

<b>Nr OT</b>	7-0061	<b>Fecha Informe</b>	27/02/2026
<b>Cliente</b>	COMUNA DE LANTERI		
<b>Modelo</b>	CAT 416F	<b>Componentes</b>	CILINDRO SWING
<b>Atención</b>	n/a	<b>Serie</b>	LBF03866
<b>Serie Componente</b>	n/a	<b>Teléfono</b>	n/a
<b>Equipo nº</b>	n/a	<b>Horas componente</b>	7042.3
<b>Trabajo</b>	ASISTENCIA TECNICA	<b>Fecha intervención</b>	27/02/2026
<b>Informe nº</b>	n/a		

#### Solicitud del cliente

- Es necesario realizar resellado de cilindro de swing lado izquierdo.
- Confección de informe y recomendaciones.

#### Comentarios del proceso de reparación

Se observa el cilindro de swing lado izquierdo corroborando la pérdida de aceite por el mismo. Se extrae del equipo y se lo desarma. Luego se su desarmado se aprecian virutas metálicas dentro de la camisa, las cuales dañaron a esta. También se ve la empaquetadura del vástago rota.  
Se habla con el cliente y se decide llevar el cilindro completo para su reparación.

#### Recomendaciones

- Se debe reparar cilindro completo o reemplazar por nuevo.

#### Soporte de imágenes

**Imagen 1**



*Piso Presentado*

**Mano de obra**

<b>TECNICOS</b>	<b>ID MANO DE OBRA</b>	<b>HORA DE COMIENZO</b>	<b>HORA DE TERMINO</b>
Marcelo Gazzola	Viaje	08:00	15:00

**Kilometraje**

<b>TECNICOS</b>	<b>FECHA</b>	<b>ID VEHICULO</b>	<b>KILOMETROS</b>
Marcelo Gazzola	13/04/2026	AD 045 FB	12500.25

<b>Técnicos intervinientes</b>	<b>Confeccionó</b>	<b>Revisor</b>
Marcelo Gazzola	Marcelo Gazzola	ACP