



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO
GAD-MAN-FR-003
Versión 1
Fecha Actualización: 05/08/2018
Página 1 de 2

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

Código Equipo: **DT 200617125** Fecha Inicio: **26/10/21** **9:37** Fecha Fin: **26/10/21** **11:11**

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

FALLA	CARO	CLASIFICADO	DESCRIPCION	CANTIDAD	REPORTE	REPARADO	NO	SI	NO

MONITOREO DE MANTENIMIENTO DE EQUIPO

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	OXIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						CÓDIGO DE BARRAS	REJEDAS	OBSERVACIONES				
					Desconexión (D-1)	Pila (D-2)	"Fallo a 0" (D-3)	REJEDAS (D-4)	REJEDAS (D-5)	BASE (D-6)							
4263	8.4	96.3	SI	SI	SI	SI	N.A	SI	SI	SI	N.A	SI	Manl preventivo				
1. CICLADO		Tiempo de la prueba		90 min		Generó Alarma		No		SI		Casi?					
2. RUIDO EXTRAÑO		SI		No		3. ESTADO DE MANGUERAS		Buen		Malo		4. SISTEMA DE REFRIGERACION		Buen		Malo	
5. CAROS 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	OK
2	Prueba de Fugas	Se verifica conexión neumática del equipo	OK
3	Conexión eléctrica	Se verifican las conexiones eléctricas del equipo	OK
4	Conexión electrónica	Se verifican las conexiones electrónicas del equipo	OK
5	Prueba de alarma	Se verifica sonido si es agudo o fuerte	OK fuerte
6	Otros:		
7	Otros:		

Descripción del diagnóstico identificado: _____

CÓDIGO	DESCRIPCION	CANT	CÓDIGO	DESCRIPCION	CANT

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Fallo a 0 (Cierre fijación)	Se verifica activación de alarmas (L1 - L2 - E2)	N.A
2	Fallo Manera	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo) y (L1-L2-E2)	N.A
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	OK
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconexión línea eléctrica	N.A
5	Activación de vehículo de flujo	Obstruir manguera de salida de aire de compresor	N.A
6	Otros:		
7	Otros:		
8	Otros:		

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	OXIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						CÓDIGO DE BARRAS	REJEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (D-1)	Pila (D-2)	"Fallo a 0" (D-3)	REJEDAS (D-4)	REJEDAS (D-5)	BASE (D-6)			
5265	8.4	96.1	SI	SI	SI	N.A	SI	SI	SI	N.A	SI	SI	Prueba correctamente kilmer G.