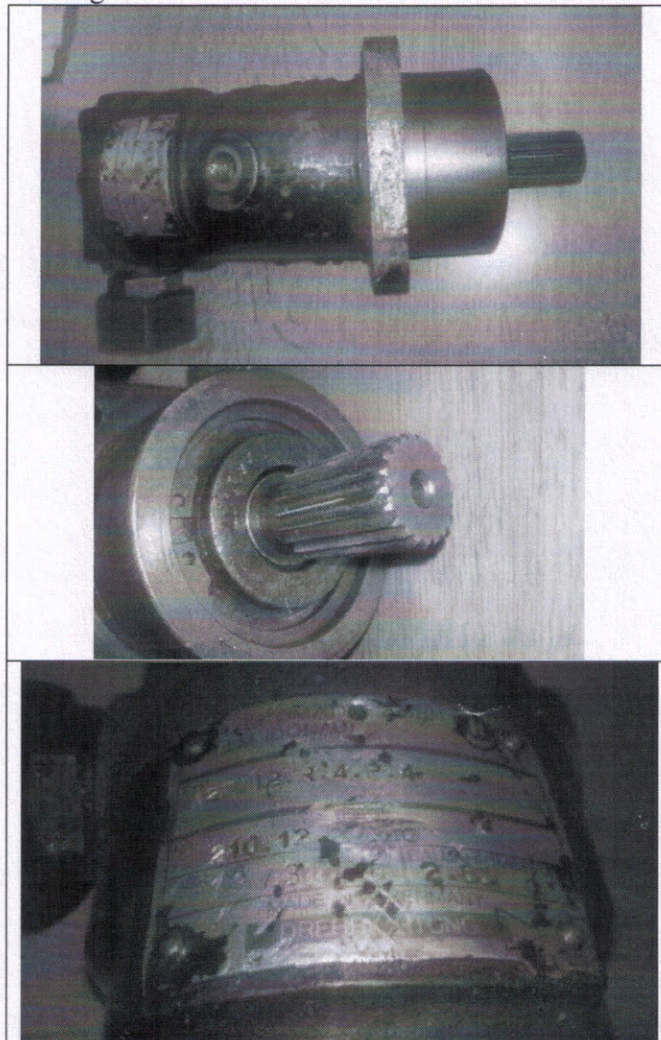


IMÁGENES DE MUESTRA DE MOTOR Y BOMBA HIDRAULICA A2F.

En el presente archivo Word se realiza una exposición de las imágenes de muestra del motor A2F y bomba A2F que componen el sistema de refrigeración del motor diesel de las duplas ASLTHOM UDD 9601, 9602, 9614 y 9622; dichas duplas pertenecen al servicio de pasajeros del Tren de las Sierras, Córdoba.

Imágenes de muestra de la Bomba Hidráulica A2F

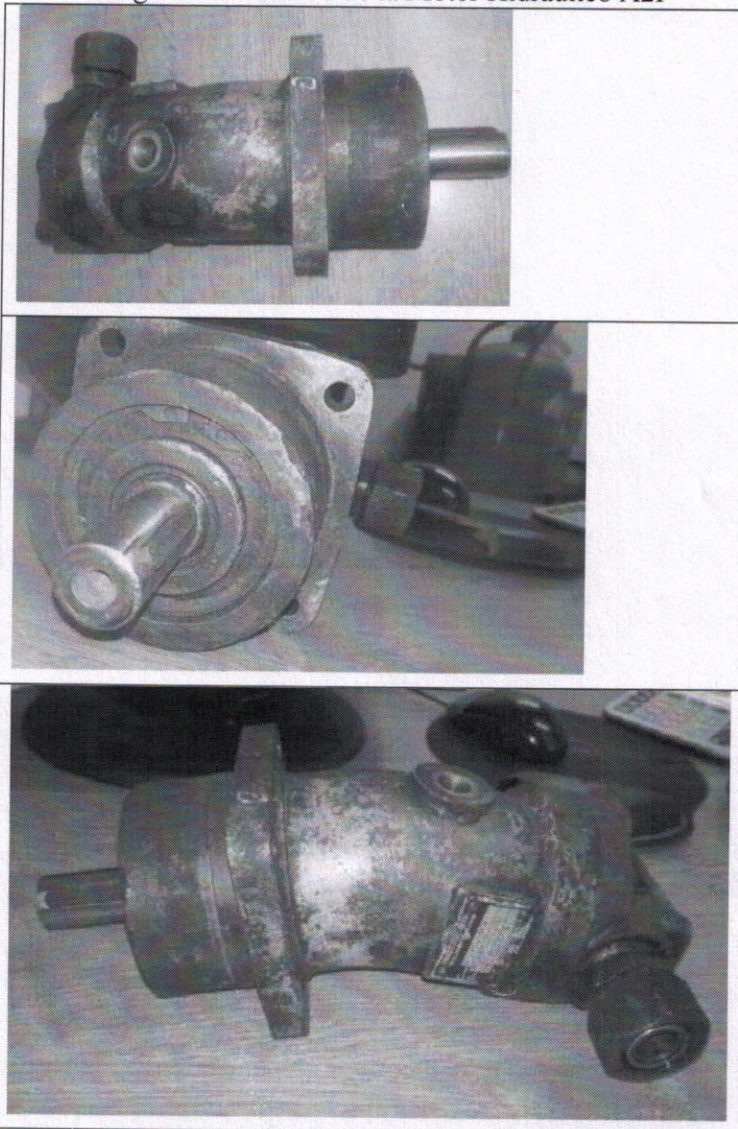


Características Técnicas:

- 12 Cm³ por revolución
 - Sentido de giro R (derecho)
 - Eje de conexión: Estriado, Dimensiones:
- ❖ Largo: 40mm.
- ❖ Diámetro: 20mm.

8

Imágenes de muestra de la Motor Hidráulico A2F



Características Técnicas:

- 12 Cm³ por revolución.
- Eje de conexión con chaveta, Dimensiones:
 - ❖ Largo 40mm.
 - ❖ Diámetro 20mm.

Con lo expuesto, se eleva para la consideración e intervención de las áreas con competencia.

