

		<b>ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES</b>				FORMIATO Código: OX-0001-F-0001 Versión: 1 Fecha Actualización: 02/08/2018 Página 1 de 2	
Fecha Recepción	Revisión #	Auxiliar Mantenimiento		No. Orden			
Código Equipo	NW-4139B		Fecha Inicio	06/06/22	7:32	Fecha Fin	06/06/22
EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE FLAJO		SI	NO	X		FECHA INICIO AISLAMIENTO	FECHA FIN AISLAMIENTO
NÚMERO DE BARRAS		BASE		L		SI	NO
						SI	NO
						SI	NO
						SI	NO
						SI	NO
						SI	NO

En Mantenimiento	HONORARIO	PRESIÓN	DEBIDO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			RELLAS	RELTOS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (SI/NO)	Pila (SI/NO)	"Flujo a 0" (SI/NO)				BASE (SI/NO)	MANEJA (SI/NO)		
15007	6.795.5	SI		SI	SI	SI	SI	SI	SI	NA	SW	SI	SI	Mant. Correctivo
1. CICLADO		Tiempo de la prueba		90min		Genera Alarma		NO	SI					
2. RUIDO EXTRAÑO		SI	NO	3. ESTADO DE MANGUERAS		Bueno		NO	SI					
4. DAÑOS IDENTIFICADOS														
5. ESTADO DE LAS CONEXIONES		Bueno			7. CONTROL DE TEMPERATURA		Buena		SI	Con Sobrecalentado				

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila S.S. V	Verifica 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 al es agudo o fuerte	parte
6	Otro:		
7	Otro:		
Descripción del diagnóstico identificado			

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flejo a 0 (Cierre Flujo)	Se verifica activación de alarmas (L1 - LD - ED)	SI
2	Flejo Maestro	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Flejo a LED amarillo y (SL-ED-ES)	SI
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	Bueno
4	Desconexión segura de flejo	Desconexión línea eléctrica	Bueno
5	Activación de efecto de alba	Chequear manguera en salida de aire de compresor	Bueno
6	Otro:		
7	Otro:		
8	Otro:		

En Mantenimiento	HONORARIO	PRESIÓN	DEBIDO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			RELLAS	RELTOS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (SI/NO)	Pila (SI/NO)	"Flujo a 0" (SI/NO)				BASE (SI/NO)	MANEJA (SI/NO)		
15007	6.795.5	SI		SI	SI	SI	SI	SI	SI	NA	SW	SI	SI	Correcto funcionamiento
FIN DE MANTENIMIENTO		Wlthmex T.												