



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO
DAS-020/FR-028
Versión 1
Fecha Actualización: 05/08/2019
Página 1 de 2

Fecha Recepción: _____ Revisión # _____ Auxiliar Mantenimiento: _____ No. Orden: _____

Código Equipo: **77502013070000054** Fecha Inicio: **12/02/22** Fecha Fin: **12/02/22** Hora: **9:30**

EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA	SI	NO	FECHA INICIO AISLAMIENTO	FECHA FIN AISLAMIENTO
PLAGA				
DAÑOS				
CONTAMINACIÓN				
CAUSAS				
REPORTE	SI	NO		
REPARADO	SI	NO		
REVISADO	SI	NO		
REVISADO	SI	NO		
REVISADO	SI	NO		
REVISADO	SI	NO		
REVISADO	SI	NO		
REVISADO	SI	NO		

DETALLE ADICIONAL Y/O DAÑO DOCUMENTAL

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	DEBIDO	FLEUOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						CÓDIGO DE BARRAS			RISCCAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (SI/NO)			RELLANOS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS				
					(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)				BASE (SI/NO)	BARRA (SI/NO)	(SI/NO)		
3906	6.6	153	SI	SI	SI	SI	N.A	SI	SI	SI	N.A	SI	SI	Mani prevencio	
1. CICLADO	Tiempo de la prueba		90 min	Genera Alarma	No	X	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI		
2. RUEDO EXTRAÑO	SI	NO	NO	3. ESTADO DE MANGUERAS	Buenas	X	Malas	4. SISTEMA DE REFRIGERACION	Bajo	Malo					
5. DAÑOS IDENTIFICADOS															
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES	Bueno			7. CONTROL DE TEMPERATURA	Bueno	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Con Sobrecalentamiento

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila 6.6 V	Verifica voltaje de la pila	SI
2	Prueba de Fugas	Se verifica conexión mecánica 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 si es agudo o fuerte	OX puck
6	Otros:		
7	Otros:		
Descripción del diagnóstico identificado			

CODIGO	DESCRIPCION	CANT	CODIGO	DESCRIPCION	CANT

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Fuga + 6 (Otro Fluómetro)	Se verifica activación de alarmas (L1 - L8 - E5)	N.A
2	Fuga Manera	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y (L1-L8 E5)	N.A
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	OX
4	Desconexión según de fuga	Desconexión línea eléctrica	N.A
5	Activación de válvula de alivio	Obstruir manguera de alivio de alto de compresor	OX
6	Otros:		
7	Otros:		
8	Otros:		

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	DEBIDO	FLEUOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						CÓDIGO DE BARRAS			RISCCAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (SI/NO)			RELLANOS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS				
					(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)				BASE (SI/NO)	BARRA (SI/NO)	(SI/NO)		
3906	6.6	95.0	SI	SI	SI	SI	N.A	SI	SI	SI	N.A	SI	SI	forosera Correctamente Vedilloca G.	
FIRMA MANTENIMIENTO															