	MANTENIMIENTO DE LOS EQUIPOS DE TRABAJO MTO. PREVENTIVO QUINQUENAL	GERENCIA DE MANTENIMIENTO DE CICLO CORTO
GAMA GM-M2-GD04	DENOMINACIÓN DEL EQUIPO EQUIPO COMPRESOR ATLAS COPCO GA15FF	FRECUENCIA 5A
FECHA 07/07/2008	EDICIÓN Revisión 0	HOJA 1/2

OBSERVACIONES

Normativa y Documentación:

- Documentación informativa facilitada por el **fabricante**.
- Reglamento de equipos a presión aprobado por el real decreto 1244/1979 del 4 de abril
- **R.D. 1215/1997 B.O.E. 18.07.97** relativo a **Equipos de Trabajo**. Se entiende como **Equipo de Trabajo** cualquier máquina, aparato, instrumento o instalación utilizado en el Trabajo.

Destino: Equipo compresor ATLAS COPCO GA15FF.

CONSISTENCIA DE LAS OPERACIONES

1. MEDIDAS A TENER EN CUENTA

Antes de realizar cualquier reparación u operación de mantenimiento tomar las siguientes precauciones:

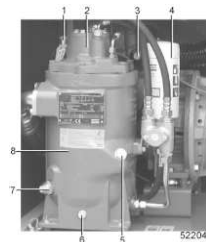
- Parar el compresor, dar al botón de emergencia y quitar corriente eléctrica.
- Cerrar la válvula de salida de aire y bloquearla, después despresurizar el compresor abriendo un poquito el tapón de llenado de aceite que se encuentra en el conjunto depósito de aire/separador de aceite.

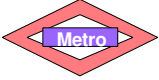
2. OPERACIONES A REALIZAR

2.1. RECAMBIO

- Remplazar el separador de aceite (utilizar el Kit separador de aceite ATLAS COPCO)

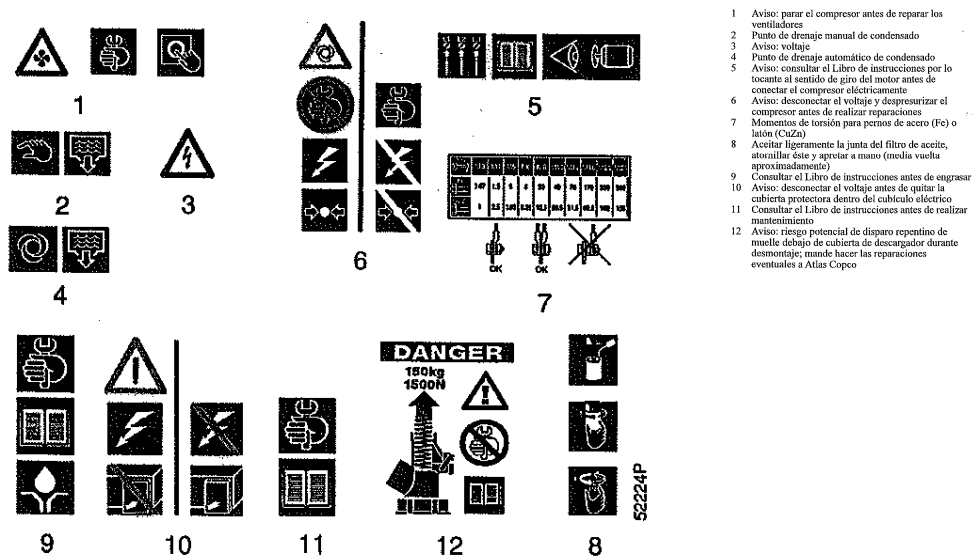
8 Depósito de aire/separador de aceite.



	MANTENIMIENTO DE LOS EQUIPOS DE TRABAJO MTO. PREVENTIVO QUINQUENAL	GERENCIA DE MANTENIMIENTO DE CICLO CORTO
GAMA GM-M2-GD04	DENOMINACIÓN DEL EQUIPO EQUIPO COMPRESOR ATLAS COPCO GA15FF	FRECUENCIA 5A
FECHA 07/07/2008	EDICIÓN Revisión 0	HOJA 2/2

4. VERIFICAR

- Existencia y estado de señalización de seguridad.



NOTA: Cualquier anomalía observada de orden superior que requiera una operación imprevista que implique ampliación de la orden de trabajo, solicitar autorización al mando de conservación.