

Fecha Remisión: **18-03-24** Remisión #:  Auxiliar Mantenimiento: **JONIER ABUJEO** No. Orden:

IDENTIFICACIÓN DEL EQUIPO  
Codigo Equipo: **NW-3597B** Fecha Inicio:  Hora Inicio Labor:  Fecha Fin:

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

CANTIDAD	DAÑO	CLASE	DAÑO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	SI	NO
				<b>FILTRO LACTEAL FAL</b>	<b>7</b>	SI	No
						SI	No
						SI	No
						SI	No
						SI	No
						SI	No

DETALLES ADICIONALES DADOS POR PACIENTE  
**LIMPIEZA GENERAL**

En Mantenimiento	HORÓMETRO (Hrs)	PRESION (PSI)	OXIGENO (PSI)	FLUJOMETRO (PSI)	PRUEBAS DE ALARMA			REJILLAS (SI-NO)	FILTROS (SI-NO)	BASE (SI-NO)	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS (SI-NO)	OBSERVACIONES
					Desconexión (SI-NO)	Pila (SI-NO)	"Flujo a 0" (LO-ES)				BASE (SI-NO)	MANEJA (SI-NO)		
					(Hrs)	(PSI)	(PSI)				(SI-NO)	(SI-NO)		
	<b>8829</b>	<b>6-6</b>	<b>941</b>	<b>51</b>	<b>51</b>	<b>51</b>	<b>ES</b>	<b>SI</b>	<b>SI</b>	<b>SI</b>	<b>SI</b>	<b>SI</b>		
1. CICLADO		Tiempo de la prueba			Generó Alarma		No	Si	Cual?					
2. RUIDO EXTRAÑO		Si	No	3. ESTADO DE MANGUERAS			Buenas	Malas	4. SISTEMA DE REFRIGERACION		Bueno	Malo		
5. DAÑOS IDENTIFICADOS		<b>FUGA A TUBO REFRIGERACION</b>												
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES		7. CONTROL DE TEMPERATURA			Buena	Con Sobrecalentamiento								

No.	Prueba	Descripcion	Resultado
1	Estado Pila	Verifica voltaje de la pila	<b>SI</b>
2	Prueba de Fugas	Se verifica conexión neumática del equipo	<b>SI</b>
3	Conexión eléctrica	Se verifican las conexiones eléctricas del equipo	<b>SI</b>
4	Conexión electrónica	Se verifican las conexiones electrónicas del equipo	<b>SI</b>
5	Prueba de alarma	Se verifica sonido si es agudo o fuerte	<b>SI</b>
6	Otros:		
7	Otros:		

Descripcion del diagnóstico identificado:

CODIGO	DESCRIPCION	CANT	CODIGO	DESCRIPCION	CANT
	<b>Kit TANQUE oxigeno</b>	<b>7</b>			
	<b>Kit M- JAMIZES</b>	<b>7</b>			

No.	Prueba / Simulación	Descripcion	Resultado
1	Flujo = 0 (Cierre flujometro)	Se verifica activación de alarmas (LL - LO - ES)	<b>SI</b>
2	Flujo Maximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo) y (LL-LO-ES)	<b>SI</b>
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	<b>SI</b>
4	Desconexión Interm. de flujo	Desconecta línea eléctrica	<b>SI</b>
5	Activación de válvula de salida	Obstruir manguera de salida de aire de compresor	<b>SI</b>
6	Otros:		
7	Otros:		

En Mantenimiento	HORÓMETRO (Hrs)	PRESION (PSI)	OXIGENO (PSI)	FLUJOMETRO (PSI)	PRUEBAS DE ALARMA			REJILLAS (SI-NO)	FILTROS (SI-NO)	BASE (SI-NO)	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS (SI-NO)	OBSERVACIONES
					Desconexión (SI-NO)	Pila (SI-NO)	"Flujo a 0" (LO-ES)				BASE (SI-NO)	MANEJA (SI-NO)		
					(Hrs)	(PSI)	(PSI)				(SI-NO)	(SI-NO)		
	<b>8833</b>	<b>66</b>	<b>921</b>	<b>51</b>	<b>51</b>	<b>ES</b>	<b>SI</b>	<b>SI</b>	<b>SI</b>	<b>SI</b>	<b>SI</b>	<b>SI</b>		
FIRMA MANTENIMIENTO														