

Fecha Remisión: **2-5/13** Ramación # \_\_\_\_\_ Auxiliar Mantenimiento: **Santiago Moreno** No. Orden: \_\_\_\_\_

**IDENTIFICACIÓN DEL EQUIPO**  
Código Equipo: **NP-398** Fecha Inicio: **215/13** Hora Inicio Labor: \_\_\_\_\_ Fecha Fin: \_\_\_\_\_

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

FALLA	SÍMBOLO	CLASE SÍMBOLO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	B. REPORTE	REPUESTO CAMBIADO
					SI	NO
					SI	NO
					SI	NO
					SI	NO
					SI	NO
					SI	NO
					SI	NO
					SI	NO

DETALLES ADICIONALES DADOS POR PACIENTE

ÁREA DE MANTENIMIENTO												OBSERVACIONES		
En Mantenimiento	HONÓMETRO	PRESIÓN	OXÍGENO	FLUJÓMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REGLAJES	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	
					Desconexión (SI-NO)	Pila (SI-NO)	"Flujo a 4" (SI-NO)				BASE (SI-NO)	BARRA (SI-NO)		
														<b>MTO</b>
1. CICLADO		Tiempo de la prueba			Generó Alarma			No	SI					Cual?
2. RUIDO EXTRAÑO		SI	No	3. ESTADO DE MANGUERAS			Buenas		Mala	4. SISTEMA DE REFRIGERACION		Bueno	Mala	
5. DAÑOS IDENTIFICADOS		<b>Stp.</b>												
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES		<b>Buenas</b>			7. CONTROL DE TEMPERATURA			Buena	<b>SI</b>	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	Otro:		
7	Otro:		

Descripción del diagnóstico identificado

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT
	<b>FILTRO INTERNO Switch</b>	<b>1</b>			

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Pujo = 0 (Carga Regulada)	Se verifica activación de alarmas (L1 - L2 - E2)	
2	Pujo Máximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo e LED amarillo y L1-L2-E2)	
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconecta línea eléctrica	
5	Activación de válvula de aire	Destapa manguera de salida de aire de compresor	
6	Otro:		
7	Otro:		
8	Otro:		

ÁREA DE MANTENIMIENTO												OBSERVACIONES		
En Mantenimiento	HONÓMETRO	PRESIÓN	OXÍGENO	FLUJÓMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REGLAJES	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	
					Desconexión (SI-NO)	Pila (SI-NO)	"Flujo a 4" (SI-NO)				BASE (SI-NO)	BARRA (SI-NO)		
														<b>Andrés</b> <b>Sulisti</b>

FIRMA MANTENIMIENTO