



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO  
Codigo: SAC-AM-PP-003  
Versión: 1  
Fecha Actualización: 05/09/2010  
Página: 1 de 3

Fecha Remisión: Remisión #: Asesor Mantenimiento: No. Orden:

Código Equipo: **MN-12326** Fecha Inicio: **23/03/22 9:00** Fecha Fin: **23/03/22 10:40**

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

FALLA (DESCRIBIR CLASIFICAR)	CANTIDAD	REPORTES	EFFECTO CAMBIOS
		SI	No
		SI	No
		SI	No
		SI	No
		SI	No
		SI	No
		SI	No

En Mantenimiento	HOROMETRO	PRESION	CORRIENTE	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			RELLAS	RELUCCION	BASE	CODIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (SI/NO)	Pila (SI/NO)	"Flujo a B" (L/CS)				BASE (SI/NO)	MARCA (SI/NO)	RUEDAS		
	<b>14376</b>	<b>6.1</b>	<b>93.3</b>	<b>51</b>	<b>SI</b>	<b>SI</b>	<b>ES</b>	<b>SI</b>	<b>SI</b>	<b>SI</b>	<b>NO</b>	<b>SI</b>	<b>SI</b>	<b>Mant. Correctivo</b>	
1. CICLADO		Tiempo de la prueba		<b>90m.2</b>	Generador Alarma		<b>OK</b>	Cuello							
2. RUDD EXTRAÑO		SI		<b>X</b>	3. ESTADO DE MANGUERAS		Buenas	4. SISTEMA DE REFRIGERACION		<b>X</b>	Mala				
5. DAÑOS IDENTIFICADOS															
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES				<b>Bueno</b>			7. CONTROL DE TEMPERATURA		Bueno	<b>SI</b>		Con Sobrecalentamiento			

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

CODIGO	DESCRIPCION	CANT	CODIGO	DESCRIPCION	CANT
	<b>Manguera 1/2"</b>	<b>1</b>			

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flujo a B (Cierre Regulador)	Se verifica activación de alarmas (L1 - L2 - E2)	<b>ES</b>
2	Flujo Maseno	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y (SL-L3-E3))	<b>lo</b>
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	<b>activo</b>
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconecta línea eléctrica	<b>activo</b>
5	Activación de válvula de alivio	Chequeo manguera de salida de aire de compresor	<b>activo</b>
6	Otras:		
7	Otras:		
8	Otras:		

En Mantenimiento	HOROMETRO	PRESION	CORRIENTE	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			RELLAS	RELUCCION	BASE	CODIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (SI/NO)	Pila (SI/NO)	"Flujo a B" (L/CS)				BASE (SI/NO)	MARCA (SI/NO)	RUEDAS		
	<b>14376</b>	<b>6.090.9</b>	<b>51</b>	<b>51</b>	<b>SI</b>	<b>SI</b>	<b>ES</b>	<b>SI</b>	<b>SI</b>	<b>SI</b>	<b>NO</b>	<b>SI</b>	<b>SI</b>	<b>Correcto funcionamiento</b>	
FIRMA MANTENIMIENTO														<b>Wilmer G.</b>	