



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO GAD-MAN-FR-000
Versión: 2 Fecha Actualización: 17/10/2016
Página 1 de 2

Fecha Remisión: 7-05-24 Remisión # Auxiliar Mantenimiento: JAVIER ADUJO No. Orden

Código Equipo: NN-3882B Fecha Inicio Hora Inicio Labor Fecha Fin

Table with columns: EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE FLAGA (SI/NO), FECHA INICIO AISLAMIENTO, FECHA FIN AISLAMIENTO. Row 1: F- FILTRO LACTOAL, 7, SI, NO.

DETALLES ADICIONALES DADOS POR PACIENTE: LIMPIEZA GENERAL

En Mantenimiento: HORÓMETRO (1006064), PRESIÓN (953), OXIGENO (SI), FLUJOMETRO (SI). PRUEBAS DE ALARMA: Desconexión (SI), Pila (SI), Flujo a 0 (ES), REJILLAS (SI), FILTROS (SI), BASE (SI), CÓDIGO DE BARRAS (SI), RUEDAS (SI). 1. CICLADO OK, Tiempo de la prueba 7:00. 2. RUIDO EXTRAÑO No, 3. ESTADO DE MANGUERAS Buenas, 4. SISTEMA DE REFRIGERACIÓN Bueno OK. 5. DAÑOS IDENTIFICADOS: ADVA EN TARJETA FIJO. 6. ESTADO DE LAS CONEXIONES OK, 7. CONTROL DE TEMPERATURA Buena OK, Con Sobrecalentamiento OK.

Table with columns: No., Prueba, Descripción, Resultado. Rows: 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), 6. Otros: (SI).

Descripción del diagnóstico identificado

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

Table with columns: No., Prueba / Simulación, Descripción, Resultado. Rows: 1. Flujo = 0 (Cierre flujómetro) (SI), 2. Flujo Máximo (SI), 3. Desconexión eléctrica (SI), 4. Desconexión tarjeta de flujo (SI), 5. Activación de válvula de aire (SI), 6. Otros: (SI).

En Mantenimiento: HORÓMETRO (1006363), PRESIÓN (948), OXIGENO (SI), FLUJOMETRO (SI). PRUEBAS DE ALARMA: Desconexión (SI), Pila (SI), Flujo a 0 (ES), REJILLAS (SI), FILTROS (SI), BASE (SI), CÓDIGO DE BARRAS (SI), RUEDAS (SI). FIRMA MANTENIMIENTO