

OXPro		ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES						FORMATO					
								Código	GAD-MAN-FR-009				
								Versión: 2	Fecha Actualización: 17/10/2019				
								Página 1 de 2					
Fecha Remisión		Remisión #		Auxiliar Mantenimiento	Janica Augusto			No. Orden					
Código Equipo	NN-30190		Fecha Inicio	14:30	Hora Inicio Labor	25/09/24		Fecha Fin	25-09-24				
EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA			SI	NO	FECHA INICIO AISLAMIENTO			FECHA FIN AISLAMIENTO					
								SI	No				
								SI	No				
								SI	No				
								SI	No				
								SI	No				
								SI	No				
								SI	No				
Limpieza general.													
En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	OXIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REJILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS	RUEDAS	OBSERVACIONES
	(Hrs)	(6-7 PSI)	(80% - 99%)	(SI-No)	Desconexión (SI-No)	Pila (SI-No)	"Flujo a 0" (L0-ES)	(SI-No)	(SI-No)	(SI-No)	BASE (SI-NO)	MANEJA (SI-NO)	
	23723	4.2	56.3	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	
1. CICLADO		OK	Tiempo de la prueba		1:00		Generó Alarma	No	SI	Cual?		EI	
2. RUIDO EXTRAÑO		SI	No	3. ESTADO DE MANGUERAS		Buenas		Malas	4. SISTEMA DE REFRIGERACION		Bueno	Malo	
5. DAÑOS IDENTIFICADOS		Regulador de presión malo.											
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES				7. CONTROL DE TEMPERATURA		Buena		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									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 si es agudo o fuerte									SI	
6	Otros:												
7	Otros:												
Descripción del diagnóstico identificado													
CODIGO	DESCRIPCION		CANT	CODIGO	DESCRIPCION		CANT						
	Regulador de presión		1										
No.	Prueba / Simulación		Descripción									Resultado	
1	Flujo = 0 (Clarra flujómetro)		Se verifica activación de alarmas (LL - L0 - ES)									SI	
2	Flujo Máximo		Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y (LL-L0-ES)									SI	
3	Desconexión eléctrica		Activación alarma sonora									SI	
4	Desconexión tarjeta de flujo		Desconecta líneas eléctrica									SI	
5	Activación de válvula de aire		Ocluir manguera de salida de aire de compresor									SI	
6	Otros:												
7	Otros:												
8	Otros:												
PRUEBAS DE ALARMA										OBSERVACIONES			
En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	OXIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REJILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS	RUEDAS	FIRMA MANTENIMIENTO
	(Hrs)	(6-7 PSI)	(80% - 99%)	(SI-No)	Desconexión (SI-No)	Pila (SI-No)	"Flujo a 0" (L0-ES)	(SI-No)	(SI-No)	(SI-No)	BASE (SI-NO)	MANEJA (SI-NO)	
	23724	95.7	SI	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	