



# ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO  
 Código: OAD-MAN-FR-008  
 Versión: 1 Fecha Actualización: 04/05/2018  
 Página 1 de 2

Fecha Remisión: Remisión a: Auxiliar Mantenimiento: No. Orden:

Código Equipo: **D1200 915250** Fecha Inicio: **26/10/21** 9:31 Fecha Fin: **26/10/21** 11:06

EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE FILAGA: SI  NO  FECHA INICIO AISLAMIENTO: FECHA FIN AISLAMIENTO:

PAUSA	CARGO	BASE DADO	SI	NO	FECHA INICIO AISLAMIENTO	FECHA FIN AISLAMIENTO

En Mantenimiento	HIDRÓMETRO	PRESIÓN	OXÍGENO	FLUJÓMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			SEÑALES	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS			SUELDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión	Pila	"Flujo a 0"				BASE (01-02)	MANGA (01-02)	03-04		
	075	8.3	964	SI	SI	SI	N.A	SI	SI	SI	N.A	SI	SI	Mant. preventivo	
1. CICLADO		Tiempo de la prueba		90 min		Generó Alarma		No <input checked="" type="checkbox"/>		SI		Cust?			
2. RUIDO EXTRAÑO		SI <input type="checkbox"/>		7		3. ESTADO DE MANGUERAS		Buena <input checked="" type="checkbox"/>		Malas		4. SISTEMA DE REFRIGERACION		Bajo <input checked="" type="checkbox"/> Medio	
5. DAÑOS IDENTIFICADOS															
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES		Buena		7. CONTROL DE TEMPERATURA		Buena		SI		Con Sobrecalentamiento					

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila S.S.V	Verifico voltaje de la pila	OX
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 al ser agitado o fuzto	OX parte
6	Otros:		
7	Otros:		

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flujo = 0 (Cierre Regulador)	Se verifica activación de alarmas (JL - L0 - E0)	N.A
2	Flujo Máximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo y LED amarillo) (JL-L0-E0)	N.A
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	OX
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconecta línea eléctrica	N.A
5	Activación de válvula de alivio	Obstruir manguera de salida de aire de compresor	N.A
6	Otros:		
7	Otros:		
8	Otros:		

En Mantenimiento	HIDRÓMETRO	PRESIÓN	OXÍGENO	FLUJÓMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			SEÑALES	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS			SUELDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión	Pila	"Flujo a 0"				BASE (01-02)	MANGA (01-02)	03-04		
	075	8.2	964	SI	SI	SI	N.A	SI	SI	SI	N.A	SI	SI	FUSIONADA CORRECTAMENTE	

WILMER G.