



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO
SIS-MAN-W-025
Versión 1
Fecha Actualizado: 05/08/2016
Página 1 de 2

Fecha Remisión: 13/08/22 Retención: 165836 Auxiliar: M. Patino
Código Equip: NN-1052B Fecha Inicio: 25/08/22 Fecha Fin: 25/08/22

Equipo contaminado por posible fuga de refrigerante. Tabla with columns for equipment type, location, and dates. Handwritten notes: 'En manguearas', 'Manguera 57 cm', 'Protección de display'.

En Mantenimiento: En Mantenimiento, Presión, Caudal, Flujo. Pruebas de alarma: Descripción, Pila, Fuga. Resultados: SI, SI, SI, SI, SI, SI, SI, SI, SI, SI, SI, SI. Observaciones: Mts Comenzado. 1. CICLADO: Si, No. 2. ESTADO DE MANGUERAS: Buenas, Malas. 3. ESTADO DE MANGUERAS: Buenas, Malas. 4. SISTEMA DE REFRIGERACION: Bueno, Malo. 5. DAÑOS IDENTIFICADOS. 6. ESTADO DE LAS CONEXIONES: Buenas. 7. CONTROL DE TEMPERATURA: Buena, Mala.

Table with columns: No., Prueba, Descripción, Resultado. Rows: 1. Estado Pila S.E.V., 2. Prueba de Fugas, 3. Conexión eléctrica, 4. Conexión eléctrica, 5. Prueba de alarma, 6. Otros, 7. Otros. Resultado: OK, OK, OK, OK, OK, OK, OK.

Table with columns: CÓDIGO, DESCRIPCIÓN, CANT, ESTADO, DESCRIPCIÓN, CANT.

Table with columns: No., Prueba / Simulación, Descripción, Resultado. Rows: 1. Fuga + 0 (Clara Sublimación), 2. Fuga Malina, 3. Conexión eléctrica, 4. Conexión tarjeta de fuga, 5. Adición de refilado de aire, 6. Otros, 7. Otros, 8. Otros. Resultado: OK, OK, OK, OK, OK, OK, OK.

En Mantenimiento: En Mantenimiento, Presión, Caudal, Flujo. Pruebas de alarma: Descripción, Pila, Fuga. Resultados: SI, SI, SI, SI, SI, SI, SI, SI, SI, SI, SI, SI. Observaciones: Manguera Patino. FIRMA MANTENIMIENTO: Manguera Patino