



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO
 Código: OAD-MAN-FR-008
 Versión: 1 Fecha Actualización: 05/03/2018
 Página 1 de 2

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

Código Equipo: **AN-37643** Fecha Inicio: **26/10/20** **7:36** Fecha Fin: **26/10/20** **9:22**

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

PRUEBAS	CONDICIÓN	ESTADO	REPAROS CAMBIADO
			SI No
			SI No
			SI No
			SI No
			SI No
			SI No
			SI No
			SI No

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESIÓN	DEBIDO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						OBSERVACIONES			
					Desconexión (SI-NO)	Pila (SI-NO)	"Falso a 0" (SI-NO)	RELLENAS (SI-NO)	FILTROS (SI-NO)	BASE (SI-NO)	CÓDIGO DE BARRAS (SI-NO)	RUEDAS (SI-NO)		
14673	6.1	93.5	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Mant. preventivo
1. CICLADO		Tiempo de la prueba		90 min		Generó Alarma		N		SI		Cual?		
2. RUIDO EXTRAÑO		SI		No		X		3. ESTADO DE MANGUERAS		B		4. SISTEMA DE REFRIGERACION		B
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	4.2V
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	Falso a 0 (Cierre Falso)	Se verifica activación de alarmas (LI - LO - EI)	ES LO
2	Falso Máximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y (LI-LO-EI)	OK
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	OK
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconecta línea eléctrica	OK
5	Activación de válvula de 3/4"	Obstruir manguera de salida de aire del compresor	OK
6	Otros:		
7	Otros:		
8	Otros:		

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESIÓN	DEBIDO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						OBSERVACIONES			
					Desconexión (SI-NO)	Pila (SI-NO)	"Falso a 0" (SI-NO)	RELLENAS (SI-NO)	FILTROS (SI-NO)	BASE (SI-NO)	CÓDIGO DE BARRAS (SI-NO)	RUEDAS (SI-NO)		
14673	6.3	91.0	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Funciona Correctamente Wilmar G.