

Identificación del Equipo: Código Equipo: **NOV-42900** Fecha Inicio: **11/04/21** 9:27 Fecha Fin: **11/04/21** 11:03

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

| FALLA | DANO | CLASE DANO | DESCRIPCION | CANTIDAD | EL REPORTE | REPUERTO CAMBIADO |
|-------|------|------------|-------------|----------|------------|-------------------|
|       |      |            |             |          |            |                   |
|       |      |            |             |          |            |                   |
|       |      |            |             |          |            |                   |
|       |      |            |             |          |            |                   |
|       |      |            |             |          |            |                   |
|       |      |            |             |          |            |                   |
|       |      |            |             |          |            |                   |
|       |      |            |             |          |            |                   |
|       |      |            |             |          |            |                   |
|       |      |            |             |          |            |                   |

DETALLES ADICIONALES DADOS POR PACIENTE: \_\_\_\_\_

| En Mantenimiento            | HIDROMETRO | PRESION             | CARGO | FLUJOMETRO | PRUEBAS DE ALARMA         |                        |                    | REJILLAS | FILTROS | BASE | CÓDIGO DE BARRAS |                             | RUEDAS          | OBSERVACIONES |  |
|-----------------------------|------------|---------------------|-------|------------|---------------------------|------------------------|--------------------|----------|---------|------|------------------|-----------------------------|-----------------|---------------|--|
|                             |            |                     |       |            | Desconexión (D-01)        | Pila (D-02)            | "Flujo a 0" (D-03) |          |         |      | ROJO (D-10)      | AMARILLO (D-11)             |                 |               |  |
| 10274                       | 6.4        | 48.1                | Si    | Si         | Si                        | Si                     | Si                 | Si       | Si      | NO   | Si               | Si                          | Mnt. preventivo |               |  |
| 1. CICLADO                  |            | Tiempo de la prueba |       | 90 min     |                           | Genero Alarma          |                    | N        |         | S    |                  | Cual?                       |                 |               |  |
| 2. RUIDO EXTRAÑO            |            | Si                  |       | N          |                           | 3. ESTADO DE MANGUERAS |                    | Buena    |         | Mala |                  | 4. SISTEMA DE REFRIGERACION |                 | Buena         |  |
| 6. DAÑOS IDENTIFICADOS      |            |                     |       |            |                           |                        |                    |          |         |      |                  |                             |                 |               |  |
| 6. ESTADO DE LAS CONEXIONES |            |                     |       |            |                           |                        |                    |          |         |      |                  |                             |                 |               |  |
| Buena                       |            |                     |       |            | 7. CONTROL DE TEMPERATURA |                        |                    | Buena    |         | S:   |                  | Con Sobrecalentamiento      |                 |               |  |

| No.                                      | Prueba               | Descripción   | Resultado |
|--|----------------------|---|-----------|
| 1  | Estado Pila 5.5 V    | Verifica voltaje de la pila                         | 4.9V      |
| 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 si es agudo o fuerte             | OK fuerte |
| 6  | Otro                 |   |           |
| 7  | Otro                 |   |           |
| Descripción del diagnóstico identificado |                      |   |           |

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

| No. | Prueba / Simulación           | Descripción   | Resultado |
|-----|-------------------------------|---|-----------|
| 1   | Flujo = 0 (Cierre Regulator)  | Se verifica activador de alarmas (L1 - L2 - E2)                                       | ES        |
| 2   | Flujo Máximo                  | Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo) (L1-L2-E2) | Lo        |
| 3   | Desconexión eléctrica         | Activación alarma sonora  | Buena     |
| 4   | Desconexión tarjeta de flujo  | Desconexión línea eléctrica   | Buena     |
| 5   | Activación de válvula de aire | Chequear manguera de salida de aire de compresor                                      | Buena     |
| 6   | Otro                          |   |           |
| 7   | Otro                          |   |           |
| 8   | Otro                          |   |           |

| En Mantenimiento | HIDROMETRO | PRESION | CARGO | FLUJOMETRO | PRUEBAS DE ALARMA  |             |                    | REJILLAS | FILTROS | BASE | CÓDIGO DE BARRAS |                 | RUEDAS                 | OBSERVACIONES |
|------------------|------------|---------|-------|------------|--------------------|-------------|--------------------|----------|---------|------|------------------|-----------------|------------------------|---------------|
|                  |            |         |       |            | Desconexión (D-01) | Pila (D-02) | "Flujo a 0" (D-03) |          |         |      | ROJO (D-10)      | AMARILLO (D-11) |                        |               |
| 10274            | 6.3        | 47.4    | Si    | Si         | Si                 | Si          | Si                 | Si       | Si      | NO   | Si               | Si              | Conecta funcionamiento |               |

MANTENIMIENTO DE ENTREGA

FIRMA MANTENIMIENTO: *Walter C.*