



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMA 01
 Código: SACM/MP-02
 Versión: 1
 Fecha Actualización: 02/02/19
 Página 1 de 2

Fecha Revisión: _____ Revisado por: _____ Autor: _____
 Fecha Mantenimiento: _____ No. Orden: _____

Código Equipo: **NN-164813** Fecha Inicio: **15/09/2022 10:20** Fecha Fin: **15/09/2022 12:10**

EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA		SI	NO	X	FECHA INICIO AISLAMIENTO	FECHA FIN AISLAMIENTO
FALLA	SANO			X		
				X		

DETALLES ADICIONALES DADA POR FACILITANTE

En Mantenimiento	HORIZONTAL	PRESION	DESGRADO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA										CÓDIGO DE BARRAS	RUEDAS	OBSERVACIONES		
					Desconexión (30s)		Flujo (30s)		"Flujo + 5"		RELLANAS		FILTROS					BASE	
					(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)				(SI/NO)	(SI/NO)
1620		6.1842	5		SI	SI	E5	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Mto Correctivo LO		
1. CICLADO		Tiempo de la prueba		7h 30		Desarm Alarma		No		SI		X		Cuel					
2. RUIDO EXTRAÑO		SI		No		X		3. ESTADO DE MANGUERAS		Buenas		X		4. SISTEMA DE REFRIGERACION		Bueno		X	
3. DAÑOS IDENTIFICADOS																			
4. ESTADO DE LAS CONEXIONES		Buenas		T. CONTROL DE TEMPERATURA		Buena		X		Gr. Sobrecalentamiento									

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Prueba Pila S.S y	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 si se agota o fuera	OK
6	Otra		
7	Otra		

CODIGO	DESCRIPCION	CANT	CODIGO	DESCRIPCION	CANT

No.	Prueba / Encendido	Descripción	Resultado
1	Fuga - El Cierre Neumático	Se verifica activación de alarma (L1 - L2 - E5)	E5
2	Fuga Manera	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y (L1-L2-E5)	LO
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	OK
4	Desconexión activa de flujo	Detonante línea eléctrica	OK
5	Activación de válvula de aire	Operar manopla de salida de aire de compresor	OK
6	Otra		
7	Otra		
8	Otra		

En Mantenimiento	HORIZONTAL	PRESION	DESGRADO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA										CÓDIGO DE BARRAS	RUEDAS	OBSERVACIONES		
					Desconexión		Flujo		"Flujo + 5"		RELLANAS		FILTROS					BASE	
					(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)				(SI/NO)	(SI/NO)
1620		6.0958	SI		SI	SI	E5	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	PRBA MANTENIMIENTO		