

OXPRO		ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES				FORMATO GAD-MAN-76-008	
Fecha Narrativa: 25/12/23		Número: 179931		Aulario: Santiago Iturren		Versión 2 Fecha Actualización: 17/10/2019 Página 1 de 2	
IDENTIFICACION DEL EQUIPO							
Codigo Equipo: NN-537B		Fecha Inicio: 25/12/23		Hora Inicio Labor:		Fecha Fin: 25/12/23	
EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE FLAGA				SI		NO	
				<input checked="" type="checkbox"/>		FECHA INICIO AISLAMIENTO	
						FECHA FIN AISLAMIENTO	
FALLA		DAROS		DESCRIPCION		CANTIDAD	
						SI	
						NO	
						SI	
						NO	
						SI	
						NO	
						SI	
						NO	
						SI	
						NO	
DETALLES ADICIONALES DADOS POR FACTORY							

En Mantenimiento		HIDROMETRO		PRESION		OSIDOMO		FLUJOMETRO		PRUEBAS DE ALARMA						RUEJAS		OBSERVACIONES			
										DESCONECCION		PIA		"Flujo e C"		RUEJAS		RUEJAS		MTO	
										30-30		30-30		30-30		30-30		30-30			
4704		6.928		5		5		5		ES		5		5		5		5		5	
1. CICLADO		Tiempo de la prueba		Genera Alarma		No		<input checked="" type="checkbox"/>		Si		Cual?									
2. RUJDO EXTRAÑO		Si		No		<input checked="" type="checkbox"/>		3. ESTADO DE BARRERAS		Duras		Si		Nulas		4. SISTEMA DE REFRIGERACION		Bueno		Malo	
4. DABOS IDENTIFICADOS																					
4. ESTADO DE LAS CONEXIONES		Buenas		7. CONTROL DE TEMPERATURA		Buena		Si		Con Subcomentarios											

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila 6.5 V	Verifica estado de la pila	SV
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 agitado o fuerte	OK Agudo
6	Otras		
7	Otras		
Descripción del diagnóstico identificado			

CODIGO	DESCRIPCION	CANT	CODIGO	DESCRIPCION	CANT
	ACCIONIE PLASTICO	1			

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Fuga + C (Cierre Supramini)	Se verifica activación de alarmas (L1 - L2 - ES)	ES
2	Fuga Normal	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo y LED amarillo y (L1-L2-ES)	OK
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	OK
4	Desconexión lejana de fuga	Desconecta línea eléctrica	OK
5	Activación de alarma de aire	Obtener manguera de salida de aire de compresor	OK
6	Otras		
7	Otras		
8	Otras		

En Mantenimiento		HIDROMETRO		PRESION		OSIDOMO		FLUJOMETRO		PRUEBAS DE ALARMA						RUEJAS		OBSERVACIONES			
										DESCONECCION		PIA		"Flujo e C"		RUEJAS		RUEJAS		Aprobado Suñer	
										30-30		30-30		30-30		30-30		30-30			
4707		6.194.75		5		5		5		ES		5		5		5		5		PARA MANTENIMIENTO	