

Fecha Remisión: **19/05/23** Repetición: #  Auxiliar Mantenimiento:  No. Orden:

**IDENTIFICACIÓN DEL EQUIPO**  
 Código-Equipo: **NU-28690** Fecha Inicio:  Hora Inicio Labor:  Fecha Fin:

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

FALLA	DAÑO	CLASE DAÑO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	SI. REPORTE	REPUESTO CAMBIADO	
						SI	NO

**DETALLES ADICIONALES DADOS POR PACIENTE**

**HOJA DE MANTENIMIENTO**

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	CARGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						RUELAS	OBSERVACIONES			
					Desconexión		Flujo a 2"		REJILLAS	FILTROS			BASE	CÓDIGO DE BARRAS	
					SI-NO	SI-NO	SI-NO	SI-NO						SI-NO	SI-NO
9760	6.4	933	51												

1. CICLADO: Tiempo de la prueba:  Genera Alarma:  No  Si  Cuel?

2. RUIDO EXTRAÑO: SI  NO  3. ESTADO DE MANGUERAS: Buenos  Malas  4. SISTEMA DE REFRIGERACION: Bueno  Malo

5. DAÑOS IDENTIFICADOS:

6. ESTADO DE LAS CONEXIONES: 7. CONTROL DE TEMPERATURA: Buena  Con Sobrecalentamiento

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila 5.5 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	Otros:		
7	Otros:		

Descripción del diagnóstico identificado:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT.	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT.

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flujo a 3 (Cierre Fugativo)	Se verifica activación de alarma (L1-L2-E5)	
2	Flujo Normal	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo) (L1-L0-E5)	
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	Otros:		
7	Otros:		
8	Otros:		

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	CARGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						RUELAS	OBSERVACIONES			
					Desconexión		Flujo a 2"		REJILLAS	FILTROS			BASE	CÓDIGO DE BARRAS	
					SI-NO	SI-NO	SI-NO	SI-NO						SI-NO	SI-NO
9765	6.3	919	51												

FIRMA MANTENIMIENTO: