

OxPro		ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES				FORMATO		
		Codigo		GAD-MAN-FR-009		Versión: 2		
		Fecha Actualización:		17/10/2019		Página 1 de 2		
Fecha Remisión	Remisión #	Auxiliar Mantenimiento	No. Orden					
IDENTIFICACION DEL EQUIPO								
Codigo Equipo	NN-3573B	Fecha Inicio	3/1/08/20	Hora Inicio Labor	9:20	Fecha Fin		
EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA		SI	NO	FECHA INICIO AISLAMIENTO	FECHA FIN AISLAMIENTO			
FALLA	DAÑO	CLASE DAÑO	DESCRIPCION	CANTIDAD	NO. REPORTE	REPARO CAMBIADO		
	D		Filtro Central			SI	No	
DETALLES ADICIONALES DAÑOS POR PACIENTE								
Limpieza general								
OBSERVACIONES								
En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	OXIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			RUEODAS
	(Hrs)	(6-7 PSI)	(90% - 99%)	(SI-No)	Desconexión (SI-No)	Pila (SI-No)	"Flujo a 0" (LO-ES)	
	11879	43	47.2	SI	SI	ES	SI	
1. CICLADO		OK	Tiempo de la prueba	Generó Alarma	No	Si	Cual?	
2. RUIDO EXTRAÑO		SI	No	3. ESTADO DE MANGUERAS	Buenas	Malas	4. SISTEMA DE REFRIGERACION	
5. DAÑOS IDENTIFICADOS		Alarma EI						Bueno
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES				7. CONTROL DE TEMPERATURA	Buena	Con Sobrecalentamiento		
No.	Prueba	Descripcion					Resultado	
1	Estado Pila 5.5. V	Verifica voltaje de la pila						
2	Prueba de Fugas	Se verifica conexión neumática del equipo						
3	Conexión eléctrica	Se verifican las conexiones eléctricas del equipo						
4	Conexión electrónica	Se verifican las conexiones electrónicas del equipo						
5	Prueba de alarma	Se verifica sonido si es agudo o fuerte						
6	Otros:							
Descripcion del diagnóstico identificado								
CODIGO	DESCRIPCION	CANT	CODIGO	DESCRIPCION	CANT			
	Tamices	2		Tarjeta principal	1			
	Kit mangueras larga oz	1						
	Tarjeta de flujo	1						
No.	Prueba / Simulación	Descripcion					Resultado	
1	Flujo = 0 (Cierre flujómetro)	Se verifica activación de alarmas (LL - LO - E5)						
2	Flujo Maximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y (LL-LO-E5)						
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora						
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconecta línea eléctrica						
5	Activación de válvula de alivio	Obstruir manguera de salida de aire de compresor						
6	Otros:							
Otros:								
Otro:								
OBSERVACIONES								
En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	OXIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			RUEODAS
	(Hrs)	(6-7 PSI)	(90% - 99%)	(SI-No)	Desconexión (SI-No)	Pila (SI-No)	"Flujo a 0" (LO-ES)	
	0002	6.29	52	SI	SI	SI	ES	
FIRMA MANTENIMIENTO								