



DR.  
LANTOS  
LAB

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

## Enviar a:

Central Puerto S.A. / Central Térmica Mendoza

?

?, ??

?

-----  
?

## Contenido de la Caja:



6 x botellas de muestra  
6 x sobres de muestra  
6 x formularios de información de muestra (SIF)  
SIF# LL00000348 to LL00000353



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



**IDENTIFICACIÓN DE LA CAJA**

**240463**

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



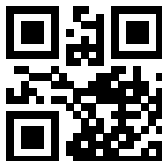
◀ *escanear para rastrear cajas/muestras*

Cliente:

\_\_\_\_\_

Enviado:

\_\_\_\_\_



**ID# 240463**

**ID# 240463**



DR.  
LANTOS  
LAB

escanear para completar *en línea*



LL00000348

Código de cliente: **LLC0002092**

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

▼ coloca 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 / 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:

\_\_\_\_\_

LL00000348



LL00000348



DR.  
LANTOS  
LAB

escanear para completar *en línea*



LL00000349

Código de cliente: **LLC0002092**

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

▼ coloca 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**



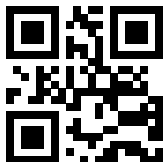
◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

\_\_\_\_\_

Fecha de muestra:

\_\_\_\_\_



LL00000349

LL00000349



DR.  
LANTOS  
LAB

escanear para completar *en línea*



LL00000350

Código de cliente: **LLC0002092**

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

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

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

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

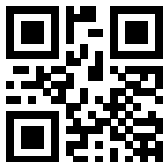
TAG o S/N:

\_\_\_\_\_

Fecha de muestra:

\_\_\_\_\_

LL00000350



LL00000350



DR.  
LANTOS  
LAB

escanear para completar *en línea*



LL00000351

Código de cliente: **LLC0002092**

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

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

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

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

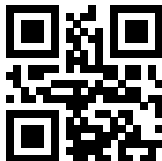
TAG o S/N:

\_\_\_\_\_

Fecha de muestra:

\_\_\_\_\_

LL00000351



LL00000351



DR.  
LANTOS  
LAB

escanear para completar *en línea*



LL00000352

Código de cliente: **LLC0002092**

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

▼ coloca 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:

\_\_\_\_\_

LL00000352



LL00000352



DR.  
LANTOS  
LAB

escanear para completar *en línea*



LL00000353

Código de cliente: **LLC0002092**

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

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Comentarios:

Añadir pruebas: \_\_\_\_\_ 1000-200S

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

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

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

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

LL00000353



LL00000353