL00000346



LL00000346



DR.  
LANTOS  
LAB

escanear para completar *en línea*



LL00000347

Código de cliente: **LLP0007303**

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

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

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

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_

Fecha de muestra:

\_\_\_\_\_

LL00000347



LL00000347