

Fecha Remisión: **4-1-24** Remisión #: **1** Auxiliar Mantenimiento: **JOSUPE AYUBAIO** No. Orden: **1**

Código Equipo: **WN 293513** Fecha Inicio: **01/01/2024** Hora Inicio Labor: **08:00** Fecha Fin: **01/01/2024**

EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA		SI	NO	FECHA INICIO AISLAMIENTO	FECHA FIN AISLAMIENTO
FALLA	SI/NO	SI	NO		
					SI/NO
					SI/NO
					SI/NO
					SI/NO
					SI/NO
					SI/NO
					SI/NO

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	DISEÑO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA												OBSERVACIONES
					Desconexión			"Flujo a 0"	REGULAR	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS		
					SI/NO	SI/NO	SI/NO					SI/NO	SI/NO	SI/NO			
	15761	66	833	51	51	51	ES	51	51	51	51	51	51	51			
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: pureza 7.83																	
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 se agota o fuerte	SI
6	OTRO:		
7	OTRO:		

Descripción del diagnóstico identificado: **SI**

CODIGO	DESCRIPCION	CANT	CODIGO	DESCRIPCION	CANT
TANQUES		2			

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flujo # 3 (Cierre fugas)	Se verifica activación de alarmas (L1 - L3)	SI
2	Flujo Mayora	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo) (L1 L3-ES)	SI
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	SI
4	Desconexión simple de flujo	Desconecta línea eléctrica	SI
5	Activación de ventosa de error	Clasificación de calidad de aire se desconecta	SI
6	OTRO:		
7	OTRO:		

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	DISEÑO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA												OBSERVACIONES
					Desconexión			"Flujo a 0"	REGULAR	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS		
					SI/NO	SI/NO	SI/NO					SI/NO	SI/NO	SI/NO			
	15767	66	957	51	51	51	ES	51	51	51	51	51	51	51	PRIMA MANTENIMIENTO		