

Fecha Remisión: _____ Retención #: _____ Auxiliar Mantenimiento: _____ No. Orden: _____

Código Equipo: **NW-4421 B** Fecha Inicio: **28/03/22** 12:01 Fecha Fin: **28/03/22** 11:47

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

FALLA	CAUSAS	CONSEJOS	RECOMENDACIONES	CANTIDAD	REPORTES	REPUESTO	SANADO
			filas Central	1		X	No
							No
							No
							No
							No
							No
							No

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESIÓN	OXÍGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REJILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES	
					Desconexión (1-2)	Pila (3-4)	"Flujo a 0" (5-6)				BASE (10-14)	MANEJA (15-16)	RUEDAS (17-18)			
	1074	6.1	96.6	Si	Si	Si	ES	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Mant. Presente	
1. CICLADO		Tiempo de la prueba		90 min			Genero Alarma	No	Si	Cust?						
2. RUIDO EXTRAÑO		Si	No	X	3. ESTADO DE MANGUERAS			No	Mafas		4. SISTEMA DE REFRIGERACION		Si	No		
5. DAÑOS IDENTIFICADOS																
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES																
Bueno					7. CONTROL DE TEMPERATURA			Bueno	Si	Con Sobrecalentamiento						

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila 5.5 V	Verifica voltaje de la pila	Si
2	Prueba de Fugas	Se verifica conexión neumática del equipo	OK
3	Conexión eléctrica	Se verifican las conexiones eléctricas del equipo	OK
4	Conexión electrónica	Se verifican las conexiones electrónicas del equipo	OK
5	Prueba de alarma	Se verifica sonido si es agudo o fuerte	OK parte
6	Otros:		
7	Otros:		

Descripción del diagnóstico identificado: **Según rule: E1**

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flujo = 0 (Cierre fugitivo)	Se verifica activación de alarmas (LL - LD - ES)	ES
2	Flujo Máximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y (LL-LD-ES)	lo Bueno
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	Bueno
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconecta línea eléctrica	Bueno
5	Activación de válvula de alfa	Obtención manguera de salida de aire de escape	Bueno
6	Otros:		
7	Otros:		
8	Otros:		

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESIÓN	OXÍGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REJILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (1-2)	Pila (3-4)	"Flujo a 0" (5-6)				BASE (10-14)	MANEJA (15-16)	RUEDAS (17-18)		
	1076		75.2	Si	Si	Si	ES	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Firma Mantenimiento Walter G.