



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO
CASCAMURZOS
Versión: 2
Fecha actualizada: 17/10/2018
Página 1 de 2

Fecha Realizada	Remisión #	Auxiliar Mantenimiento	No. Orden
02-10-23	196986	Juan Diego Benavides	
Código Equipo	Fecha Inicio	Fecha Fin	
NN-3588B	02-10-23	03-10-23	

EQUIPO CON MANTENIMIENTO		FECHA DE INICIO		FECHA DE FIN		NÚMERO DE ORDEN	
TIPO	DESCRIPCIÓN	INICIO	FIN	INICIO	FIN	ORDEN	FECHA

En Mantenimiento	HÓRIMETRO (hrs)	PRESIÓN (psig)	OXÍGENO (ppm)	FLUJÓMETRO (g/min)	PRUEBAS DE ALARMA		PRUEBAS DE ALARMA		PRUEBAS DE ALARMA		PRUEBAS DE ALARMA	
					Disparación (psig)	Pila (hrs)	Disparación (psig)	Pila (hrs)	Disparación (psig)	Pila (hrs)	Disparación (psig)	Pila (hrs)
20897	6,5	92	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI

1. CICLADO

2. RUIDO EXTRAÑO

3. ESTADO DE MANGUERAS

4. SISTEMA DE REFRIGERACION

5. DAÑOS IDENTIFICADOS

6. ESTADO DE LAS CONEXIONES

No.	Prueba	Descripción	Buena	Mala	Con Sobrecalentamiento	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 al ser agitado o fuerte				SI
6	Otros:					
7	Otros:					

Descripción del diagnóstico identificado

CODIGO	DESCRIPCIÓN	CANT.	CODIGO	DESCRIPCIÓN	CANT.
	Filtro interno	1		Kit manguera tanque oxígeno	1

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flujo = 0 (Cierre flujo/metro)	Se verifica activación de alarmas (LL - LO - ES)	ES
2	Flujo Máximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y (LL-LO-ES)	SI
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	SI
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconecta línea eléctrica	SI
5	Activación de válvula de alivio	Chillar mangueras de salida de aire de compresor	SI
6	Otros:		
7	Otros:		
8	Otros:		

En Mantenimiento	HÓRIMETRO (hrs)	PRESIÓN (psig)	OXÍGENO (ppm)	FLUJÓMETRO (g/min)	PRUEBAS DE ALARMA		PRUEBAS DE ALARMA		PRUEBAS DE ALARMA		FIRMA MANTENIMIENTO
					Disparación (psig)	Pila (hrs)	Disparación (psig)	Pila (hrs)	Disparación (psig)	Pila (hrs)	
20318	6,2	72,3	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	Aprobado [Firma]