



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

| | |
|---------------------|----------------|
| FORMATO | |
| Código | GAG-MAN-FR-009 |
| Versión | 2 |
| Fecha Actualización | 17/10/2019 |
| Página 1 de 2 | |

Fecha Remisión: **24-08-23** Remisión #: **193500** Auxiliar Mantenimiento: **Juan Diego Benjumea** No. Orden: _____

IDENTIFICACION DEL EQUIPO
 Código Equipo: **NN-278263** Fecha Inicio: **24-08-23** Hora Inicio Labor: _____ Fecha Fin: _____

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

| FALLA | DAÑO | CLASE DAÑO | DESCRIPCION | CANTIDAD | REPORTE | REPUERTO | CAMBIO |
|-------|------|------------|-------------|----------|---------|----------|--------|
| | | | | | | SI | No |
| | | | | | | SI | No |
| | | | | | | SI | No |
| | | | | | | SI | No |
| | | | | | | SI | No |
| | | | | | | SI | No |

DETALLES ADICIONALES DATOS POR PACIENTE

| En Mantenimiento | HORÓMETRO (Hrs) | PRESIÓN (6-7 PSI) | OXIGENO (80% - 95%) | FLUJOMETRO (SI-NO) | PRUEBAS DE ALARMA | | | REJILLAS (SI-NO) | FILTROS (SI-NO) | BASE (SI-NO) | CÓDIGO DE BARRAS | | RUEDAS (SI-NO) | OBSERVACIONES |
|-----------------------------|--------------------|--------------------------|------------------------|-----------------------|---------------------------|-----------------|------------------------|---------------------|------------------------|-----------------------------|------------------|-------------------|-------------------|---------------|
| | | | | | Desconexión (SI-NO) | Pila (SI-NO) | "Flujo a 0" (LO-ES) | | | | BASE (SI-NO) | MANEJA (SI-NO) | | |
| | 21088 | 6.2 | 91 | SI | SI | SI | ES | SI | SI | SI | SI | SI | SI | mfo |
| 1. CICLADO | | Tiempo de la prueba | | | Generó Alarma | | No | X | SI | Cual? | | | | |
| 2. RUIDO EXTRAÑO | | SI | No | X | 3. ESTADO DE MANGUERAS | | Buenas | X | Malas | 4. SISTEMA DE REFRIGERACION | | Bueno | X | Malo |
| 5. DAÑOS IDENTIFICADOS | | Pureza baja a 84% | | | | | | | | | | | | |
| 6. ESTADO DE LAS CONEXIONES | | Bueno | | | 7. CONTROL DE TEMPERATURA | | Buena | 8 | 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 si es agudo o fuerte | SI |
| 6 | Otros: | | |
| 7 | Otros: | | |

Descripción del diagnóstico identificado

| CODIGO | DESCRIPCION | CANT | CODIGO | DESCRIPCION | CANT |
|--------|---------------------------------|----------|--------|----------------|----------|
| | Filtro de insonorización | 1 | | Tamices | 2 |

| No. | Prueba / Simulación | Descripción | Resultado |
|-----|-------------------------------|--|-----------|
| 1 | Flujo = 0 (Cierra flujómetro) | Se verifica activación de alarmas (LL - L0 - ES) | ES |
| 2 | Flujo Máximo | Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y (LL-L0-ES) | 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 |
| 6 | Otros: | | |
| 7 | Otros: | | |

| En Mantenimiento | HORÓMETRO (Hrs) | PRESIÓN (6-7 PSI) | OXIGENO (80% - 95%) | FLUJOMETRO (SI-NO) | PRUEBAS DE ALARMA | | | REJILLAS (SI-NO) | FILTROS (SI-NO) | BASE (SI-NO) | CÓDIGO DE BARRAS | | RUEDAS (SI-NO) | OBSERVACIONES |
|---------------------|--------------------|----------------------|------------------------|-----------------------|------------------------|-----------------|------------------------|---------------------|--------------------|-----------------|------------------|-------------------|-------------------|-----------------|
| | | | | | Desconexión (SI-NO) | Pila (SI-NO) | "Flujo a 0" (LO-ES) | | | | BASE (SI-NO) | MANEJA (SI-NO) | | |
| | 21090 | 6.2 | 95.8 | SI | SI | SI | ES | SI | SI | SI | SI | SI | SI | Aprobado |
| FIRMA MANTENIMIENTO | | | | | | | | | | | | | | |