



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO
 OAD-MAN-FR-003
 Versión: 1
 Fecha Actualización: 05/08/2010
 Página 1 de 2

Fecha Realización: _____ Revisión #: _____ Atalajar Mantenimiento: _____ No. Orden: _____

Código Equipo: **172055 193 797** Fecha Inicio: **04/06/22** Fecha Fin: **04/06/22**

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

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESIÓN	GASEO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						REJILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES	
					Desconexión		Fila	"Flujo a 8"	(S-1)	(S-2)				(S-3)	BARRA (N-1)			BARRA (N-2)
					(S-1)	(S-2)	(S-3)	(S-4)										
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 CONDICIONES																		
7. CONTROL DE TEMPERATURA										Buena	Con Sobrecalentamiento							

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila 5.5 V	Verifica voltaje de la pila	
2	Prueba de Fugas	Se verifica conexión neumática del equipo	
3	Conexión eléctrica	Se verifican las conexiones eléctricas del equipo	
4	Conexión electrónica	Se verifican las conexiones electrónicas del equipo	
5	Prueba de alarma	Se verifica sonido si se aguda o fuerte	
6	Otros:		
7	Otros:		
Descripción del diagnóstico identificado			

CODIGO	DESCRIPCION	CANT	CODIGO	DESCRIPCION	CANT

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flujo = 8 (Clima Fijo/Variable)	Se verifica activación de alarmas (LL-10 - E3)	
2	Flejo Máximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (J-ED Rojo o LED amarillo y (JL-L0-E5)	
3	Conexión eléctrica	Activación alarma sonora	
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconecta líneas eléctricas	
5	Activación de válvula de alto	Obstacul manguero de salida de aire de compresor	
6	Otros:		
7	Otros:		
8	Otros:		

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESIÓN	GASEO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						REJILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES	
					Desconexión		Fila	"Flujo a 8"	(S-1)	(S-2)				(S-3)	BARRA (N-1)			BARRA (N-2)
					(S-1)	(S-2)	(S-3)	(S-4)										

FIN DE MANTENIMIENTO *Wkhw G*