



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO
 OAD-MAN-FB-001
 Versión 1 Fecha Actualización: 05/08/2018
 Página 1 de 2

Fecha Recepción: _____ Resolución #: _____ Asesor Mantenimiento: _____ No. Orden: _____

Código Equipo: **MU-23570** Fecha Inicio: **15/11/2018 7:36** Fecha Fin: **15/12/2018 9:10**

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

FALLA	DANO	CLASE DANO	DESCRIPCION	CANTIDAD	RECHUZO	REPERTE CAMBIADO

OTROS DAÑOS IDENTIFICADOS AL MOMENTO DEL SERVICIO: _____

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	OXIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						CÓDIGO DE BARRAS	RUEDAS	OBSERVACIONES		
					Desconexión (E-1)	Pila (E-2)	"Flujo a 5" (E-3)	REJILLAS (E-4)	FILTROS (E-5)	BASE (E-6)				BASE (E-7)	BASE (E-8)
12461	6.3	92.2	SI	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Ant. pruebas	
1. CICLADO		Tiempo de la prueba		90min		Genera Alarma		X		SI		Cud?			
2. RUIDO EXTRAÑO		SI		No		3. ESTADO DE MANGUERAS		Bueno		Mala		4. SISTEMA DE REFRIGERACION		Buena	Mala
5. DAÑOS IDENTIFICADOS															
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES															
Bueno					7. CONTROL DE TEMPERATURA		Buena		SI		Con Sobrecalentamiento				

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila S.S. V	Verifica voltaje de la pila	Buena
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 al ser aguda o fuerte	fuerte
6	Otros:		
7	Otros:		

CODIGO	DESCRIPCION	CANT	CODIGO	DESCRIPCION	CANT

No.	Prueba / Iluminación	Descripción	Resultado
1	Flujo a 5 (Clase Flujómetro)	Se verifica activación de alarmas (L1 - L2 - E5)	ES Buena
2	Flujo Máquina	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo y LED amarillo y (L1-L2-E5))	OK
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	OK
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconecta línea eléctrica	OK
5	Activación de válvula de alivio	Construir manguera de salida de aire de compresor	OK
6	Otros:		
7	Otros:		
8	Otros:		

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	OXIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						CÓDIGO DE BARRAS	RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (E-1)	Pila (E-2)	"Flujo a 5" (E-3)	REJILLAS (E-4)	FILTROS (E-5)	BASE (E-6)			
12463	0.2	99.8	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	funcionara Correctamente
FIRMA MANTENIMIENTO												Willym G.	