



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

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

Fecha Remisión: Remisión #: Auxiliar Mantenimiento: **Javier Adwele** No. Orden:

IDENTIFICACION DEL EQUIPO
Codigo Equipo: **NM-704 B** Fecha Inicio: **10-23-24** Hora Inicio Labor: **9:30** Fecha Fin: **10-23-24**

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

Table with columns: FALLA, DAÑO, CLASE DAÑO, DESCRIPCION, CANTIDAD, ID. REPORTE, REQUERIDO CAMBIADO. Includes 'SI' and 'NO' checkboxes for each row.

DETALLE ADICIONALES DADOS POR PACIENTE
limpieza General

En Mantenimiento: HORÓMETRO, PRESIÓN, OXIGENO, FLUJOMETRO, PRUEBAS DE ALARMA (Desconexión, Pila, Flujo a 0), REJILLAS, FILTROS, BASE, CÓDIGO DE BARRAS (BASE, MANEJA), RUEDAS, OBSERVACIONES.
2359366951 S1 S1 S1 ES S1 S1 S1 S1 S1 S1
1. CICLADO OK Tiempo de la prueba: 3:00 Generó Alarma: No X Si Cual?
2. RUIDO EXTRAÑO Si No X 3. ESTADO DE MANGUERAS Buenas X Malas 4. SISTEMA DE REFRIGERACION Bueno OK Malo
5. DAÑOS IDENTIFICADOS
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES AF 7. CONTROL DE TEMPERATURA Buena OK Con Sobrecalentamiento OK

Table with columns: No., Prueba, Descripción, Resultado. Rows include: Estado Pila 5.5 V, Prueba de Fugas, Conexión eléctrica, Conexión electrónica, Prueba de alarma. Results are all 'S1'.

Descripción del diagnóstico identificado:

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

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. Results are all 'S1'.

En Mantenimiento: HORÓMETRO, PRESIÓN, OXIGENO, FLUJOMETRO, PRUEBAS DE ALARMA (Desconexión, Pila, Flujo a 0), REJILLAS, FILTROS, BASE, CÓDIGO DE BARRAS (BASE, MANEJA), RUEDAS, OBSERVACIONES, FIRMA MANTENIMIENTO.
2359663951 S1 S1 S1 ES S1 S1 S1 S1 S1 S1 S1