



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

| | |
|---------------|-------------------------------|
| FORMATO | |
| Código | SAC-MAI-FR-003 |
| Versión | Fecha Actualización: 11/03/09 |
| Página 1 de 2 | |

Fecha Revisión: 07-07-23 | Permiso # 190066 | Auxiliar Mantenimiento: Juan Diego Benjumea | No. Orden: _____

Identificación del Equipo: Código Equipo: NN4266B | Fecha Inicio: 07-07-23 | Hora Inicio Labor: _____ | Fecha Fin: 07-07-23

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

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

DETALLES ADICIONALES DADOS POR PACIENTE

| En Mantenimiento | HOROMETRO | PRESION | ORCENO | FLUJOMETRO | PRUEBAS DE ALARMA | | | | | | | | | | CÓDIGO DE BARRAS | RUEDAS | OBSERVACIONES | | |
|-----------------------------|-----------|---------------------|--------|------------|---------------------------|---------|---------|------------|------------------------|---------|-----------------------------|---------|-------|------|------------------|--------|---------------|------|------|
| | | | | | Desconexión | | | Flujo a 0" | | | REJALAR | FILTROS | BASE | BASE | | | | MASH | BASE |
| | | | | | (20-40) | (20-40) | (20-40) | (20-40) | (20-40) | (20-40) | | | | | | | | | |
| 205376.5 | 95.2 | SI | SI | SI | SI | SI | SI | SI | SI | SI | SI | SI | SI | SI | SI | SI | mto | | |
| 1. CICLADO | | Tiempo de la prueba | | | Genero Alarma | | No | X | SI | CudP | | | | | | | | | |
| 2. RUIDO EXTRAÑO | | SI | No | X | 3. ESTADO DE MANGUERAS | | | Buenas | X | Malas | 4. SISTEMA DE REFRIGERACION | | Bueno | X | Malo | | | | |
| 5. DAÑOS IDENTIFICADOS | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6. ESTADO DE LAS CONEXIONES | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Bueno | | | | | 7. CONTROL DE TEMPERATURA | | Buena | SI | Con Sobrecalentamiento | | no | | | | | | | | |

| 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 | 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 de alarma fuerte | SI |
| 6 | Otros: | | |
| 7 | Otros: | | |

Descripción del diagnóstico identificado

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

| No. | Prueba / Simulación | Descripción | Resultado |
|-----|-------------------------------|---|-----------|
| 1 | Paga +3 (Cama Superior) | Se verifica activación de alarma (S1 - L1 - E1) | ES |
| 2 | Flujo Máximo | Se verifica activación de alarma (S1) y sensor (S2) Flujo + LEO amarillo y (S1-L1-E1) | SI |
| 3 | Desconexión eléctrica | Activación alarma sonora | SI |
| 4 | Desconexión tarjeta de flujo | Desconecta línea eléctrica | SI |
| 5 | Activación de válvula de aire | Observar manguera de salida de aire de conexión | SI |
| 6 | Otros: | | |
| 7 | Otros: | | |
| 8 | Otros: | | |

| En Mantenimiento | HOROMETRO | PRESION | ORCENO | FLUJOMETRO | PRUEBAS DE ALARMA | | | | | | | | | | CÓDIGO DE BARRAS | RUEDAS | OBSERVACIONES | | |
|---------------------|-----------|---------|--------|------------|-------------------|---------|---------|------------|---------|---------|---------|---------|------|------|------------------|--------|---------------|------|------|
| | | | | | Desconexión | | | Flujo a 0" | | | REJALAR | FILTROS | BASE | BASE | | | | MASH | BASE |
| | | | | | (20-40) | (20-40) | (20-40) | (20-40) | (20-40) | (20-40) | | | | | | | | | |
| 205396.3 | 95.5 | SI | SI | SI | SI | SI | SI | SI | SI | SI | SI | SI | SI | SI | SI | SI | Aprobado | | |
| FIRMA MANTENIMIENTO | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

[Handwritten Signature]