



# ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO  
 OAD-EMM-FR-003  
 Versión 1 Fecha Actualización: 05/08/2019  
 Página 1 de 2

Fecha Revisión: \_\_\_\_\_ Remisión #: \_\_\_\_\_ Auxiliar Mantencionista: \_\_\_\_\_ No. Orden: \_\_\_\_\_

Código Equipo: **MN-635B** Fecha Inicio: **07/02/22** 7:51 Fecha Fin: **07/04/22**

EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA		SI	NO	X	FECHA INICIO AISLAMIENTO	FECHA FIN AISLAMIENTO
FALDA (DANOS/CAJAS DAÑADAS)						
FILTRO CENTRAL						

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	OXÍGENO	FLUJÓMETRO	PRUEBAS DE ALARMA										OBSERVACIONES		
					DESCONECCIÓN	FILAS	"FUGA A 6"	RELLANAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUIDOS				
(Hrs)	(PSI)	(PPM)	(%)	(LPM)	(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)	
1557	6.4	94.1	5	5	SI	SI	65	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Mant. preventivo
1. CICLADO		Tiempo de la prueba		90 min		Generó Alarma		No		SI		Cód?					
2. RUIDO EXTRAÑO		SI		No		X		3. ESTADO DE MANGUERAS		Baja		Mala		4. SISTEMA DE REFRIGERACION		Baja	
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	ON
3	Conexión eléctrica	Se verifican las conexiones eléctricas del equipo	ON
4	Conexión electrónica	Se verifican las conexiones electrónicas del equipo	ON
5	Prueba de alarma	Se verifica sonido si es agudo o fuerte	ON fuerte
6	Otros:		
7	Otros:		

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Fuga = 0 (Cierre 6 segundos)	Se verifica activación de alarma (LL-L0-E0)	ES
2	Fuga Máxima	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo) y (LL-L0-E0)	6
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	ON
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconecta línea eléctrica	ON
5	Activación de válvula de alfa	Observar manguera de salida de aire de compresor	ON
6	Otros:		
7	Otros:		
8	Otros:		

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	OXÍGENO	FLUJÓMETRO	PRUEBAS DE ALARMA										OBSERVACIONES		
					DESCONECCIÓN	FILAS	"FUGA A 6"	RELLANAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUIDOS				
(Hrs)	(PSI)	(PPM)	(%)	(LPM)	(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)	
16157	6.2	91.8	5	5	SI	SI	65	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Funciona Correctamente Firma Mantenimiento: <i>William C.</i>