



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO GAL-MAN-PR-120
Versión: 2 Fecha Actualización: 17/10/2019
Página 1 de 3

Fecha Remisión: 08-09-23 Remisión a: 194735 Auxiliar Mantenimiento: Juan Diego Benjumea No. Orden:
Codigo Equipo: NN-3445B Fecha Inicio: 08-09-23 Hora Inicio Labor: Fecha Fin: 11-09-23

Table with columns: EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA (SI/NO), FECHA INICIO AISLAMIENTO, FECHA FIN AISLAMIENTO, SI, NO.

En Mantenimiento: HORÓMETRO (22352), PRESIÓN (6.3), OXIGENO (94.2), FLUJÓMETRO (SI). PRUEBAS DE ALARMA: Desconexión (SI), Pila (SI), Flujo a 0 (E5). REJILLA (SI), FILTROS (SI), BASE (SI), CÓDIGO DE BARRAS (SI), RUEDAS (SI). OBSERVACIONES: mto.

1. CICLADO: Tiempo de la prueba, Generó Alarma (No), Cual?
2. RUIDO EXTRAÑO: SI, No, X
3. ESTADO DE MANGUERAS: Buenas (X), Malas
4. SISTEMA DE REFRIGERACION: Bueno (X), Malo
5. DAÑOS IDENTIFICADOS: Pureza baja a 89%
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES: Bueno, 7. CONTROL DE TEMPERATURA: Buena, SI, Con Sobrecalentamiento: no

Descripción del diagnóstico identificado

Table with columns: CODIGO, DESCRIPCION, CANT, CODIGO, DESCRIPCION, CANT. Items: Mangueras de Tamicos (2), Mangueras de Tamicos 02 (1), TAMIZES (2).

No. Prueba / Simulación, Descripción, Resultado. 1. Flujo = 0 (Cierre flujómetro): Se verifica activación de alarmas (LL - L0 - E5) Resultado: ES. 2. Flujo Máximo: Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y (LL-L0-E5) Resultado: SI. 3. Desconexión eléctrica: Activación alarma sonora Resultado: SI. 4. Desconexión tarjeta de flujo: Desconecta línea eléctrica Resultado: SI. 5. Activación de válvula de aire: Obstruir manguera de salida de aire de compresor Resultado: SI.

En Mantenimiento: HORÓMETRO (22354), PRESIÓN (6.7), OXIGENO (95.8), FLUJÓMETRO (SI). PRUEBAS DE ALARMA: Desconexión (SI), Pila (SI), Flujo a 0 (ES). REJILLA (SI), FILTROS (SI), BASE (SI), CÓDIGO DE BARRAS (SI), RUEDAS (SI). OBSERVACIONES: Aprobado, FIRMA MANTENIMIENTO: [Signature]