

OxPro		ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES						FORMATO	
Codigo		GAD-MAN-FR-009						Versión: 2	
Fecha Remisión		13-08-24						Fecha Actualización: 17/10/2019	
Remisión #		Auxiliar Mantenimiento						No. Orden	
IDENTIFICACION DEL EQUIPO									
Codigo Equipo		Fecha Inicio		Hora Inicio Labor		Fecha Fin			
NN 977 B		13-08-24		1:00					
EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA				SI		NO		X	
FECHA INICIO AISLAMIENTO				FECHA FIN AISLAMIENTO					
SISTEMA REPORTADO O OPERADO EN SERVICIO									
FALTA		DAÑO		DESCRIPCION		CANTIDAD		REPARADO / CAMBIADO	
DT		FILTRO CENTRAL				7		Si No	
F		FILTRO LATERAL				7		Si No	
								Si No	
								Si No	
								Si No	
								Si No	
								Si No	
DETALLE DE ACCIONES ADICIONALES DADO POR PACIENTE									
LIMPIEZA GENERAL									
En Mantenimiento									
HORÓMETRO		PRESIÓN		OXIGENO		FLUJOMETRO		PRUEBAS DE ALARMA	
(Hrs)		(6-7 PSI)		(90% - 99%)		(SI-NO)		DESCONEXIÓN Pila "Flujo a 0"	
5640506		4934		51		51		ES	
REJILLAS		FILTROS		BASE		CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	
(SI-NO)		(SI-NO)		(SI-NO)		BASE MANEJA		(SI-NO)	
51		51		51		51 51		51	
1. CICLADO		OK		Tiempo de la prueba		7:00		Generó Alarma	
2. RUIDO EXTRAÑO		Si No		3. ESTADO DE MANGUERAS		Buenas		Malas	
5. DAÑOS IDENTIFICADOS		X		4. SISTEMA DE REFRIGERACION		Bueno		Malo	
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES		OK		7. CONTROL DE TEMPERATURA		Buena		Con Sobre calentamiento	
OK				OK				OK	
No. Prueba Descripción Resultado									
1	Estado Pila 5.5 V	Verifica voltaje de la pila	51						
2	Prueba de Fugas	Se verifica conexión neumática del equipo	51						
3	Conexión eléctrica	Se verifican las conexiones eléctricas del equipo	51						
4	Conexión electrónica	Se verifican las conexiones electrónicas del equipo	51						
5	Prueba de alarma	Se verifica sonido si es agudo o fuerte	51						
6	Otros:								
7	Otros:								
Descripción del diagnóstico identificado									
SWCH de reseteado									
CODIGO DESCRIPCION CANT CODIGO DESCRIPCION CANT									
		7							
No. Prueba / Simulación Descripción Resultado									
1	Flujo = 0 (Cierre flujómetro)	Se verifica activación de alarmas (LL - L0 - ES)	51						
2	Flujo Maximo	Se verifica activacion de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y (LL-LO-ES)	51						
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	51						
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconecta línea eléctrica	51						
5	Activación de válvula de alivio	Obstruir manguera de salida de aire de compresor	51						
6	Otros:								
7	Otros:								
8	Otro:								
En Mantenimiento									
HORÓMETRO		PRESIÓN		OXIGENO		FLUJOMETRO		PRUEBAS DE ALARMA	
(Hrs)		(6-7 PSI)		(90% - 99%)		(SI-NO)		DESCONEXIÓN Pila "Flujo a 0"	
564111		6495		51		51		ES	
REJILLAS		FILTROS		BASE		CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	
(SI-NO)		(SI-NO)		(SI-NO)		BASE MANEJA		(SI-NO)	
51		51		51		51 51		51	
FIRMA MANTENIMIENTO									