



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMA	
Código	OXD-MAN-FR-005
Versión	1
Fecha Actualización: 02/02/18	
Página 1 de 2	

Fecha Recepción	Rendición #	Auxiliar Mantenimiento	No. Orden
-----------------	-------------	------------------------	-----------

Código Equipo	172755 194 339	Fecha Inicio	20/12/21	7:41	Fecha Fin	20/12/21	9:19
---------------	----------------	--------------	----------	------	-----------	----------	------

EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA	SI	NO	X	FECHA INICIO AISLAMIENTO	FECHA FIN AISLAMIENTO	
FALLA	DESCR	CLASE DAÑO	SEVERIDAD	REPARACIÓN	RECURSOS	CONSEJO DE YAMASO

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	ORGANO	FLUJIMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						CÓDIGO DE BARRAS	RUEDAS	OBSERVACIONES	
	(mm)	(PSI)	(PSI)	(mm)	Desconexión	Flujo	"Flujo a 0"	RELLENAR	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS	RUEDAS		
	(mm)	(PSI)	(PSI)	(mm)	(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)		(SI/NO)
7498	0.4	95.2	Si	Si	Si	N/A	Si	Si	Si	N/A	Si	Si	Mont. Preventivo	
1. CICLADO		Tiempo de la prueba		90 min	Genera Alarma		Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si
2. RUIDO EXTRAÑO		SI	NO	X	3. ESTADO DE MANGUERAS		Bueno	X	Mala	4. SISTEMA DE REFRIGERACION		Mala	Mala	Si
5. DATOS IDENTIFICADOS														
6. ESTADO DE LAS CONDICIONES														
Bueno					7. CONTROL DE TEMPERATURA		Bueno	Si	Con Sobrecalentamiento					

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estim Pila 6.5 V	Verifica voltaje de la pila	OX
2	Prueba de Fugas	Se verifica conexión neumática del equipo	OX
3	Conexión eléctrica	Se verifican las conexiones eléctricas del equipo	OX
4	Conexión eléctrica	Se verifican las conexiones eléctricas del equipo	OX
5	Prueba de alarma	Se verifica sonido al es agudo o fuerte	OX fuerte
6	Otras:		
7	Otras:		

DESCRIPCIÓN DEL EQUIPO IDENTIFICADO

CODIGO	DESCRIPCIÓN	CANT	CODIGO	DESCRIPCIÓN	CANT

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flujo a 0 (Cierre Regulador)	Se verifica activación de alarma (LL - LD - ED)	N/A
2	Flujo Mixto	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y (LLD-ES)	N/A
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	OX
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconecta línea eléctrica	OX
5	Activación de válvula de alivio	Obstruir manguera de salida de aire de compresor	OX
6	Otras:		
7	Otras:		
8	Otras:		

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	ORGANO	FLUJIMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						CÓDIGO DE BARRAS	RUEDAS	OBSERVACIONES	
	(mm)	(PSI)	(PSI)	(mm)	Desconexión	Flujo	"Flujo a 0"	RELLENAR	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS	RUEDAS		
	(mm)	(PSI)	(PSI)	(mm)	(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)		(SI/NO)
7497	0.4	94.5	Si	Si	Si	N/A	Si	Si	Si	N/A	Si	Si	Correcto funcionamiento Vibra G	
PRUEBA MANTENIMIENTO														