

Fecha Remisión: **30-10-23** Remisión # _____ Auxiliar Mantenimiento: _____ No. Orden: _____

IDENTIFICACION DEL EQUIPO
 Código Equipo: **NM-3923 B** Fecha Inicio: _____ Hora Inicio Labor: _____ Fecha Fin: _____

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

FALTA	DAÑO	CLASE DAÑO	DESCRIPCION	CANTIDAD	EL RESPORTE	REPLAZO CAMBIADO
					SI	No
					SI	No
					SI	No
					SI	No
					SI	No
					SI	No
					SI	No
					SI	No

DETALLES ADICIONALES DADOS POR FACENTE

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	OXIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REGULAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión	Pila	"Flujo a 0"				BASE	BASE		
					(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)				(SI-NO)	(SI-NO)		
	1454066	6.6	948	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI		

1. CICLADO	Tiempo de la prueba	Comenzó alarma	No	Si	Cual?			
2. RUIDO EXTRAÑO	SI	No	3. ESTADO DE MANGUERAS	Bueno	Malo	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 S.S. V	Verifica voltaje de la pila	SI
2	Prueba de Fugas	Se verifica conexión roscada 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	Otros:		
7	Otros:		

CÓDIGO	DESCRIPCION	CANT	CÓDIGO	DESCRIPCION	CANT
Kit	MANGERA TAMIZOS	1			
Kit	MANGERA TANQUE OXIGENO	1			

No.	Prueba / Situación	Descripción	Resultado
	Pila = 0 (Carta Regulador)	Se verifica activación de alarmas (L1 - LD - EE)	SI
1	Fuga Manera	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y (L1-LD-EE))	SI
2	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	SI
3	Desconexión tarjeta de Red	Documenta línea eléctrica	SI
4	Activación de sensor de alarm	Quitar manguera de salida de aire de compresor	SI
5	Otros:		
6	Otros:		
7	Otros:		

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	OXIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REGULAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión	Pila	"Flujo a 0"				BASE	BASE		
					(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)				(SI-NO)	(SI-NO)		
	14542	6.4	947	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	FORMA MANTENIMIENTO	