



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO
 Código: OJD-MCS-FR-008
 Versión: 1
 Fecha Actualización: 05/05/2015
 Página: 1 de 3

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

Código Equipo: **MW-4124B** Fecha Inicio: **28/10/21** 1:29 Fecha Fin: **28/10/21** 9:21

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

SAUCA	CONDICIÓN DE PLAGA	SI	NO	FECHA INICIO AISLAMIENTO	FECHA FIN AISLAMIENTO	SI	NO

En Mantenimiento	HORIZONTAL	PRESIÓN	OSÍMERO	FLUJIMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						CÓDIGO DE BARRAS	RUEDAS	OBSERVACIONES	
					Desconexión (SI/NO)	Pila (SI/NO)	"Fuga a 0" (SI/NO)	SEÑALES (SI/NO)	FILTROS (SI/NO)	BASE (SI/NO)				
17118	6.2	73.1	SI		SI	SI	LO	SI	SI	SI	NO	SI	SI	Mant. preventivo
1. CICLADO		Tiempo de la prueba		90 min		Generó Alarma		SI	4. SISTEMA DE REFRIGERACION		SI	Mdb		
2. RUIDO EXTRAÑO		SI	NO	3. ESTADO DE MANGUERAS		SI	NO	4. SISTEMA DE REFRIGERACION		SI	Mdb			
5. DAÑOS IDENTIFICADOS														
6. ESTADO DE LAS CONDICIONES		Bueno		7. CONTROL DE TEMPERATURA		Buena	SI	Con Sobrecalentamiento						

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila 3.5 V	Verifica voltaje de la pila	SI
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 al ser oído o fuerte	OK parte
6	Otras:		
7	Otras:		

DESCRIPCIÓN DEL DIAGNÓSTICO IDENTIFICADO

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Fuga - 0 (Cierre Fajón)	Se verifica activación de alarma (L1 - L0 - E1)	LO
2	Fuga Normal	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo e LED amarillo y (L1-L0-E1)	LO
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	Bueno
4	Desconexión cable de flujo	Desconexión línea eléctrica	Bueno
5	Adición de válvula de alfa	Obtención manguera de salida de aire de compresor	Bueno
6	Otras:		
7	Otras:		
8	Otras:		

En Mantenimiento	HORIZONTAL	PRESIÓN	OSÍMERO	FLUJIMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						CÓDIGO DE BARRAS	RUEDAS	OBSERVACIONES	
					Desconexión (SI/NO)	Pila (SI/NO)	"Fuga a 0" (SI/NO)	SEÑALES (SI/NO)	FILTROS (SI/NO)	BASE (SI/NO)				
17119	6.2	73.1	SI		SI	SI	LO	SI	SI	SI	NO	SI	SI	Forma correcta Wilmorle