

OxPro		ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES				FORMATO																																																							
		Codigo		GRM-MW-FA-03		Versión 1																																																							
		Fecha Actualización		008/2018		Página 1 de 2																																																							
Fecha Recepción	Revisión #	Auxiliar Mantenimiento		No. Orden																																																									
Código Equipo	MW-6783	Fecha Inicio	16/07/2022	7:37	Fecha Fin	16/07/2022	9:10																																																						
EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE FLAJA		SI	NO	X	FECHA INICIO AISLAMIENTO	FECHA FIN AISLAMIENTO																																																							
<table border="1"> <thead> <tr> <th>FALLA</th> <th>CAUSAS</th> <th>EFECTOS</th> <th>REPARACIÓN</th> <th>RECURSOS</th> <th>REPLAZO CAMBIADO</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>SI</td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>SI</td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>SI</td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>SI</td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>SI</td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>SI</td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>SI</td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>SI</td></tr> </tbody> </table>								FALLA	CAUSAS	EFECTOS	REPARACIÓN	RECURSOS	REPLAZO CAMBIADO						SI						SI						SI						SI						SI						SI						SI						SI
FALLA	CAUSAS	EFECTOS	REPARACIÓN	RECURSOS	REPLAZO CAMBIADO																																																								
					SI																																																								
					SI																																																								
					SI																																																								
					SI																																																								
					SI																																																								
					SI																																																								
					SI																																																								
					SI																																																								
En Mantenimiento		HOROMETRO	PRESIÓN	ORDENOS	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA		BUJÍAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES																																															
		(PSI)	(PSI)	(PSI)	(PSI)	Desconexión (SI/NO)	Fija (SI/NO)	"Flejo a 2" (SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)	SAF (SI/NO)	RAMA (SI/NO)	(SI/NO)	Mont. preventivo																																														
11579		6.5	92.8	8		SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI																																																
1. CICLADO		Tiempo de la prueba		90 min		Genera Alarma		No		SI		Cuel?																																																	
2. RUIDO EXTRAÑO		SI		No		3. ESTADO DE MANGUERAS		Buena		Mala		4. SISTEMA DE REFRIGERACIÓN		Bueno																																															
5. DAÑOS IDENTIFICADOS																																																													
6. ESTADO DE LAS CONDICIONES		Bueno		7. CONTROL DE TEMPERATURA		Buena		SI		Con Sobrecalentamiento																																																			
No.		Prueba		Descripción		Resultado																																																							
1		Estado Pila 5.5 V		Verifica voltaje de la pila		OK																																																							
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 al ser apretado el botón		OK fuerte																																																							
6		Otras:																																																											
7		Otras:																																																											
Descripción del diagnóstico identificado																																																													
CÓDIGO		DESCRIPCIÓN		CANT		CÓDIGO		DESCRIPCIÓN		CANT																																																			
No.		Prueba / Simulación		Descripción		Resultado																																																							
1		Flejo = 0 (Cierre Regámetro)		Se verifica activación de alarmas (L1 - L8 - E8)		SI																																																							
2		Flejo Manual		Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Flejo o LED amarillo y (L1-L8-E8)		SI																																																							
3		Desconexión eléctrica		Activación alarma sonora		OK																																																							
4		Desconexión teleda de flejo		Desconecta línea eléctrica		OK																																																							
5		Activación de válvula de alivio		Cerrar manguera de salida de aire de compresor		OK																																																							
6		Otras:																																																											
7		Otras:																																																											
8		Otras:																																																											
En Mantenimiento		HOROMETRO	PRESIÓN	ORDENOS	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA		BUJÍAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES																																															
		(PSI)	(PSI)	(PSI)	(PSI)	Desconexión (SI/NO)	Fija (SI/NO)	"Flejo a 2" (SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)	SAF (SI/NO)	RAMA (SI/NO)	(SI/NO)	Fuera de Corrector de Voltaje																																														
11510		6.2	91.0	8		SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI																																																
FIRMA MANTENIMIENTO		Luis C.																																																											