

OX Pro		ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES				FORMATO Código: OAD-MIN-PM-002 Versión: 1 Fecha Actualización: 05/05/2019 Página 1 de 2	
Fecha Remisión	Remisión #	Auxiliar Mantenimiento	No. Orden				
Código Equipo	NW-3389B		Fecha Inicio	16/02/22	9:15	Fecha Fin	16/02/22 11:03
EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA		SI	NO	✓	FECHA INICIO AISLAMIENTO	FECHA FIN AISLAMIENTO	CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA
TALLA	DIÁM.	CLASIFICADO			CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA	CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA	CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA
			plata Central				SI
			plata lateral				SI
							SI
							SI
							SI
							SI
							SI

En Mantenimiento	HIDRÓMETRO	PRESIÓN	CARGADO	FLUJÓMETRO	PRUEBAS DE ALARMA										RUEJAS	OBSERVACIONES			
					DESCONEXIÓN			PILA	TEMP. + C°	SILLAS			FILTROS	SALZ			CÓDIGO DE BARRAS		
					SI/NO	SI/NO	SI/NO			SI/NO	SI/NO	SI/NO					SI/NO	SI/NO	
16/02/22	6.2	95.4	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Plan 7. Preventions		
1. CICLADO		Tiempo de la prueba		2 horas		Generó Alarma		SI		SI		SI		SI		SI			
2. RUIDO EXTRAÑO		SI		NO		3. ESTADO DE MANGUERAS		BUENA		Mala		4. SISTEMA DE REFRIGERACION		SI		Mala			
5. DAÑOS IDENTIFICADOS																			
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES		BUENO				7. CONTROL DE TEMPERATURA		BUENA		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	OX
3	Conexión eléctrica	Se verifican las conexiones eléctricas del equipo	OX
4	Conexión electrónica	Se verifican las conexiones electrónicas del equipo	OX
5	Prueba de alarma	Se verifica sonido si es agudo o fuerte	OX fuerte
6	Otros:		
7	Otros:		
Descripción del diagnóstico identificado		No presento problemas.	

CCO/SD	DESCRIPCIÓN	CANT	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT

No.	Prueba / Situación	Descripción	Resultado
1	Fuga + 4 (Cilindro Fajonero)	Se verifica activación de alarmas (L1 - L6 - E5)	SI
2	Fuga Mantra	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED rojo o LED amarillo y (L1-L6-E5)	SI
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	OX
4	Desconexión líquida de fuga	Desconexión línea eléctrica	OX
5	Activación de válvula de alivio	Observar manguera de salida de aire de compresor	OX
6	Otros:		
7	Otros:		
8	Otros:		

En Mantenimiento	HIDRÓMETRO	PRESIÓN	CARGADO	FLUJÓMETRO	PRUEBAS DE ALARMA										RUEJAS	OBSERVACIONES			
					DESCONEXIÓN			PILA	TEMP. + C°	SILLAS			FILTROS	SALZ			CÓDIGO DE BARRAS		
					SI/NO	SI/NO	SI/NO			SI/NO	SI/NO	SI/NO					SI/NO	SI/NO	SI/NO
16/02/22	6.1	92.4	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Correcto funcionamiento		
FIRMA MANTENIMIENTO		[Firma]																	