



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO  
Código: 04D-MAN-FR-005  
Versión: 1 Fecha Actualización: 05/04/2016  
Página 1 de 2

Fecha Revisión: \_\_\_\_\_ Remisión #: \_\_\_\_\_ Auxiliar Mantenimiento: \_\_\_\_\_ No. Orden: \_\_\_\_\_

Código Equipo: **DT190B15148** Fecha Inicio: **12/11/21** **10:43** Fecha Fin: **12/11/21** **11:50**

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

FALLA	DADO	UNIDAD	CANTIDAD	REPORTE	REPARADO	CAMBIADO

En Mantenimiento	HIDRÓMETRO	PRESIÓN	ODOMETRO	FLUJÓMETRO	PRUEBAS DE ALARMA										OBSERVACIONES
					Desconexión (1-14)	Pila (15-16)	"Flujo a 0" (17-18)	REGILLAS (19-20)	FILTROS (21-22)	BASES (23-24)	CÓDIGO DE BARRAS (25-26)		RUEDAS (27-28)		
2021	B.8	95.4	Si	Si	Si	Si	N.A	Si	Si	Si	P.A	Si	Si	Mant. Preventivo	
1. CICLADO		Tiempo de la prueba		1 hora		Generó Alarma		No		Si		Cual?			
2. RUIDO EXTRAÑO		Si		No		3. ESTADO DE MANGUERAS		Buenas		Malas		4. SISTEMA DE REFRIGERACION		Bajo	
5. DAÑOS IDENTIFICADOS															
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES		Bueno		7. CONTROL DE TEMPERATURA		Buena		5:		Con Sobrecalentamiento					

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pto 5.5 V	Verifico 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:		

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flujo a 0 (Dieta fijación)	Se verifica activación de alarmas (L1 - L5 - E5)	N.A
2	Flujo Máximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo) y (L1-0-E5)	N.A
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	OK
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconecta línea eléctrica	N.A
5	Activación de válvula de alivio	Obstruir manguera de salida de aire de compresor	N.A
6	Otros:		
7	Otros:		
8	Otros:		

En Mantenimiento	HIDRÓMETRO	PRESIÓN	ODOMETRO	FLUJÓMETRO	PRUEBAS DE ALARMA										OBSERVACIONES
					Desconexión (1-14)	Pila (15-16)	"Flujo a 0" (17-18)	REGILLAS (19-20)	FILTROS (21-22)	BASES (23-24)	CÓDIGO DE BARRAS (25-26)		RUEDAS (27-28)		
2021	B.8	95.2	Si	Si	Si	Si	N.A	Si	Si	Si	N.A	Si	Si	Correcto funcionamiento	
FIRMA MANTENIMIENTO													Wilton G.		