

		<b>ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES</b>				FORMATO Código: 840-MV-FR-000 Versión: 1 Fecha Actualización: 05/05/2019 Página 1 de 3	
Fecha Recepción	Número #	Auxiliar Mantenimiento		No. Orden			
Código Equipo	<b>MV-3044B</b>		Fecha Inicio	<b>19/04/22 7:33</b>	Fecha Fin	<b>17/04/22 9:00</b>	
EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE FLACA		SI	NO	<input checked="" type="checkbox"/>		FECHA INICIO AISLAMIENTO	FECHA FIN AISLAMIENTO
FAU A	DANO	OLASE DANO			CANTIDAD	LIQ. SI	LIQ. NO
						SI	No
						SI	No
						SI	No
						SI	No
						SI	No
						SI	No

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESIÓN	OXIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						REALAR	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES	
					Desconexión		Pila		"Fijo a 0"					BASE	BARRA			RUEDAS
					(9-775)	(975-880)	(9-84)	(8-84)	(8-84)	(8-84)								
2530	6.9	94.0	5		SI	SI	ES	SI	SI	SI	NO	SI	SI			Mant. Puntuos		
1. CICLADO		Tiempo de la prueba		90 min		Generó Alarma		No		SI		Cual?						
2. RUIDO EXTRAÑO		SI		No		3. ESTADO DE MANGUERAS		Bueno		Mala		4. SISTEMA DE REFRIGERACION		Bueno		Mala		
5. DAÑOS IDENTIFICADOS																		
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES		Bueno				7. CONTROL DE TEMPERATURA		Bueno		SI		Con Sobrecalentamiento						

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila 5.5 V	Verifica voltaje de la pila	4.5V
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
6	Otro:		
7	Otro:		
+ Descripción del diagnóstico identificado		Según ruta: Alarma ES	

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Fijo a 0 (Cierre fijómetros)	Se verifica activación de alarma (LL-10-ES)	ES
2	Fijo Maestro	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED anaranjado y (LL-10-ES)	Lo
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	OX
4	Desconexión tarjeta de fijo	Desconexión línea eléctrica	OX
5	Activación de válvula de pila	Obstruir manguera de salida de aire de compresor	OX
6	Otro:		
7	Otro:		
8	Otro:		

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESIÓN	OXIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						REALAR	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES	
					Desconexión		Pila		"Fijo a 0"					BASE	BARRA			RUEDAS
					(9-775)	(975-880)	(9-84)	(8-84)	(8-84)	(8-84)								
2530	6.9	92.3	SI		SI	SI	ES	SI	SI	SI	NO	SI	SI			Fuente Correctamente		
															FIRMA MANTENIMIENTO			