

		<b>ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES</b>				FORMATO Código: GAD-MIN-FR-008 Versión: 1 Fecha Actualización: 05/02/2018 Página 1 de 2	
Fecha Revisión		Revisión #		Auxiliar Mantenimiento		No. Orden	
Código Equipo	NW-1394B		Fecha Inicio	22/01/22 9:23	Fecha Fin	26/04/22	10218
EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA		SI	NO	<input checked="" type="checkbox"/>	FECHA INICIO AISLAMIENTO	FECHA FIN AISLAMIENTO	
ALARMAS		BASE		ANTIDIVULSION		REBOBINADO	
						SI	No
						SI	No
						SI	No
						SI	No
						SI	No
						SI	No

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	CORRIENTE	FLUJO METRO	PRUEBAS DE ALARMA			REALAR	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión	Pila	"Fuga o 0"				SI-M1	SI-M2		
	13548	6.3	93.3	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Plant. Correcto
1. CICLADO	Tiempo de la prueba		2 horas		Generó Alarma	SI								
2. RUIDO EXTRAÑO	SI	NO	SI		3. ESTADO DE MANGUERAS	Buena					4. SISTEMA DE REFRIGERACION	Buena		
5. DAÑOS IDENTIFICADOS														
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES	Buenas				7. CONTROL DE TEMPERATURA	Buena					8. Con Sobrecalentamiento			

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila 5.5 V	Verifica voltaje de la pila	4.6V
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
6	Otros:		prueba
7	Otros:		

Descripción del diagnóstico identificado: Según nota: alarma amarilla

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT.	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT.

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Fuga = 0 (Claro Flujo metro)	Se verifica activación de alarmas (LL - LO - ES)	ES
2	Fuga Máximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y (LL-LO-ES)	LO
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	OK
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconecta línea eléctrica	OK
5	Activación de válvula de aire	Observar manguera en salida de aire de compresor	OK
6	Otros:		
7	Otros:		
8	Otros:		

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	CORRIENTE	FLUJO METRO	PRUEBAS DE ALARMA			REALAR	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión	Pila	"Fuga o 0"				SI-M1	SI-M2		
	13700	6.3	92.0	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Financiam. Correctamente. Valido.
FIRMA MANTENIMIENTO														