

OXPro		ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES					FORMATO							
Fecha Remisión		Remisión #		Auxilio Mantenimiento		Código								
						SAC-MIN-FR-02								
						Fecha Actualización: 02/08/2019								
						Página 1 de 2								
						No. Orden								
IDENTIFICACION DEL EQUIPO														
Código Equipo	SN0193998			Fecha Inicio	23/09/21	7:45	Fecha Fin	23/09/21	9:31					
EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA		SI	NO	FECHA INICIO AISLAMIENTO		FECHA FIN AISLAMIENTO								
			X											
SISTEMA REGISTRADO OPERADOR DE SERVICIO	PALLA	BARR	BLASIBARR	DESCRIPCION			CANTIDAD	SI	REPORTE	REPOSTO CAMBIO				
									SI	No				
									SI	No				
									SI	No				
									SI	No				
									SI	No				
DETALLES ADICIONALES ORDEN POR PACIENTE														
PRUEBAS DE ALARMA														
En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	OXIGENO	FILTROMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REJILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
					DESCRIPCION (E-NO)	Pila (E-NO)	"Flujo a 0" (E-NO)				BASE (E-NO)	BARRAS (E-NO)		
	1999	6.3	94.6	SI	SI	SI	N.A	SI	SI	SI	N.A	SI	SI	Man. preventivo
1. CICLADO		Tiempo de la prueba			90 min	Gener. Alarma	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	
2. RUIDO EXTRAÑO		SI	X	3. ESTADO DE MANGUERAS			SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	
5. DAÑOS IDENTIFICADOS														
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES		Bueno			7. CONTROL DE TEMPERATURA			Bueno	SI	Con Sobrecalentamiento				
No.	Prueba	Descripción								Resultado				
1	Estado Pila 5.0 V	Verificar voltaje de la pila								OK				
2	Prueba de Fugas	Se verifica conexión neumática del equipo								OK				
3	Conexión eléctrica	Se verifican las conexiones eléctricas del equipo								OK				
4	Conexión hidráulica	Se verifican las conexiones hidráulicas del equipo								OK				
5	Prueba de alarma	Se verifica sonido si es agudo o fuerte								OK agudo				
6	Otros													
7	Otros													
Descripción del diagnóstico identificado														
CÓDIGO	DESCRIPCION	CANT	CÓDIGO	DESCRIPCION	CANT									
No.	Prueba / Simulación	Descripción								Resultado				
1	Fuga # 3 (Cera facturado)	Se verifica activador de alarmas (L1-L3-00)								N.A				
2	Fuga Moleto	Se verifica activador de alarma visual y sonora (LED Rojo y LED amarillo) (L1-L3-00)								N.A				
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora								OK				
4	Desconexión alarma de fuga	Desconexión línea eléctrica								N.A				
5	Activación de alarma de alto	Después reemplazo de unidad de aire de compresor								N.A				
6	Otros													
7	Otros													
8	Otros													
En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	OXIGENO	FILTROMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REJILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
					DESCRIPCION (E-NO)	Pila (E-NO)	"Flujo a 0" (E-NO)				BASE (E-NO)	BARRAS (E-NO)		
	13000	6.4	94.7	SI	SI	SI	N.A	SI	SI	SI	N.A	SI	SI	Correcto funcionamiento
FIRMA MANTENIMIENTO													W. J. M. L.	