



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO GAD-MAN-FR-009
Version: 2 Fecha Actualización: 17/10/2019
Página 1 de 2

Fecha Remisión: Remisión #: Auxiliar Mantenimiento: **JONICA AYUDRIO** No. Orden:

Codigo Equipo: **Nº 8683** Fecha Inicio: **25-09-24** Hora Inicio Labor: **8:30** Fecha Fin: **25-09-24**

EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA: SI NO **X** FECHA INICIO AISLAMIENTO: FECHA FIN AISLAMIENTO:

Table with columns: PARTIDA, DATO, CLASE, BANDO, DESCRIPCION, CANTIDAD, REACCION, REPARO, CAMBIADO. Row 1: **D1 FILTRO LACTEAL**, **7**, Si, No.

DETALLES ADICIONALES DADOS POR PACIENTE: **Limpieza GENERAL**

En Mantenimiento: HORÓMETRO, PRESIÓN, OXIGENO, FLUJOMETRO, PRUEBAS DE ALARMA, REILLAS, FILTROS, BASE, CÓDIGO DE BARRAS, RUEDAS, OBSERVACIONES. Includes data for 1. CICLADO, 2. RUIDO EXTRAÑO, 3. ESTADO DE MANGUERAS, 4. SISTEMA DE REFRIGERACION, 5. DAÑOS IDENTIFICADOS, 6. ESTADO DE LAS CONEXIONES, 7. CONTROL DE TEMPERATURA.

Table with columns: No., Prueba, Descripción, Resultado. Rows include: Estado Pila 5.5 V, Prueba de Fugas, Conexión eléctrica, Conexión electrónica, Prueba de alarma, Otros.

Descripción del diagnóstico identificado:

Table with columns: CODIGO, DESCRIPCION, CANT, CODIGO, DESCRIPCION, CANT. Row: **FILTRO DE AIRE INTERNO**, **7**.

Table with columns: No., Prueba / Simulación, Descripción, Resultado. Rows include: Flujo = 0 (Cierre flujómetro), Flujo Maximo, Desconexión eléctrica, Desconexión tarjeta de flujo, Activación de válvula de alivio.

En Mantenimiento: HORÓMETRO, PRESIÓN, OXIGENO, FLUJOMETRO, PRUEBAS DE ALARMA, REILLAS, FILTROS, BASE, CÓDIGO DE BARRAS, RUEDAS, OBSERVACIONES. Includes data for 16606, 65, 94, 1, 5, 5, 5, ES, 5, 5, 5, 5, 5, 5, FIRMA MANTENIMIENTO.