



# ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO

Código: SIB-4434-FR-200  
Versión: 1 Fecha Actualización: 02/03/2018  
Página: 1 de 2

Fecha Remisión	Remisión #	Auxilio Mantenimiento	No. Orden
Código Equipo	775AB 2019020202	Fecha Inicio	29/09/21 7:31
		Fecha Fin	29/09/21 12:26

EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA	<input type="checkbox"/>	NO	X	FECHA INICIO AISLAMIENTO		FECHA FIN AISLAMIENTO	
PALETA	SI	NO	SI	NO	SI	NO	SI
REPORTE COMBUSTIBLE	SI	NO	SI	NO	SI	NO	SI
REPORTE OXÍGENO	SI	NO	SI	NO	SI	NO	SI
REPORTE HUMEDAD	SI	NO	SI	NO	SI	NO	SI
REPORTE TEMPERATURA	SI	NO	SI	NO	SI	NO	SI

En Mantenimiento	HIDRÓMETRO	PRESIÓN	ORDENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			CÓDIGO DE FALLAS			RUIDOS	OBSERVACIONES			
					Desconexión	Pila	"Flujo a 0"	20-NO	20-NO	20-NO			20-NO	20-NO	20-NO
4003	6.3	95.0	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Manj. preventivo		
1. CICLADO		Tiempo de la prueba		2 horas		Genero Alarma		No		SI		Cul?			
2. RUIDO EXTRAÑO		SI		SI		3. ESTADO DE MANGUERAS		Bueno		Mata		4. SISTEMA DE REFRIGERACION		SI	
5. DAÑOS IDENTIFICADOS															
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES		Bueno		7. CONTROL DE TEMPERATURA		Bueno		SI		Con Sobrecalentamiento					

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila 5.5 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 al ser agotada la fuente	OK
6	Otros:		OK
7	Otros:		OK

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT.	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT.

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flujo a 0 (Cierre Regulador)	Se verifica activación de alarmas (L1 - L2 - E2)	OK
2	Flujo Máximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo (L1-L2-E2))	OK
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	OK
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconexión línea eléctrica	OK
5	Activación de válvula de alivio	Cerrar manguera de salida de aire de compresor	OK
6	Otros:		OK
7	Otros:		OK
8	Otros:		OK

En Mantenimiento	HIDRÓMETRO	PRESIÓN	ORDENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			CÓDIGO DE FALLAS			RUIDOS	OBSERVACIONES
					Desconexión	Pila	"Flujo a 0"	20-NO	20-NO	20-NO		
4003	6.6	95.4	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Correcto funcionamiento
FIRMA MANTENIMIENTO												W/Man G.