



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO
GMS-0015-PR-003
Fecha Actualización: 02/06/2019
Página 1 de 2

Fecha Rotación: _____ Revisión a: _____ Acción Mantenido: _____ No. Orden: _____
 Código Equipo: **AN-1630B** Fecha Inicio: **09/10/21** 7:30 Fecha Fin: **05/10/21** 9:12

EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA		SI	NO	Y	FECHA INICIO AISLAMIENTO	FECHA FIN AISLAMIENTO
FALSA	DADO					

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	ONIBENIO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						RELLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (20-40)	Pila (20-40)	"Flujo a 0"	(20-40)	(20-40)	(20-40)				BASE (20-40)	BASE (20-40)	BASE (20-40)		
	10635	6.2	95.2	5:	5:	5:	ES	5:	5:	5:	5:	5:	5:	5:	5:	5:	5:	Mant. preventivo
1. CICLADO	Tiempo de la prueba		90 min		Genera Alarma	No												
2. RUEDO EXTRAÑO	Si	No	X		3. ESTADO DE MANGUERAS	Buena								4. SISTEMA DE REFRIGERACION	Buena			
5. DAÑOS IDENTIFICADOS																		
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES	Bueno				7. CONTROL DE TEMPERATURA	Buena								5:				Con Sobrecalentamiento

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila 3.5 V	Verifica voltaje de la pila	4.6V
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 ó fuerte	OK
6	Otros:		Cigueta
7	Otros:		

Descripción del diagnóstico identificado: _____

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flujo a 0 (Clave Flujo a 0)	Se verifica activación de alarma (SL - L0 - E5)	ES
2	Flujo Máximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo) (SL-L0-E5)	ES
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	OK
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconecta línea eléctrica	OK
5	Activación de válvula de alivio	Oscilar manguera de salida de aire de compresor	OK
6	Otros:		OK
7	Otros:		
8	Otros:		

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	ONIBENIO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						RELLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (20-40)	Pila (20-40)	"Flujo a 0"	(20-40)	(20-40)	(20-40)				BASE (20-40)	BASE (20-40)	BASE (20-40)		
10636	6.2	95.0	5:	5:	5:	ES	5:	5:	5:	5:	5:	5:	5:	5:	5:	5:	5:	Correcto Funcionamiento

PRIMA MANTENIMIENTO: *Wilmars*