

		<b>ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES</b>				FORMATO Código: OX-AM-FR-03 Versión: 1 Fecha Actualización: 05/06/2016 Página 1 de 2	
Fecha Realización		Número #		Asesor Mantenimiento		No. Orden	
Código Equipo	NW-4728 B		Fecha Inicio	25/02/22 7:34	Fecha Fin	25/02/22	9:10
EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA		SI	NO	Y	FECHA INICIO AISLAMIENTO	FECHA FIN AISLAMIENTO	

En Mantenimiento	HIDRÓMETRO	PRESIÓN	OSÍMOMO	FLUJÓMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						CÓDIGO DE BARRAS	RUEDAS	OBSERVACIONES
					Descripción	Pila	"Flujo a 0"	REPILLAS	FILTROS	SALES			
7200	64	93.4	Si	Si	Si	ES	Si	Si	Si	MS	Si	Si	Preventivo
1. CICLADO		Tiempo de la prueba		90 min		Operar Alarma		No		Si		Cual	
2. RUIDO EXTRAÑO		Si	No	3. ESTADO DE MANGUERAS		Bueno		Mala		4. SISTEMA DE REFRIGERACION		Bueno	
5. DAÑOS IDENTIFICADOS													
6. ESTADO DE LAS CONDICIONES		Bueno		7. CONTROL DE TEMPERATURA		Bueno		Si		Con Sincronización			

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila S.S.V	Verifica voltaje de la pila	Si
2	Prueba de Fugas	Se verifica conexión reutilizada 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 fuerte
6	Otros:		
7	Otros:		

CODIGO	DESCRIPCION	CANT	CODIGO	DESCRIPCION	CANT

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Fuga = 3 (Clase fugativa)	Se verifica activación de alarma (L1-L2-C0)	ES
2	Fuga Normal	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y (S1-L3-03))	LS
3	Conexión eléctrica	Activación alarma sonora	OK
4	Conexión segura de flujo	Desconecta línea eléctrica	OK
5	Activación de válvula de aire	Operar válvula de salida de aire de compresor	OK
6	Otros:		
7	Otros:		
8	Otros:		

En Mantenimiento	HIDRÓMETRO	PRESIÓN	OSÍMOMO	FLUJÓMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						CÓDIGO DE BARRAS	RUEDAS	OBSERVACIONES
					Descripción	Pila	"Flujo a 0"	REPILLAS	FILTROS	SALES			
7200	64	94.0	Si	Si	Si	ES	Si	Si	Si	MS	Si	Si	Fucciona correctamente Wilmar G.
FIRMA MANTENIMIENTO													