



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO
 OX-100-FR-001
 Fecha Actualización: 05/09/2016
 Página 1 de 2

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

Código Equipo: **MN-2265 B** Fecha Inicio: **07/11/21** 7:31 Fecha Fin: **08/11/21** 9:21

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

FALLA	DAÑO	CLASE DAÑO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	NO. REPORTE	REPARADO	REVISADO
						SI	No
						SI	No
						SI	No
						SI	No
						SI	No
						SI	No
						SI	No

ESPECIALISTAS APROBACIONALES CARGOS POR FACILITAR

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESIÓN	ONIDENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REJILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES					
					Desconexión (1-2)	Pila (3-4)	"Fijo a 0" (5-6)				BASE (7-8)	BASE (9-10)			BASE (11-12)				
30/11	6.1	94.7	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	NO	SI	SI	Prnt. pruebas						
1. CICLADO		Tiempo de la prueba		90 min		Generó Alarma		NO		SI		Coef?							
2. RUIDO EXTRAÑO		SI		NO		X		3. ESTADO DE MANGUERAS		Buena		Malas		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 5.5 V	Verifica voltaje de la pila	4.7V
2	Prueba de Fugas	Se verifica conexión neumática 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	agudo
6	Otros:		
7	Otros:		

Descripción del diagnóstico identificado

CODIGO	DESCRIPCIÓN	CANT	CODIGO	DESCRIPCIÓN	CANT

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Fijo a 0 (Claro Fijero)	Se verifica activación de alarma (L1 - L0 - ES)	Lo
2	Fijo Mismo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y (L1-L0-ES)	Lo
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	OX
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconecta línea eléctrica	OX
5	Activación de válvula de aire	Desairar manguera de salida de aire de compresor	OX
6	Otros:		
7	Otros:		
8	Otros:		

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESIÓN	ONIDENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REJILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (1-2)	Pila (3-4)	"Fijo a 0" (5-6)				BASE (7-8)	BASE (9-10)		
30/11	6.3	93.7	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	NO	SI	SI	Fuera Correctamente	
FIRMA MANTENIMIENTO													Wibner G.	