

| | | | | | | | |
|--|-----------|--|-------------------|--------------------------|-----------------------|--|-------------------|
| | | ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES | | | | <small>FORMATO</small> Código: (SAD-MAN-PR-002) Versión: 1 Fecha Actualización: 05/08/2019 Página 1 de 2 | |
| Fecha Remisión: | B-10-22 | Orden #: | 170768 | Auxiliar Mantenimiento: | M. Patino | | No. Orden: |
| IDENTIFICACIÓN DEL EQUIPO | | | | | | | |
| Código Equipo: | NAJ-7967B | Fecha Inicio: | 14-10-22 | Fecha Fin: | 14-10-22 | | |
| EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA | | | | | | | |
| SI | | NO | | FECHA INICIO AISLAMIENTO | FECHA FIN AISLAMIENTO | | |
| FALLA | SANC | CLASE SANC | DESCRIPCION | CANTIDAD | SI | REPORTE | REPLUSTO CAMBIADO |
| | | | Filtro en central | | | | Si No |
| | | | | | | | Si No |
| | | | | | | | Si No |
| | | | | | | | Si No |
| | | | | | | | Si No |
| | | | | | | | Si No |
| DETALLES ADICIONALES DADOS POR PACIENTE | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------------------------|-----------|---------------------|-------------|------------|---------------------------|--------------|---------------------|----------|------------------------|-----------------------------|------------------|---------------|---------|---------------|--|
| En Mantenimiento | HOROMETRO | PRESION | CARGANO | FLUJOMETRO | PRUEBAS DE ALARMA | | | RELLANAS | FILTROS | BASE | CÓDIGO DE BARRAS | | RUEDAS | OBSERVACIONES | |
| | (Psi) | (S-T PSI) | (PSI - PSI) | (L-M) | Desconexión (SI/NO) | Pila (SI/NO) | "Flujo a 0" (SI/NO) | (SI-NO) | (SI-NO) | (SI-NO) | BASE (SI-NO) | BARRA (SI-NO) | (SI-NO) | | |
| | 200167 | 915 | 5 | 5 | SI | 5 | ES | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | MAc | |
| 1. CICLADO | | Tiempo de la prueba | | | Generad Alarma | | | No | X | SI | Cual? | | | | |
| 2. RUIDO EXTRAÑO | | SI | NO | X | 3. ESTADO DE MANGUERAS | | Buenas | Y | Méjor | 4. SISTEMA DE REFRIGERACION | | Buena | Méjor | | |
| 5. DAÑOS IDENTIFICADOS | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6. ESTADO DE LAS CONEXIONES | | | | | | | | | | | | | | | |
| Buenas | | | | | 7. CONTROL DE TEMPERATURA | | Buena | SI | Con Sobrecalentamiento | | | | | | |

| No. | Prueba | Descripción | Resultado |
|--|----------------------|---|-----------|
| 1 | Estado Pila 5.5 V | Verifica voltaje de la pila | 5V |
| 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 al ser agudado a fuerte | OK |
| 6 | Otras: | | |
| 7 | Otras: | | |
| Descripción del diagnóstico identificado | | | |

| CÓDIGO | DESCRIPCION | CANT | CÓDIGO | DESCRIPCION | CANT |
|--------|-------------|------|--------|-------------|------|
| | Filtro aire | | | | |

| No. | Prueba / Simulación | Descripción | Resultado |
|-----|-------------------------------|---|-----------|
| 1 | Flujo a 0 (Clima Fullstream) | Se verifica activación de alarmas (L1 - L2 - E3) | ES |
| 2 | Flujo Máximo | Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo) (L1 - L2 - E3) | ES |
| 3 | Desconexión eléctrica | Activación alarma sonora | OK |
| 4 | Desconexión tarjeta de flujo | Desconecta línea eléctrica | OK |
| 5 | Activación de válvula de aire | Operar manguero de salida de aire de compresor | OK |
| 6 | Otras: | | |
| 7 | Otras: | | |
| 8 | Otras: | | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|------------------|-----------|-----------|-------------|------------|---------------------|--------------|---------------------|----------|---------|---------|------------------|---------------|---|---------------|
| En Mantenimiento | HOROMETRO | PRESION | CARGANO | FLUJOMETRO | PRUEBAS DE ALARMA | | | RELLANAS | FILTROS | BASE | CÓDIGO DE BARRAS | | RUEDAS | OBSERVACIONES |
| | (Psi) | (S-T PSI) | (PSI - PSI) | (L-M) | Desconexión (SI/NO) | Pila (SI/NO) | "Flujo a 0" (SI/NO) | (SI-NO) | (SI-NO) | (SI-NO) | BASE (SI-NO) | BARRA (SI-NO) | (SI-NO) | |
| | 200167 | 913 | 9 | 9 | SI | ES | SI | SI | SI | SI | SI | SI | SI | AProbado |
| | | | | | | | | | | | | | FIRMA MANTENIMIENTO: <i>monica Patino</i> | |