



# ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO  
 OAD-MAN-FR-002  
 Versión 3 Fecha Actualización: 11/03/2016  
 Página 1 de 2

Fecha Remisión: **22-06-23** Revisión # **188931**

Auditar Mantenimiento

No. Orden

Código Equipo: **NN-257B**

Fecha Inicio

Hora Inicio Labor

Fecha Fin

EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA

SI

NO

FECHA INICIO AISLAMIENTO

FECHA FIN AISLAMIENTO

FECHA INICIO AISLAMIENTO	FECHA FIN AISLAMIENTO	SI	NO

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	DISEÑO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REJILLAS	FILTROS	BAJE	CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES			
					Desconexión	Pila	"Flujo a P"				30-NA	30-NE	30-ND			30-NM	30-NU	30-NV
					(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)				(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)			(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)
	33154	6.1	95	SI	SI	SI												
1. CICLADO		Tiempo de la prueba		Genera Alarma		No	SI	Cual?										
2. RUIDO EXTRAÑO		SI	NO	3. ESTADO DE MANGUERAS		Buenas	Malas		4. SISTEMA DE REFRIGERACION		Bueno	Malo						
5. DATOS IDENTIFICADOS																		
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES																		
7. CONTROL DE TEMPERATURA																		
Con Sobrecalentamiento																		

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila S.S. V.	Verifica voltaje de la pila	
2	Prueba de Fugas	Se verifica conexión neumática del equipo	
3	Conexión eléctrica	Se verifican las conexiones eléctricas del equipo	
4	Conexión electrónica	Se verifican las conexiones electrónicas del equipo	
5	Prueba de alarma	Se verifica sonido si es agudo o fuerte	
6	Otros:		
7	Otros:		

Descripción del diagnóstico identificado

CODIGO	DESCRIPCIÓN	CANT	CODIGO	DESCRIPCIÓN	CANT

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flujo = 0 (Cierre flujómetro)	Se verifica activación de alarmas (LL - LO - EE)	
2	Flujo Máximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED rojo o LED amarillo y (LL-LO-EE)	
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconecta línea eléctrica	
5	Activación de válvula de alido	Obstruir manguera de salida de aire de compresor	
6	Otros:		
7	Otros:		
8	Otros:		

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	DISEÑO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REJILLAS	FILTROS	BAJE	CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES			
					Desconexión	Pila	"Flujo a P"				30-NA	30-NE	30-ND			30-NM	30-NU	30-NV
					(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)				(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)			(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)
	33154	6.1	95	2														
FIRMA MANTENIMIENTO																		