

Fecha Remisión: **29-11-23** Remisión # \_\_\_\_\_ Auxiliar Mantenimiento: **JONICA AGUIRRE** No. Orden: \_\_\_\_\_

IDENTIFICACION DEL EQUIPO  
 Código Equipo: **NN-4384B** Fecha Inicio: \_\_\_\_\_ Hora Inicio Labor: \_\_\_\_\_ Fecha Fin: \_\_\_\_\_

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

FALEX	DAÑO	CLASIFICADO	DESCRIPCION	CANTIDAD	EL RUIDO	EXPUERTO	AVANZADO
						SI	No
						SI	No
						SI	No
						SI	No
						SI	No
						SI	No
						SI	No
						SI	No

DETALLE ADICIONAL DADO POR PACIENTE

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESION	OXIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA										RUELAS	OBSERVACIONES
					DESCRIPCION			REJILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUELAS			
					Desconexión (SI/NO)	Pila (SI/NO)	"Flujo a 5" (SI/NO)				(SI/NO)	(SI/NO)		(SI/NO)		
En	49496.7	94.4	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI		
1. CICLADO	Tiempo de la prueba			Generó Alarma		No	SI	Cuel?								
2. RUIDO EXTRAÑO	SI	No	3. ESTADO DE MANGUERAS		Buenas		Malas		4. SISTEMA DE REFRIGERACION		Buena	Mala				
5. DAÑOS IDENTIFICADOS																
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES					7. CONTROL DE TEMPERATURA		Buena		Con Sobrecalentamiento							

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila S.S. V	Verifica voltaje de la pila	SI
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
6	Otro:		
7	Otro:		

Descripción del diagnóstico identificado

CODIGO	DESCRIPCION	CANT	CODIGO	DESCRIPCION	CANT
	Kit MANGERA TAJIQUES	1		PILA	1
	Kit MANGERA TAJIQUES OXIGENO	1			

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flujo = 0 (Cierre Regulador)	Se verifica activación de alarma (LL - LS - ES)	SI
2	Fuga Maxima	Se verifica activación de alarma visual y sonora (SD Ruido o LED amarillo y (LL-LS-ES))	SI
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	SI
4	Desconexión técnica de Flujo	Desactiva línea eléctrica	SI
5	Activación de válvula de alivio	Observar manómetro de salida del aire de compresor	SI
6	Otro:		
7	Otro:		
8	Otro:		

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESION	OXIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA										RUELAS	OBSERVACIONES
					DESCRIPCION			REJILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUELAS			
					Desconexión (SI/NO)	Pila (SI/NO)	"Flujo a 5" (SI/NO)				(SI/NO)	(SI/NO)		(SI/NO)		
En	49506.6	94.8	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	FINA MANTENIMIENTO	