



# ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMA 040-MAN-FR-008  
 Versión 2 Fecha Actualización: 11/10/2019  
 Página 1 de 2

Fecha Revisión: **14-11-23** Revisado # [ ] Auxiliar Mantenimiento: **JONICA AGUDELO** No. Orden: [ ]

Código Equipo: **NN-2616B** Fecha Inicio: [ ] Hora Inicio Labor: [ ] Fecha Fin: [ ]

EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA:  SI  NO

FECHA	DAÑO	CLASIFICADO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	FECHA FIN AISLAMIENTO	ESTADO CAMBIOS
						SI / NO
						SI / NO
						SI / NO
						SI / NO
						SI / NO
						SI / NO
						SI / NO
						SI / NO

DETALLES ADICIONALES AL DAVOR POR FACILITAR

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	DISEÑO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						CÓDIGO DE BARRAS	RUEDAS	OBSERVACIONES	
					Desconexión (SI/NO)		Pila (SI/NO)	"Flujo a 0"	REGILLAS	FILTROS				BASE
					(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)				BASE (SI/NO)
	256386-4941	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI			
1. CICLADO	Tiempo de la prueba		Genera Alarma		No	SI								
2. RUIDO EXTRAÑO	SI	NO	3. ESTADO DE MANGUERAS		Buenas	Malas	4. SISTEMA DE REFRIGERACION		Buena	Mala				
5. DAÑOS IDENTIFICADOS														
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES					7. CONTROL DE TEMPERATURA	Buena	Con Sobrecalentamiento							

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	SI
3	Conexión eléctrica	Se verifican las conexiones eléctricas del equipo	SI
4	Conexión electrónica	Se verifican las conexiones electrónicas del equipo	SI
5	Prueba de alarma	Se verifica sonido al ser agudado fuerte	SI
6	Otro:		
7	Otro:		

Descripción del diagnóstico identificado

CODIGO	DESCRIPCIÓN	CANT	CODIGO	DESCRIPCIÓN	CANT
	K.7 MANGUERA TANQUES	1			
	MANGUERA TANQUE oxidado	1			

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Pila "0" (Cierre hidráulico)	Se verifica activación de alarmas (L1 - L3 - ES)	SI
2	Pipa Manera	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo a LED amarillo y (S.L.G.ER)	SI
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	SI
4	Desconexión línea de fuga	Desconexión línea eléctrica	SI
5	Activación de válvula de envío	Obtención manguera de salida de aire de compresor	SI
6	Otro:		
7	Otro:		
8	Otro:		

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	DISEÑO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						CÓDIGO DE BARRAS	RUEDAS	OBSERVACIONES	
					Desconexión		Pila	"Flujo a 0"	REGILLAS	FILTROS				BASE
					(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)				BASE (SI/NO)
	2564164940	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI			
FIRMA MANTENIMIENTO														