



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO: SAG-MAN-FB-008
Versión 2 Fecha Actualización: 17/10/2018
Página 1 de 3

Fecha Remisión: 8/15/23 Remisión a: Auxiliar Mantenimiento: *Santiago Moreno* No. Orden:

Identificación del equipo: Código Equipo: *NN-4216* Fecha Inicio: 8/15/23 Hora Inicio Labor: Fecha Fin: 8/15/23

| EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA | | SI | <input checked="" type="checkbox"/> | FECHA INICIO AISLAMIENTO | FECHA FIN AISLAMIENTO | |
|---|------|------------|-------------------------------------|--------------------------|-----------------------|-------------------|
| FALLA | DAÑO | CLASE DAÑO | DESCRIPCIÓN | CANTIDAD | SI. REPORTE | REPUESTO CAMBIADO |
| | | | | | SI | No |
| | | | | | SI | No |
| | | | | | SI | No |
| | | | | | SI | No |
| | | | | | SI | No |
| | | | | | SI | No |
| | | | | | SI | No |
| DETALLES ADICIONALES DADOS POR PACIENTE | | | | | | |

| ÁREA DE MANTENIMIENTO | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------------------------|---------------------|-------------------------------------|------------------------|---------------------------|-------------------------------------|--------------|---------------------|------------------|-----------------------------|------------------------|-------------------------------------|--------|---------------|--------------|
| PARAMETROS DE MANTENIMIENTO | HORÓMETRO | PRESIÓN | OXIGENO | FLUJOMETRO | PRUEBAS DE ALARMA | | | | | | CÓDIGO DE BARRAS | RUEDAS | OBSERVACIONES | |
| | | | | | Desconexión (SI-NO) | Pila (SI-NO) | "Flujo a 0" (SI-NO) | RELLANAS (SI-NO) | FILTROS (SI-NO) | BASE (SI-NO) | | | | BASE (SI-NO) |
| 663265945 | 51 | 51 | 51 | 51 | SI | SI | SI | SI | SI | SI | SI | SI | SI | MTU |
| 1. CILINDRO | Tiempo de la prueba | | Genero Alarma | | <input checked="" type="checkbox"/> | | SI | | CANT | | | | | |
| 2. RUIDO EXTRAÑO | SI | <input checked="" type="checkbox"/> | 3. ESTADO DE MANGUERAS | | SI | | Mala | | 4. SISTEMA DE REFRIGERACION | | <input checked="" type="checkbox"/> | | Mala | |
| 5. DAÑOS IDENTIFICADOS | | | | | | | | | | | | | | |
| 6. ESTADO DE LAS CONEXIONES | | | | | | | | | | | | | | |
| Bueno. | | | | 7. CONTROL DE TEMPERATURA | | Buena | | SI | | Con Sobrecalentamiento | | | | |

| SE DE PRUEBAS | | | |
|--|----------------------|---|-----------|
| No. | Prueba | Descripción | Resultado |
| 1 | Estado Pila S.S.V | Verifica voltaje de la pila | SI |
| 2 | Prueba de Fugas | Se verifica conexión neumática del equipo | OK |
| 3 | Conexión eléctrica | Se verifican las conexiones eléctricas del equipo | OK |
| 4 | Conexión electrónica | Se verifican las conexiones electrónicas del equipo | OK |
| 5 | Prueba de alarma | Se verifica sonido si es agudo o fuerte | OK |
| 6 | Otros: | | Agudo |
| 7 | Otros: | | |
| Descripción del diagnóstico identificado | | | |

| REPUESTOS USADOS | | | | |
|------------------|-------------|------|--------|-------------|
| CODIGO | DESCRIPCIÓN | CANT | CODIGO | DESCRIPCIÓN |
| | | | | |

| PRUEBAS REALIZADAS PARA VERIFICACIÓN DE LAS LECTURAS REALIZADAS EN CONCENTRADORES | | | |
|---|---------------------------------|--|-----------|
| No. | Prueba / Simulación | Descripción | Resultado |
| 1 | Fuga = 0 (Cierre Español) | Se verifica activación de alarmas (LL - LO - E0) | SI |
| 2 | Fuga Máximo | Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y (LL-LO-E0) | SI |
| 3 | Desconexión eléctrica | Activación alarma sonora | OK |
| 4 | Desconexión lajea de flujo | Desactiva línea eléctrica | OK |
| 5 | Activación de válvula de alivio | Operar manguera de salida de aire de compresor | OK |
| 6 | Otros: | | |
| 7 | Otros: | | |
| 8 | Otros: | | |

| PARAMETROS DE SALIDA | | | | | | | | | | | | | | |
|---|-----------|---------|---------|------------|---------------------|--------------|---------------------|------------------|-----------------|--------------|------------------|--------|---------------|--------------|
| PARAMETROS DE MANTENIMIENTO | HORÓMETRO | PRESIÓN | OXIGENO | FLUJOMETRO | PRUEBAS DE ALARMA | | | | | | CÓDIGO DE BARRAS | RUEDAS | OBSERVACIONES | |
| | | | | | Desconexión (SI-NO) | Pila (SI-NO) | "Flujo a 0" (SI-NO) | RELLANAS (SI-NO) | FILTROS (SI-NO) | BASE (SI-NO) | | | | BASE (SI-NO) |
| 66356592 | 51 | 51 | 51 | 51 | SI | SI | SI | SI | SI | SI | SI | SI | SI | Atendida |
| FIRMA MANTENIMIENTO: <i>Santiago Moreno</i> | | | | | | | | | | | | | | |