



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMIO
SAD-MAN-PR-028
Versión 3
Fecha Actualización: 11/03/2016
Página 1 de 2

Fecha Revisión: 19-07-23 Revisión #: 191028 Auxiliar Mantenimiento: Juan Diego Banprimea No. Orden:

Código Equipo: FFSAB2019020398 Fecha Inicio: 19-07-23 Hora Inicio Labor: Fecha Fin: 04-08-23

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

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	CARGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA										RUELLAS	CÓDIGO DE BARRAS	RUELAS	OBSERVACIONES		
					Desconexión			Flujo a 0			REJILLAS		FILTROS						BASE	
					(20-10)	(20-10)	(20-10)	(20-10)	(20-10)	(20-10)	(20-10)	(20-10)	(20-10)	(20-10)					(20-10)	(20-10)
	0748	6.5	953	si	si	si	ES	si	si	si	si	si	si	si	si	si	si	mt.		
1. CICLADO	Tiempo de la prueba		Genera Alarma		No	X	si	Cuart												
2. RUIDO EXTRAÑO	si	No	X	3. ESTADO DE MANGUERAS		Buenas	X	Malas	4. SISTEMA DE REFRIGERACION		Bueno	X	Malo							
5. DAÑOS IDENTIFICADOS	Equipo con olor fuerte y residuos de cacahuetas																			
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES	Bueno																			
					7. CONTROL DE TEMPERATURA		Buena	si	Con Sobrecalentamiento		no									

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila 5.5 V	Verifica voltaje de la pila	OK
2	Prueba de Fugas	Se verifica conexión neumática del equipo	si
3	Conexión eléctrica	Se verifican las conexiones eléctricas del equipo	si
4	Conexión electrónica	Se verifican las conexiones electrónicas del equipo	si
5	Prueba de alarma	Se verifica sonido si es agudo o fuerte	si
6	Otros:		
7	Otros:		

Descripción del diagnóstico identificado:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT.	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT.

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flujo a 0 (Cerrar Regulador)	Se verifica activación de alarmas (L1 - L3 - E3)	ES
2	Flujo Máximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y (L1-L3-E3)	si
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	si
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconexión línea eléctrica	si
5	Activación de válvula de alido	Obtener manguera de salida de aire de compresor	si
6	Otros:		si
7	Otros:		
8	Otros:		

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	CARGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA										RUELLAS	CÓDIGO DE BARRAS	RUELAS	OBSERVACIONES		
					Desconexión			Flujo a 0			REJILLAS		FILTROS						BASE	
					(20-10)	(20-10)	(20-10)	(20-10)	(20-10)	(20-10)	(20-10)	(20-10)	(20-10)	(20-10)					(20-10)	(20-10)
	752	6	949	si	si	si	ES	si	si	si	si	si	si	si	si	si	si	Aprobado		
FIRMA MANTENIMIENTO:																				