

OXPRO		ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES				FORMATO					
						GDCMMP-PM-001					
						Fecha Actualización: 05/2020					
						Página 1 de 2					
Fecha Revisión		Revisión #		Auxiliar Mantenimiento		No. Orden					
Codigo Equipo	M-31870			Fecha Inicio	19/03/22 9:52	Fecha Fin	19/03/22 10:30				
EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA		SI	NO	FECHA INICIO AISLAMIENTO		FECHA FIN AISLAMIENTO					
			✓								
PRUEBAS DE ALARMA											
En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	ONIBENIO	FILLUMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			CODO DE BARRAS	RUEDAS	OBSERVACIONES	
					Desconexión	Pila	"Flujo a F"				RELLENA
	1916	6.3	95.0	SI	SI	SI	SI	NO	SI	SI	mant. preventivo
1. CICLADO	Tiempo de la prueba				90min	Genero Alarma	NO	SI		Cual?	
2. RUIDO EXTRAÑO	SI	NO	SI	NO	3. ESTADO DE MANGUERAS	Bueno	SI	Malas	4. SISTEMA DE REFRIGERACION	Bueno	Mala
5. DAÑOS IDENTIFICADOS											
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES											
Bueno					7. CONTROL DE TEMPERATURA	Bueno	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				OX		
3	Conexión eléctrica				Se verifican las conexiones eléctricas del equipo				OX		
4	Conexión electrónica				Se verifican las conexiones electrónicas del equipo				OX		
5	Prueba de alarma				Se verifica sonido si es agudo o fuerte				OX		
6	Otras:								pico		
7	Otras:										
Descripción del diagnóstico identificado											
CODIGO DESCRIPCION CANT CODIGO DESCRIPCION CANT											
No.	Prueba / Simulación				Descripción				Resultado		
1	Flujo a F (Cero Flujo/metro)				Se verifica activación de alarmas (L1 - L0 - C0)				ET		
2	Flujo Máximo				Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo e LED amarillo y (L-L0-05))				L0		
3	Desconexión eléctrica				Activación alarma sonora				OX		
4	Desconexión línea de flujo				Desconexión línea eléctrica				OX		
5	Activación de válvula de flujo				Ciclado mangifera de salida de aire de compresor				OX		
6	Otras:										
7	Otras:										
8	Otras:										
PRUEBAS DE ALARMA											
En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	ONIBENIO	FILLUMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			CODO DE BARRAS	RUEDAS	OBSERVACIONES	
					Desconexión	Pila	"Flujo a F"				RELLENA
	1917	6.1	94.2	SI	SI	SI	SI	NO	SI	SI	Fuera de funcionamiento
FIN DE MANTENIMIENTO											
Kthmalz											