

Fecha Remisión: _____ Revisión: _____ Asistir Mantenimiento: _____ No. Orden: _____

Código Equipo: **NW-27403** Fecha Inicio: **02/06/22 7:31** Fecha Fin: **02/06/22 9:19**

EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA	SI	NO	X	FECHA INICIO AISLAMIENTO	FECHA FIN AISLAMIENTO
ESTADO DE BARRAS					
ESTADO DE FILTROS					
ESTADO DE BARRAS					
ESTADO DE FILTROS					
ESTADO DE BARRAS					
ESTADO DE FILTROS					
ESTADO DE BARRAS					
ESTADO DE FILTROS					
ESTADO DE BARRAS					
ESTADO DE FILTROS					

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESIÓN	ONIDERO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			RELLENOS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (SI/NO)	Pila (SI/NO)	"Fijo a 0" (SI/NO)				BASE (SI/NO)	BARRAS (SI/NO)	RUEDAS (SI/NO)		
	36.1	5.0	50.0	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	funcion correctamente
1. CICLADO	Tiempo de la prueba		90min	Generó Alarma	No	X	SI	X	SI	SI	SI	SI	SI	SI	
2. RUIDO EXTRAÑO	SI	NO	X	3. ESTADO DE MANGUERAS	SI	NO					4. SISTEMA DE REFRIGERACION	Buena	Mala		
5. DAÑOS IDENTIFICADOS															
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES	Buena			7. CONTROL DE TEMPERATURA	Buena						SI	Con Sobrecalentamiento			

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila 6.5 V	Verifico 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 sordo	parte
6	Otros:		
7	Otros:		

Descripción del diagnóstico identificado: _____

CODIGO	DESCRIPCION	CANT	CODIGO	DESCRIPCION	CANT
	plujometro	1			

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Fijo = 0 (Cierre Relémetro)	Se verifica activación de alarmas (LL - LO - ES)	ES
2	Fijo Máximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo) (LL-LO-ES)	SI
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	Buena
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconecta línea eléctrica	Buena
5	Activación de vibrado de alarma	Observar mangosera de salida de aire de compresor	Buena
6	Otros:		
6	Otros:		
6	Otros:		

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESIÓN	ONIDERO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			RELLENOS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (SI/NO)	Pila (SI/NO)	"Fijo a 0" (SI/NO)				BASE (SI/NO)	BARRAS (SI/NO)	RUEDAS (SI/NO)		
	36.1	6.1	92.6	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	funcion correctamente

FIRMA MANTENIMIENTO: *Valeria P.*