



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

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

Fecha Remisión: 28-06-24 Remisión # [ ] Auxiliar Mantenimiento: JONICE DUDICIO No. Orden [ ]

IDENTIFICACION DEL EQUIPO  
Codigo Equipo: MW-1379B Fecha Inicio [ ] Hora Inicio Labor [ ] Fecha Fin [ ]

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 (Si/No)

DETALLES ADICIONALES DADOS POR PACIENTE  
LIMPIEZA GENERAL

En Mantenimiento: HORÓMETRO, PRESIÓN, OXIGENO, FLUJOMETRO, PRUEBAS DE ALARMA, REJILLAS, FILTROS, BASE, CÓDIGO DE BARRAS, RUEDAS, OBSERVACIONES  
1. CICLADO OK Tiempo de la prueba 2.00 Generó Alarma No X  
2. RUIDO EXTRAÑO Si No X 3. ESTADO DE MANGUERAS Buenas X Malas 4. SISTEMA DE REFRIGERACION Bueno OK Malo  
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES OK 7. CONTROL DE TEMPERATURA Buena OK Con Sobrecalentamiento OK

Table with columns: No., Prueba, Descripción, Resultado  
1. Estado Pila 5.5. V Verifica voltaje de la pila SI  
2. Prueba de Fugas Se verifica conexión neumática del equipo SI  
3. Conexión eléctrica Se verifican las conexiones eléctricas del equipo SI  
4. Conexión electrónica Se verifican las conexiones electrónicas del equipo SI  
5. Prueba de alarma Se verifica sonido si es agudo o fuerte SI

Descripción del diagnóstico identificado

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

Table with columns: No., Prueba / Simulación, Descripción, Resultado  
1. Flujo = 0 (Cierre flujómetro) Se verifica activación de alarmas (LL - L0 - E5) SI  
2. Flujo Máximo Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y (LL-L0-E5) SI  
3. Desconexión eléctrica Activación alarma sonora SI  
4. Desconexión tarjeta de flujo Desconecta línea eléctrica SI  
5. Activación de válvula de aire Obstruir manguera de salida de aire de compresor SI

En Mantenimiento: HORÓMETRO, PRESIÓN, OXIGENO, FLUJOMETRO, PRUEBAS DE ALARMA, REJILLAS, FILTROS, BASE, CÓDIGO DE BARRAS, RUEDAS, OBSERVACIONES  
1856465948 SI SI SI SI SI SI SI SI