

Fecha Remón: **8-11-23** Remón # \_\_\_\_\_ Auxiliar Mantenimiento: **JONIER A. JUDICIO** No. Orden \_\_\_\_\_

Código Equipo: **SN0126148** Fecha Inicio \_\_\_\_\_ Hora Inicio Labor \_\_\_\_\_ Fecha Fin \_\_\_\_\_

EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA		SI	NO	FECHA INICIO AISLAMIENTO	FECHA FIN AISLAMIENTO
FALLA	DANO	GLANDADO			
					SI No
					SI No
					SI No
					SI No
					SI No
					SI No
					SI No
					SI No

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	OXIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						CÓDIGO DE BARRAS			RUEBAS	OBSERVACIONES			
					Desconexión (SI/NO)			Flujo a 0" (SI/NO)			REJILLAS	FILTROS	BASE			BARRA (SI-NO)	MANGA (SI-NO)	JERRE
					(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)								
	05384	63	95	1	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI				
1. CICLADO	Tiempo de la prueba				Genero Alarma			No	SI	Cual?								
2. RUIDO EXTRAÑO	SI	NO	3. ESTADO DE MANGUERAS			Buenas	Males			4. SISTEMA DE REFRIGERACION			Buena	Mala				
5. DAÑOS IDENTIFICADOS																		
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES	T. 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 al ser agitado o fuerte	SI
6	Otro:		
7	Otro:		

Descripción del diagnóstico identificado \_\_\_\_\_

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flujo a 0" (Cierre flujómetro)	Se verifica activación de alarmas (LL - LE - EE)	SI
2	Flujo Máximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y (LL-LE-EE))	SI
3	Desconexión eléctrica	Activador alarma sonora	SI
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconecta línea eléctrica	SI
5	Activación de vehículo de alarm	Obtener manguera de salida de aire de aspirador	SI
6	Otro:		
7	Otro:		

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	OXIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						CÓDIGO DE BARRAS			RUEBAS	OBSERVACIONES			
					Desconexión (SI/NO)			Flujo a 0" (SI/NO)			REJILLAS	FILTROS	BASE			BARRA (SI-NO)	MANGA (SI-NO)	JERRE
					(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)								
	05384	63	95	1	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	FIRMA MANTENIMIENTO			