



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO
Código: SAC-5000-F-003
Versión: 1
Fecha Actualización: 28/08/2018
Página: 1 de 3

Fecha Operación: Resolución #: Análisis Mantenimiento: No. Orden:

Código Equipo: **5N0132765** Fecha Inicio: **22/12/20** 9:57 Fecha Fin: **22/12/20** 11:33

EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE FLAJA: SI NO FECHA INICIO AISLAMIENTO: FECHA FIN AISLAMIENTO:

FALLA	DAÑOS IDENTIFICADOS	REPARACIÓN	FECHA INICIO	FECHA FIN	ESTADO

En Mantenimiento	NORMOMETRO	PRESION	DEBIDO	FILTROMETRO	PRUEBAS DE ALARMA											OBSERVACIONES	
					Desconexión (30-30)	Pila (30-30)	"Pila a 0" (30-30)	BUZILLAS (30-30)	FILTROS (30-30)	BASE (30-30)	CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS			
3113	6.6	93.4	SI	SI	SI	SI	N.A	X	SI	SI	N.A	X	SI	SI	SI	Plant. Preventivo	
1. CICLADO		Tiempo de la prueba		90 min		Generó Alarma		No		SI		Cual?					
2. RUIDO EXTRAÑO		SI		No		3. ESTADO DE MANGUERAS		Buena		Malas		4. SISTEMA DE REFRIGERACION		Buena		Mala	
5. DAÑOS IDENTIFICADOS																	
6. ESTADO DE LAS CONDICIONES		Bueno				7. CONTROL DE TEMPERATURA		Buena		SI		Con Sobrecalentamiento					

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	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	Otro:		
7	Otro:		

Descripción del diagnóstico identificado:

CODIGO	DESCRIPCION	CANT	CODIGO	DESCRIPCION	CANT

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Fuga = 0 (Clase Sujeción)	Se verifica activación de alarma (L1 - LD - ES)	N.A
2	Fuga Mecánica	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y A.L.D.ES)	N.A
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	OK
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconexión línea electrónica	N.A
5	Activación de válvula de alfa	Control manguera de salida de aire de compresor	N.A
6	Otro:		
6	Otro:		
6	Otro:		

En Mantenimiento	NORMOMETRO	PRESION	DEBIDO	FILTROMETRO	PRUEBAS DE ALARMA											OBSERVACIONES
					Desconexión (30-30)	Pila (30-30)	"Pila a 0" (30-30)	BUZILLAS (30-30)	FILTROS (30-30)	BASE (30-30)	CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS		
3114	6.5	92.7	SI	SI	SI	SI	N.A	SI	SI	SI	N.A	SI	SI	SI	SI	Correcto funcionamiento Walter G.