

OXPro		ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES				FORMATO	
		Código		GAS-MAN-FR-008		Versión: 1	
		Fecha Actualización		28/08/2019		Página 1 de 2	
Fecha Recepción		Remoción #		Auxilio Mantenimiento		No. Orden	
IDENTIFICACION DEL EQUIPO							
Código Equipo	AN-1919B		Fecha Inicio	27/03/21 8:20	Fecha Fin	27/03/21 13:57	
EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE FLAJA							
SI	NO	X		FECHA INICIO AISLAMIENTO		FECHA FIN AISLAMIENTO	
FALLA	DAÑO	CLASE DAÑO	DESCRIPCION	CANTIDAD	SI. REPORTE	REPUESTO CAMBIADO	
			Filtro Central (oscurito)	1	SI	SI	No
					SI		No
					SI		No
					SI		No
					SI		No
					SI		No
					SI		No
DETALLES ADICIONALES DADOS POR PACIENTE							
AREA DE MANTENIMIENTO							
En Mantenimiento		PRUEBAS DE ALARMA		CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	
HIDROMETRO	PRENSIÓN	OBSCURO	FLUJOMETRO	REJILLAS	FILTRO	BASE	
(1-1)	(2-1) PS	(3-1) - (3-2)	(3-3)	(2-1)	(2-2)	(2-3)	(2-4)
1020	64	835	3	SI	SI	SI	NO
1. CICLADO		Tiempo de la prueba		Generó Alarma		CUEL	
		50 min		SI		SI	
2. RUIDO EXTRAÑO		SI		3. ESTADO DE MANGUERAS		4. SISTEMA DE REFRIGERACION	
		NO		Buena		SI	
3. DAÑOS IDENTIFICADOS							
4. ESTADO DE LAS CONEXIONES		Buena		7. CONTROL DE TEMPERATURA		Buena	
				SI		Con sobrecalentamiento	
TEST DE PASAJES							
No.	Prueba	Descripción				Resultado	
1	Estado Pila 5.5 V	Verifica voltaje de la pila				4.90	
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 si es agudo o fuerte				OK fuerte	
6	Otros						
7	Otros						
Descripción del diagnóstico identificado							
REPOSICIÓN DE FILTROS							
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT		
	Filtro interno Tamiz	1					
		2					
PRUEBAS ESPECIALES PARA VERIFICACIÓN DE LAS ALARMS REALIZADAS EN CONDICIONES							
No.	Prueba / Simulación	Descripción				Resultado	
1	Flujo + 0 (Corte Respirador)	Se verifica activación de alarmas (L-L-0-00)				LO	
2	Flujo Máximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo y LED amarillo) (L-L-0-00)				LO	
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora				Cactus	
4	Desconexión rápida de flujo	Desconexión línea eléctrica				Cactus	
5	Activación de válvula de alivio	Destornillar manguera de salida de aire de compresor				Cactus	
6	Otros						
7	Otros						
8	Otros						
OBSERVACIONES							
En Mantenimiento		PRUEBAS DE ALARMA		CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	
HIDROMETRO	PRENSIÓN	OBSCURO	FLUJOMETRO	REJILLAS	FILTRO	BASE	
(1-1)	(2-1) PS	(3-1) - (3-2)	(3-3)	(2-1)	(2-2)	(2-3)	(2-4)
1020	63	97.6	5	SI	SI	SI	NO
FECHA MANTENIMIENTO		WILMAY T.					