



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO
Codigo SMO-GHAFICOB
Versión 1 Fecha Actualización: 05/06/2018
Página 1 de 2

Fecha Realizada: Revisión #: Auxiliar Mantenimiento: No. Orden:

IDENTIFICACION DEL EQUIPO
Codigo Equipo: **M-4979B** Fecha Inicio: **23/12/21** Hora: **17:05** Fecha Fin: **23/12/21** Hora: **14:21**

EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA: SI NO FECHA INICIO AISLAMIENTO: FECHA FIN AISLAMIENTO:

Table with columns: DAÑO, CLASIFICACION, FECHA INICIO AISLAMIENTO, FECHA FIN AISLAMIENTO, POSIBILIDAD CAMBIADO. Includes a vertical label 'DAÑOS IDENTIFICADOS' on the left.

En Mantenimiento: HORÓMETRO (16471), PRESION (64), OXÍGENO (95.4), FLOWMETRO (SI).
PRUEBAS DE ALARMA: Desconexión (SI), Pila (SI), "Fuga e I" (E5), RECALAS (SI), FILTROS (SI), BASE (SI), CÓDIGO DE BARRAS (NO), BARRAS (SI), BARRAS (SI).
OBSERVACIONES: Mont preventivo.
1. CICLADO: Tiempo de la prueba (3 horas), Garant Alarma (NO), Si, Cual?
2. RUIDO EXTRAÑO: Si, No.
3. ESTADO DE MANSURRAS: Bueno, Malo.
4. SISTEMA DE REFRIGERACION: Bufo, Malo.
5. DAÑOS IDENTIFICADOS:
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES: Buenos, 7. CONTROL DE TEMPERATURA: Buena, Si, Con Sobrecalentamiento.

Table with columns: No., Prueba, Descripción, Resultado.
1. Estado Pila S.S.V. Descripción: Verificar voltaje de la pila. Resultado: 4.0V
2. Prueba de Fugas Descripción: Se verifica conexión neumática del equipo. Resultado: OX
3. Conexión eléctrica Descripción: Se verifican las conexiones eléctricas del equipo. Resultado: OX
4. Conexión electrónica Descripción: Se verifican las conexiones electrónicas del equipo. Resultado: OX
5. Prueba de alarma Descripción: Se verifica sonido si es agudo o fuerte. Resultado: fuerte
6. Otros:
7. Otros:

Table with columns: CONSUMO, DESCRIPCION, CANT, CODIGO, DESCRIPCION, CANT.

Table with columns: No., Prueba / Servicio, Descripción, Resultado.
1. Fuga = 0 (Cierre fugómetro) Descripción: Se verifica activación de alarmas (L1 - L2 - E2). Resultado: E5
2. Flujo Medico Descripción: Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo y LED amarillo y S.L-L0-E3). Resultado: LO
3. Desconexión eléctrica Descripción: Activación alarma sonora. Resultado: OX
4. Desconexión tarjeta de flujo Descripción: Desconexión línea eléctrica. Resultado: OX
5. Activación de válvula de aire Descripción: Observar mangera de salida de aire de compresor. Resultado: OX
6. Otros:
7. Otros:
8. Otros:

En Mantenimiento: HORÓMETRO (16471), PRESION (63), OXÍGENO (94.5), FLOWMETRO (SI).
PRUEBAS DE ALARMA: Desconexión (SI), Pila (SI), "Fuga e I" (E5), RECALAS (SI), FILTROS (SI), BASE (SI), CÓDIGO DE BARRAS (NO), BARRAS (SI), BARRAS (SI).
OBSERVACIONES: Funcionando correctamente. Firma Mantenimiento: *Wilmar G.*