



# ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMA 10  
 Código: OAD-BAU-FR-03  
 Versión: 1 Fecha Actualización: 05/08/2016  
 Página 1 de 2

Fecha Recepción: \_\_\_\_\_ Remisión # \_\_\_\_\_ Auxiliar Mantenimiento: \_\_\_\_\_ No. Orden: \_\_\_\_\_

IDENTIFICACION DEL EQUIPO  
 Código Equipo: **PM20091514Y** Fecha Inicio: **11/05/22 9:57** Fecha Fin: **11/05/22 11:38**

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

| FALLA | DAÑO | DESCRIPCION | CANTIDAD | SI REPORTE | REPLAZO CAMBIADO |
|-------|------|-------------|----------|------------|------------------|
|       |      |             |          |            |                  |
|       |      |             |          |            |                  |
|       |      |             |          |            |                  |
|       |      |             |          |            |                  |
|       |      |             |          |            |                  |
|       |      |             |          |            |                  |
|       |      |             |          |            |                  |
|       |      |             |          |            |                  |
|       |      |             |          |            |                  |
|       |      |             |          |            |                  |

DETALLES ADICIONALES DADOS POR PACIENTE

| En Mantenimiento            | HIDROMETRO | PRESION | OXIGENO | FLUJOMETRO | PRUEBAS DE ALARMA      |          |                           |         |         |                  |        |                             |                        |        | CÓDIGO DE BARRAS | RUEDAS | OBSERVACIONES |
|-----------------------------|------------|---------|---------|------------|------------------------|----------|---------------------------|---------|---------|------------------|--------|-----------------------------|------------------------|--------|------------------|--------|---------------|
|                             |            |         |         |            | Desconexión (S-NO)     |          | Fuga a F (L-ES)           |         | SEÑALAS | FILTROS          | BASE   | CÓDIGO DE BARRAS            |                        | RUEDAS |                  |        |               |
|                             |            |         |         |            | (S-NO)                 | (S-NO)   | (L-ES)                    | (L-ES)  |         |                  |        | (S-NO)                      | (S-NO)                 |        |                  |        |               |
| 1. CICLADO                  |            |         |         |            | Desconexión            | Fuga a F | SEÑALAS                   | FILTROS | BASE    | CÓDIGO DE BARRAS | RUEDAS |                             |                        |        |                  |        |               |
| 2. RUIDO EXTRAÑO            | SI         | NO      |         |            | 3. ESTADO DE MANGUERAS |          |                           |         |         |                  |        | 4. SISTEMA DE REFRIGERACION |                        |        |                  |        |               |
| 5. DAÑOS IDENTIFICADOS      |            |         |         |            |                        |          |                           |         |         |                  |        |                             |                        |        |                  |        |               |
| 6. ESTADO DE LAS CONEXIONES |            |         |         |            |                        |          | 7. CONTROL DE TEMPERATURA |         |         |                  |        |                             | Con Sobrecalentamiento |        |                  |        |               |

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

Descripción del diagnóstico identificado

| CÓDIGO | DESCRIPCION | CANT | CÓDIGO | DESCRIPCION | CANT |
|--------|-------------|------|--------|-------------|------|
|        |             |      |        |             |      |
|        |             |      |        |             |      |
|        |             |      |        |             |      |

| No. | Prueba / Simulación             | Descripción  | Resultado |
|-----|---------------------------------|--|-----------|
| 1   | Fuga - F (Carga Flujo)          | Se verifica activación de alarmas (L1 - L2 - E3)                                       |           |
| 2   | Fuga Manera                     | Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y (L1-L2-E3) |           |
| 3   | Desconexión eléctrica           | Activación alarma sonora   |           |
| 4   | Desconexión tarjeta de flujo    | Desconecta línea eléctrica   |           |
| 5   | Activación de válvula de alivio | Ocluir manguera de salida de aire de compresor   |           |
| 6   | Otro:                           |  |           |
| 7   | Otro:                           |  |           |
| 8   | Otro:                           |  |           |

| En Mantenimiento    | HIDROMETRO | PRESION | OXIGENO | FLUJOMETRO | PRUEBAS DE ALARMA |        |          |        |         |         |      |                  |        |        | CÓDIGO DE BARRAS | RUEDAS | OBSERVACIONES |
|---------------------|------------|---------|---------|------------|-------------------|--------|----------|--------|---------|---------|------|------------------|--------|--------|------------------|--------|---------------|
|                     |            |         |         |            | Desconexión       |        | Fuga a F |        | SEÑALAS | FILTROS | BASE | CÓDIGO DE BARRAS |        | RUEDAS |                  |        |               |
|                     |            |         |         |            | (S-NO)            | (S-NO) | (L-ES)   | (L-ES) |         |         |      | (S-NO)           | (S-NO) |        |                  |        |               |
|                     |            |         |         |            |                   |        |          |        |         |         |      |                  |        |        |                  |        |               |
| FIRMA MANTENIMIENTO |            |         |         |            |                   |        |          |        |         |         |      |                  |        |        | <i>Wilder</i>    |        |               |