



# ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO  
 OAD-MAN-FR-001  
 Versión: 1  
 Fecha Actualización: 05/04/2019  
 Página 1 de 2

Fecha Revisión: \_\_\_\_\_ Rotación #: \_\_\_\_\_ Auxiliar Mantenimiento: \_\_\_\_\_ No. Orden: \_\_\_\_\_

Código Equipo: **MW-34B** Fecha Inicio: **15/05/22** 9:10 Fecha Fin: **27/05/22** 10:00

EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA: SI  NO  FECHA INICIO AISLAMIENTO: \_\_\_\_\_ FECHA FIN AISLAMIENTO: \_\_\_\_\_

FECHA	ESTADO	OPERARIO	DESCRI	FECHA	ESTADO	OPERARIO	DESCRI

En Mantenimiento	HIDRÓMETRO	PRESIÓN	OXÍGENO	FLUJÓMETRO	PRUEBAS DE ALARMA							CÓDIGO DE BARRAS	RUEDAS	OBSERVACIONES			
					Desconexión	Pila	"Flujo a 0"	REJILLAS	FILTROS	BASE	SEMI				MARCA	RUEDAS	
	6541	6.0	77.0	9	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI		Mant. Constante		
1. CICLADO		Tiempo de la prueba		Hacen		Genera Alarma		No		Si		Cual?		L			
2. RUIDO EXTRAÑO		SI		No		3. ESTADO DE MANGUERAS		Buena		Malas		4. SISTEMA DE REFRIGERACIÓN		Buena		Malas	
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	Verifica voltaje de la pila	SI
2	Prueba de Fugas	Se verifica conexión neumática del equipo	OK
3	Conexión eléctrica	Se verifican las conexiones eléctricas del equipo	OK
4	Conexión electrónica	Se verifican las conexiones electrónicas del equipo	OK
5	Prueba de alarma	Se verifica sonido si es agudo o fuerte	OK fuerte
6	Otros:		
7	Otros:		
Descripción del diagnóstico identificado			

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT
	Tank				

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flujo = 0 (Cierre Regámetro)	Se verifica activación de alarmas (L1 - L0 - E0)	ES
2	Flujo Máximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y (L1-L0-E0)	L0
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	OK
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconecta línea eléctrica	OK
5	Activación de vibrado de alarma	Obstruir manguera de salida de aire de compresor	OK
6	Otros:		
7	Otros:		
8	Otros:		

En Mantenimiento	HIDRÓMETRO	PRESIÓN	OXÍGENO	FLUJÓMETRO	PRUEBAS DE ALARMA							CÓDIGO DE BARRAS	RUEDAS	OBSERVACIONES	
					Desconexión	Pila	"Flujo a 0"	REJILLAS	FILTROS	BASE	SEMI				MARCA
	6541	6.2	95.1	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI		Funciona Constantemente Wilmor G.
FIRMA MANTENIMIENTO															