

<b>Nr OT</b>	7-0061	<b>Fecha Informe</b>	25/03/2026
<b>Cliente</b>	COMUNA DE LANTERI		
<b>Modelo</b>	CAT 416F	<b>Componentes</b>	CILINDRO SWING
<b>Atención</b>	—	<b>Serie</b>	LBF03866
<b>Serie Componente</b>	n/a	<b>Teléfono</b>	—
<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

—

**Mano de obra**

TECNICOS	ID MANO DE OBRA	HORA DE COMIENZO	HORA DE TERMINO
Marcelo Gazzola	27/02/26 -Viaje ida -Trabajo - viaje vuelta	07:00	14:00
Marcelo Gazzola 2	28/02/26 -Viaje ida -Trabajo	09	15

**Kilometraje**

TECNICOS	FECHA	ID VEHICULO	KILOMETROS
-Marcelo Gazzola	27/02/26	AD 045 FB	230 KM
-Marcelo Gazzola 2	28/02/26	55 AD 045 FB	250 KM

Técnicos intervinientes	Confeccionó	Revisor
GAZZOLA MARCELO 2	GAZZOLA MARCELO 2	ACP 2