	MANTENIMIENTO DE LOS EQUIPOS DE TRABAJO MTO. DE USO	GERENCIA DE TALLERES CENTRALES
GAMA GM P470-0	DENOMINACIÓN DEL EQUIPO MAQUINA DE LAVADO DE BOGIES-TEIJO 3800	FRECUENCIA USO
FECHA 25/10/2010	EDICIÓN Revisión 2	HOJA 1/2

OBSERVACIONES

Normativa y Documentación de referencia:

- Documentación informativa facilitada por el **fabricante**.
- Guía Técnica editada por el **Instituto Nacional de Seguridad e Higiene en el Trabajo**
- Reglamento Electrotécnico de Baja Tensión aprobado por **R.D. 842/2002**
- **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.
- **R.D. 485/97** sobre disposiciones mínimas en materia de **Señalización de Seguridad y Salud en el trabajo**.
- **R.D. 773/1997 B.O.E. 12.06.97** relativo a **utilización de Equipos de Protección Individual (EPI)**.
- Ley 42/1975 sobre **Desechos y Residuos Sólidos Urbanos** y 20/1986 **Ley Básica de Residuos Tóxicos y Peligrosos**
- Ley 10/1993, de 26 de octubre, sobre vertidos líquidos industriales al Sistema Integral de Saneamiento.
- Decreto 57/2005, de 30 de junio, por el que se revisan los Anexos de la Ley 10/1993, de 26 de Octubre, sobre Vertidos Líquidos Industriales al Sistema Integral de Saneamiento.
- Ley 10/1998, de 21 de abril, de Residuos.
- Ley 5/2003, de 20 de marzo, de Residuos de la Comunidad de Madrid.
- Ley 34/2007, de 15 de noviembre, de calidad del aire y protección de la atmósfera.
- Decreto 833/1975, de 6 de febrero, por el que se desarrolla la Ley 38/1972.

Destino:

- Sección Bogies: **ZLVA-48-53-1300**

CONSISTENCIA DE LAS OPERACIONES


1. MEDIDAS A TENER EN CUENTA

- Los **residuos** generados serán depositados en los puntos establecidos, debidamente clasificados, etiquetados y acondicionados.
- En caso de que se produzca un **derrame accidental**, se deberán adoptar las medidas oportunas para evitar que el vertido alcance la red de saneamiento.

2. OPERACIONES A REALIZAR

2.1 COMPROBAR

- Nivel del líquido de los tanques de lavado y aclarado entre 40 y 50 mm, de la parte superior de las cestas filtrantes
- Que las cestas y los filtros verticales están limpios
- Que están la totalidad de proyectores
- Que la temperatura del líquido está entre 50-80°C
- Presión de trabajo de las bombas. Bomba 1 (5-6 bar), bomba 2 (2 bar)
- Buen estado general y funcionamiento, ausencia de golpes, ruidos extraños en las bombas, elementos rotos o sueltos, etc.

	MANTENIMIENTO DE LOS EQUIPOS DE TRABAJO MTO. DE USO	GERENCIA DE TALLERES CENTRALES
GAMA GM P470-0	DENOMINACIÓN DEL EQUIPO MAQUINA DE LAVADO DE BOGIES-TEIJO 3800	FRECUENCIA USO
FECHA 25/10/2010	EDICIÓN Revisión 2	HOJA 2/2

2.2 CUANDO SEA NECESARIO

- Cambiar líquido de lavado y aclarado
- Limpiar tanques, fondos y tubos de intercambiadores de calor. Extraer lodos.



2.3 VERIFICAR

- Existencia y estado de señalización de seguridad

NOTA: Cualquier anomalía observada de orden superior que requiera una operación imprevista, avisar a la sección de Conservación.