



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO

Código: OAD-4407-F-028
Versión: 1 Fecha Actualización: 02/08/2019
Página 1 de 2

Fecha Revisión	Revisión #	Auxiliar Mantenimiento	No. Orden
----------------	------------	------------------------	-----------

Identificador del Equipo	Fecha Inic.	Fecha Fin
Código Equipo: SN 01225B3	01/06/17	1-5-9

EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA		SI	NO	X	FECHA INICIO AISLAMIENTO	FECHA FIN AISLAMIENTO
FALLA	DAÑO	SI	NO	X		
SISTEMA SUPORTANDO ORDENADOR DE SERVIDOR						
DETALLES FUNCIONALES DADOS POR PALMETS						

QUANTIDAD	SI	REPORTE	REPUERTO CAMBIADO
	SI	NO	SI
	SI	NO	SI
	SI	NO	SI
	SI	NO	SI
	SI	NO	SI
	SI	NO	SI

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	CONSUMO	FUELMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						SEALLES	FILTROS	MASE	CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (SI/NO)	PIA (SI/NO)	"Fuga a F"	(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)				0000 (SI/NO)	0001 (SI/NO)	(SI/NO)		
					(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)				(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)		
645	6.2	90.9	SI	SI	SI	NO	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	
1. CICLADO	Tiempo de la prueba		Genero Alarma		SI	NO	SI	NO	SI	NO	SI	NO	SI	NO	SI	NO	SI	NO
2. RUIDO EXTRAÑO	SI	NO	3. ESTADO DE MANGUERAS		Buenas	Malas	4. SISTEMA DE REFRIGERACION		Bueno	Malo								
5. DAÑOS IDENTIFICADOS																		
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES																		
7. CONTROL DE TEMPERATURA																		

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila 3.5 V	Verificar 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 es agudo o fuerte	
6	Otro:		
7	Otro:		

Descripción del diagnóstico identificado

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT

No.	Prueba / Emulación	Descripción	Resultado
1	Fuga a F (Cerro Neumático)	Se verifica activación de alarmas (L1 - L2 - E2)	
2	Fuga Máximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (L03 Pila o L02 sonido y L1-L2-E3)	
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	
4	Desconexión línea de fuga	Desconecta línea eléctrica	
5	Activación de válvula de aire	Operar manguera de salida de aire de compresor	
6	Otro:		
7	Otro:		
8	Otro:		

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	CONSUMO	FUELMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						SEALLES	FILTROS	MASE	CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES	
					Desconexión (SI/NO)	PIA (SI/NO)	"Fuga a F"	(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)				0000 (SI/NO)	0001 (SI/NO)	(SI/NO)			
					(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)				(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)			
645	6.0	90.5																	

Funciona correctamente
WLG