

|                                      |           |  |          |                          |                     |  |           |
|--------------------------------------|-----------|--|----------|--------------------------|---------------------|--|-----------|
|                                      |           | <b>ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES</b> |          |                          |                     | FORMATO<br>GAD-MANFR-009<br>Versión: 2<br>Fecha Actualización: 17/10/2019<br>Página 1 de 2 |           |
| Fecha Remisión                       | 04-10-23  | Remisión #                                   | 196649   | Auxiliar Mantenimiento   | Juan Diego Benjumea |  | No. Orden |
| IDENTIFICACION DEL EQUIPO            |           |  |          |                          |                     |  |           |
| Código Equipo                        | NM-4603 B | Fecha Inicio                                 | 04-10-23 | Hora Inicio Labor        |                     | Fecha Fin  | 04-10-23  |
| EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA |           | SI   | NO       | FECHA INICIO AISLAMIENTO |                     | FECHA FIN AISLAMIENTO  |           |

AUTOMATA REQUERIDO DE AYUDA DE SERVICIO

| En Mantenimiento            | HORÓMETRO<br>(Hrs) | PRESIÓN<br>(6-7 PSI) | OXIGENO<br>(90% - 99%) | FLUJOMETRO<br>(SI-NO) | PRUEBAS DE ALARMA         |                 |                        | REJILLAS<br>(SI-NO) | FILTROS<br>(SI-NO)     | BASE<br>(SI-NO)             | CÓDIGO DE BARRAS |                   | RUEDAS<br>(SI-NO) | OBSERVACIONES |
|-----------------------------|--------------------|----------------------|------------------------|-----------------------|---------------------------|-----------------|------------------------|---------------------|------------------------|-----------------------------|------------------|-------------------|-------------------|---------------|
|                             |                    |                      |                        |                       | Desconexión<br>(SI-NO)    | Pila<br>(SI-NO) | "Flujo a 0"<br>(LO-ES) |                     |                        |                             | BASE<br>(SI-NO)  | MANEJA<br>(SI-NO) |                   |               |
|                             | 302546.4           |                      | SI                     | SI                    | SI                        | SI              | ES                     | SI                  | SI                     | SI                          | SI               | SI                | SI                | nto           |
| 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      |                    |                      |                        |                       |                           |                 |                        |                     |                        |                             |                  |                   |                   |               |
| 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 si es agudo o fuerte             | SI        |
| E   | Otros:               |   |           |
| O   | Otros:               |   |           |

| CODIGO | DESCRIPCION           | CANT | CODIGO | DESCRIPCION     | CANT |
|--------|-----------------------|------|--------|-----------------|------|
|        | SUWUIS DE ENCENDIDO   | 1    |        | MANGERA TAMIZES | 2    |
|        | ANILLOS               | 2    |        | FILTRO INTERNO  | 1    |
|        | MANGERA TAMIZOTICIANO | 1    |        |                 |      |

| No. | Prueba / Simulación             | Descripción  | Resultado |
|-----|---------------------------------|--|-----------|
| 1   | Flujo = 0 (Cierre flujómetro)   | Se verifica activación de alarmas (LL - LO - ES)                                       | ES        |
| 2   | Flujo Maximo                    | Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y (LL-LO-ES) | SI        |
| 3   | Desconexión eléctrica           | Activación alarma sonora   | SI        |
| 4   | Desconexión tarjeta de flujo    | Desconecta línea eléctrica   | SI        |
| 5   | Activación de válvula de alivio | Obstruir manguera de salida de aire de compresor                                       | SI        |
| 4   | Otros:                          |  |           |
| 5   | Otros:                          |  |           |

| En Mantenimiento    | HORÓMETRO<br>(Hrs) | PRESIÓN<br>(6-7 PSI) | OXIGENO<br>(90% - 99%) | FLUJOMETRO<br>(SI-NO) | PRUEBAS DE ALARMA      |                 |                        | REJILLAS<br>(SI-NO) | FILTROS<br>(SI-NO) | BASE<br>(SI-NO) | CÓDIGO DE BARRAS |                   | RUEDAS<br>(SI-NO) | OBSERVACIONES |
|---------------------|--------------------|----------------------|------------------------|-----------------------|------------------------|-----------------|------------------------|---------------------|--------------------|-----------------|------------------|-------------------|-------------------|---------------|
|                     |                    |                      |                        |                       | Desconexión<br>(SI-NO) | Pila<br>(SI-NO) | "Flujo a 0"<br>(LO-ES) |                     |                    |                 | BASE<br>(SI-NO)  | MANEJA<br>(SI-NO) |                   |               |
|                     | 302556.95          |                      | SI                     | SI                    | SI                     | SI              | ES                     | SI                  | SI                 | SI              | SI               | SI                | SI                | Aprobado      |
| FIRMA MANTENIMIENTO |                    |                      |                        |                       |                        |                 |                        |                     |                    |                 |                  |                   |                   |               |