



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

Version 2
Fecha: 14/05/24
Página: 1/2

Fecha Remisión: 14-05-24 Remisión # [] Auxilio Mantenimiento: Jovier Agudelo

Codigo Equipo: NN-3871B Fecha Inicio [] Hora Inicio []

EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA SI [] NO [] FECHA INICIO AISLAMIENTO [] FECHA FIN AISLAMIENTO []

Table with 4 columns: PLAGA, DANO, CLASIFICACION, and other diagnostic fields.

LIMPIEZA GENERAL

Mantenimiento En: HORÓMETRO (1544164), PRESIÓN (948), OXIGENO (SI), FLUJOMETRO (SI). PRUEBAS DE ALARMA: Desconexión (SI), Pila (SI), Flujo a 0 (ES), etc. 1. CICLADO OK, Tiempo de la prueba 4:00. 2. RUIDO EXTRAÑO No (X). 3. ESTADO DE MANGUERAS: Buzos (X), Males (), etc. 5. DAÑOS IDENTIFICADOS. 6. ESTADO DE LAS CONEXIONES: OK.

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

Descripción del diagnóstico identificado

Table with 3 columns: CÓDIGO, DESCRIPCIÓN, CANT.

Table with 3 columns: No., Prueba / Simulación, and Descripción. Rows include: 1. Flujo = 0 (SI), 2. Flujo Maximo (SI), 3. Desconexión eléctrica (SI), 4. Desconexión tarjeta de flujo (SI), 5. Activación de válvula de alivio (SI).

Mantenimiento En: HORÓMETRO (15445), PRESIÓN (63926), OXIGENO (SI), FLUJOMETRO (SI). PRUEBAS DE ALARMA: Desconexión (SI), Pila (SI), Flujo a 0 (ES), etc. 1. CICLADO OK, Tiempo de la prueba 4:00.