



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO

Código: OAD-GM-PR-001
Versión: 1 Fecha Actualización: 05/08/2016
Página 1 de 2

| | | | |
|----------------|------------|------------------------|-----------|
| Fecha Remisión | Remisión # | Auxiliar Mantenimiento | No. Orden |
|----------------|------------|------------------------|-----------|

| | | | | | |
|---------------|---------------|--------------|----------------|-----------|----------------|
| Código Equipo | 172755 194328 | Fecha Inicio | 01/03/22 12:50 | Fecha Fin | 01/03/22 13:50 |
|---------------|---------------|--------------|----------------|-----------|----------------|

| | | | | |
|--------------------------------------|----|----|--------------------------|-----------------------|
| EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA | SI | NO | FECHA INICIO AISLAMIENTO | FECHA FIN AISLAMIENTO |
|--------------------------------------|----|----|--------------------------|-----------------------|

| FALLA | DAÑO | CLASE DAÑO | DESCRIPCION | CANTIDAD | ID. REPORTE | REPUESTO CAMBIADO |
|-------|------|------------|-------------|----------|-------------|-------------------|
| | | | | | | SI No |
| | | | | | | SI No |
| | | | | | | SI No |
| | | | | | | SI No |
| | | | | | | SI No |
| | | | | | | SI No |
| | | | | | | SI No |

DETALLES ADICIONALES DADO POR PACIENTE

| En Mantenimiento | HIDROMETRO | PRESION | OXIGENO | FLUJOMETRO | PRUEBAS DE ALARMA | | | | | | RELLANOS | FILTROS | BASE | CÓDIGO DE BARRAS | | | RUEDAS | OBSERVACIONES | | |
|-----------------------------|---------------------|---------|---------------------------|---------------|-------------------|-----------------------------|-------|-------------|-------|-------|----------|---------|------|------------------|------|-------------------|--------|---------------|------|--------|
| | | | | | Desconexión | | Pila | "Flujo a 0" | SI-NO | SI-NO | | | | SI-NO | BASE | BASE | | | BASE | RUEDAS |
| | | | | | SI-NO | SI-NO | SI-NO | SI-NO | | | | | | | | | | | | |
| | 0.0 | 8.496.0 | SI | SI | SI | N.A | SI | SI | SI | SI | N.A | SI | SI | | | Plant. preventivo | | | | |
| 1. CICLADO | Tiempo de la prueba | | 90 min | Genera Alarma | SI | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2. RUIDO EXTRAÑO | SI | NO | 3. ESTADO DE MANGUERAS | SI | NO | 4. SISTEMA DE REFRIGERACION | SI | NO | | | | | | | | | | | | |
| 5. DAÑOS IDENTIFICADOS | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6. ESTADO DE LAS CONEXIONES | Bueno | | 7. CONTROL DE TEMPERATURA | Buena | SI | | | | | | | | | | | | | | | |

| No. | Prueba | Descripción | Resultado |
|-----|----------------------|---|-----------|
| 1 | Estado Pila 5.5 V | Verifica voltaje de la pila | OK |
| 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 | BUENO |
| 6 | Otras | | |
| 7 | Otras | | |

Descripción del diagnóstico identificado

| CODIGO | DESCRIPCION | CANT | CODIGO | DESCRIPCION | CANT |
|--------|-------------|------|--------|-------------|------|
| | | | | | |

| No. | Prueba / Simulación | Descripción | Resultado |
|-----|-------------------------------|---|-----------|
| 1 | Piso + 0 (Cierra Negativo) | Se verifica activación de alarmas (L1 - L3 - E3) | N.A |
| 2 | Fuga Maestro | Se verifica activación de alarma visual y sensor LED Rojo o LED amarillo (L1-L3-E3) | N.A |
| 3 | Desconexión eléctrica | Activación alarma sonora | OK |
| 4 | Desconexión tarjeta de flujo | Desconecta línea eléctrica | N.A |
| 5 | Activación de válvula de aire | Obstruir manguera de salida de aire de compresor | N.A |
| 6 | Otras | | |
| 7 | Otras | | |
| 8 | Otras | | |

| En Mantenimiento | HIDROMETRO | PRESION | OXIGENO | FLUJOMETRO | PRUEBAS DE ALARMA | | | | | | RELLANOS | FILTROS | BASE | CÓDIGO DE BARRAS | | | RUEDAS | OBSERVACIONES | | |
|------------------|------------|---------|---------|------------|-------------------|-------|-------|-------------|-------|-------|----------|---------|------|------------------|------|-------------------------------------|--------|---------------|------|--------|
| | | | | | Desconexión | | Pila | "Flujo a 0" | SI-NO | SI-NO | | | | SI-NO | BASE | BASE | | | BASE | RUEDAS |
| | | | | | SI-NO | SI-NO | SI-NO | SI-NO | | | | | | | | | | | | |
| | 0.0 | 8.495.7 | SI | SI | SI | N.A | SI | SI | SI | SI | N.A | SI | SI | | | Finura correctamente Valencia G. | | | | |