

Fecha Remisión: **4-12-23** Revisión: **1** Auxiliar Mantenimiento: **JONIER AYUDEJO** No. Orden: **1**

Código Equipo: **NN-2523 B** Fecha Inicio: **4-12-23** Hora Inicio Labor: **10:00** Fecha Fin: **4-12-23**

EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA		SI	NO	FECHA INICIO AISLAMIENTO	FECHA FIN AISLAMIENTO	SI	NO
FILTRO CENTRAL FALTANTE						1	

En Mantenimiento	HIDRÓMETRO	PRESIÓN	ORÍGENO	FLUJÓMETRO	PRUEBAS DE ALARMA										CÓDIGO DE BARRAS	RUEDAS	OBSERVACIONES	
					Descripción			Pila	Flujo a 2"	VIBRILLAS	FILTROS	BASE	RUEDAS					
					(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)						(SI-NO)	(SI-NO)				(SI-NO)
	3264	66	934	51	SI	SI	KS	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI			

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	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:		

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT
	BASE de concentrador	1			

En Mantenimiento	HIDRÓMETRO	PRESIÓN	ORÍGENO	FLUJÓMETRO	PRUEBAS DE ALARMA										CÓDIGO DE BARRAS	RUEDAS	OBSERVACIONES	
					Descripción			Pila	Flujo a 2"	VIBRILLAS	FILTROS	BASE	RUEDAS					
					(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)						(SI-NO)	(SI-NO)				(SI-NO)
	3270	66	930	51	SI	SI	KS	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI			

FINA MANTENIMIENTO