



# ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO  
 Código: OAD-MAN-FR-008  
 Versión: 2 Fecha Actualización: 17/10/2018  
 Página 1 de 2

Fecha Remisión: 2701-24      Remisión #  
 Auxiliar Mantenimiento: JONICA ADUJEO  
 No. Orden  
 Código Equipo: NN-4332B      Fecha Inicio      Hora Inicio Labor      Fecha Fin

EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE FLAGA		SI	NO	FECHA INICIO AISLAMIENTO	FECHA FIN AISLAMIENTO	SI	NO
FILTRO CENTRAL				DESASTE	7	SI	No
REMACHE POP					7	SI	No
						SI	No
						SI	No
						SI	No
						SI	No
						SI	No
						SI	No

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	ORDEN	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						CÓDIGO DE BARRAS			RUELAS	OBSERVACIONES	
					Desconexión		Pila	"Flujo a 0"	REJILLAS	FILTROS	BASE	BASE	MANGA			RUELAS
					(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)								
20908	66	95.3	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI				
1. CICLADO		Tiempo de la prueba		Generó Alarma		No	SI	Cual?								
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 si es agudo o fuerte	SI
6	Otros:		
7	Otros:		

Descripción del diagnóstico identificado

CODIGO	DESCRIPCION	CANT	CODIGO	DESCRIPCION	CANT
	Kit M- TAMJES	7			
	Kit TAMJES ORIGINAL	7			

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flujo = 0 (Cama Flujo=0)	Se verifica activación de alarma (LL - LO - EI)	SI
2	Flujo Máximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y (LL-LO-EI)	SI
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	SI
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconecta línea eléctrica	SI
5	Activación de válvula de alivio	Observar manguera de salida de aire de compresor	SI
6	Otros:		
7	Otros:		

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	ORDEN	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						CÓDIGO DE BARRAS			RUELAS	OBSERVACIONES	
					Desconexión		Pila	"Flujo a 0"	REJILLAS	FILTROS	BASE	BASE	MANGA			RUELAS
					(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)								
20908	65	95.3	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI				
FIRMA MANTENIMIENTO																