



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO
Código: SAC-MAN-FR-009
Versión: 3 Fecha Actualización: 17/10/2018
Página 1 de 3

Fecha Recepción: 12-01-24 Remite a: Auxiliar Mantenimiento: Javier DUDOCI No. Orden:

Identificación del Equipo: Código Equipo: NN-630 B Fecha Inicio: Fecha Fin:

Equipo contaminado por posible plaga: SI NO FECHA INICIO AISLAMIENTO FECHA FIN AISLAMIENTO

Table with columns: FALTA, DAÑO, OCASO DAÑO, DESCRIPCIÓN, CANTIDAD, ID. REPORTE, APLICADO, CANCELADO. Rows include: FILTRO CENTRAL FAL 7, FILTRO LATERAL DESYASTE 2, ACEPTE ROSCA ATUBO HUNIFICADOR 1.

LIMPIEZA GENERAL

Table with columns: En Mantenimiento, HORÓMETRO, PRESIÓN, TORQUE, FLUJOMETRO, PRUEBAS DE ALARMA, REJILLAS, FILTROS, BASE, CÓDIGO DE BARRAS, RUEDAS, OBSERVACIONES. Values: 123532165, 80, 51, 51, 51, ES, 51, 51, 51, 51, 51, 51.

1. CICLADO: Tiempo de la prueba, Generó alarma: No. 2. RUIDO EXTRAÑO: Si, No. 3. ESTADO DE MANGUERAS: Buenas, Malas. 4. SISTEMA DE REFRIGERACIÓN: Bueno, Malo.

5. DAÑOS IDENTIFICADOS: PUREZA Y. 80

6. ESTADO DE LAS CONEXIONES, 7. CONTROL DE TEMPERATURA: Buena, Con Sobrecalentamiento.

Table with columns: No., Prueba, Descripción, Resultado. Rows: 1. Estado Pila 5.5 V (Resultado: SI), 2. Prueba de Fuga (Resultado: SI), 3. Conexión eléctrica (Resultado: SI), 4. Conexión electrónica (Resultado: SI), 5. Prueba de alarma (Resultado: SI).

Descripción del diagnóstico identificado:

Table with columns: CÓDIGO, DESCRIPCIÓN, CANT, CÓDIGO, DESCRIPCIÓN, CANT. Row: TAMICES, 2.

Table with columns: No., Prueba / Simulación, Descripción, Resultado. Rows: 1. Flujo = 0 (Clarificación) (Resultado: SI), 2. Flujo Máximo (Resultado: SI), 3. Desconexión eléctrica (Resultado: SI), 4. Desconexión línea de flujo (Resultado: SI), 5. Activación de alarma de nivel (Resultado: SI).

Table with columns: En Mantenimiento, HORÓMETRO, PRESIÓN, TORQUE, FLUJOMETRO, PRUEBAS DE ALARMA, REJILLAS, FILTROS, BASE, CÓDIGO DE BARRAS, RUEDAS, OBSERVACIONES. Values: 123562966963, 51, 51, 51, ES, 51, 51, 51, 51, 51, 51.