



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO  
Código: SAC-MAINT-200  
Versión: 1  
Fecha actualizada: 2008.07.16  
Página 1 de 2

Fecha Revisión: 13/01/22 Revisión #: 165830 Auxiliar Mantenimiento: M. V. PATINO No. Orden: \_\_\_\_\_

Código Equipo: NN-3601B Fecha Inicio: 23/01/22 8:20 Fecha Fin: 23/01/22 10:00

EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAZA		SI	NO	FECHA INICIO AISLAMIENTO	FECHA FIN AISLAMIENTO
fallo externo lote 1/50			X		

En Mantenimiento	HIDRÓMETRO	PRESIÓN	CÓDIGO	FLUJÓMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			RELLENO	VALVULAS	MANG.	CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES			
					Desconexión	Flujo	Flujo a 0°				SI/NO	SI/NO	SI/NO			SI/NO	SI/NO	SI/NO
					(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)				(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)			(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)
	60940	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Mb Preventivo			
1. CICLADO		Tiempo de la prueba		Th 40	Gener. Alarma		No	X	SI	4. SISTEMA DE REFRIGERACION		Bueno	X	Mala				
2. RUJIDO EXTRAÑO		SI	No	X	3. ESTADO DE MANGUERAS		Buenas	X	Malas	4. SISTEMA DE REFRIGERACION		Bueno	X	Mala				
3. DAÑOS IDENTIFICADOS																		
6. ESTADO DE LAS CONDICIONES		Buenas			7. CONTROL DE TEMPERATURA		Buena	SI	Con Sobrecalentamiento									

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila S.S.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 a su agudo o fuerte	fuerte
6	Otro:		
7	Otro:		
Descripción del dispositivo identificado			

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT.	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT.

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flujo a 0 (Cierre Submarino)	Se verifica activación de alarma (SI - LD - 66)	SI
2	Flujo Máximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo y LED amarillo y (SI-LD-66)	OK
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	OK
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconexión línea eléctrica	OK
5	Activación de válvula de aire	Distintos mangueras de salida de aire de compresor	OK
6	Otro:		
7	Otro:		
8	Otro:		

En Mantenimiento	HIDRÓMETRO	PRESIÓN	CÓDIGO	FLUJÓMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			RELLENO	VALVULAS	MANG.	CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES			
					Desconexión	Flujo	Flujo a 0°				SI/NO	SI/NO	SI/NO			SI/NO	SI/NO	SI/NO
					(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)				(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)			(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)
	62944	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	APROBADO Mantenimiento Preventivo			