

OXPro		ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES				FORMATO					
						Código: SAC-004-FR-009					
						Versión: 1 Fecha Actualización: 03/08/2018					
						Página 1 de 2					
Fecha Revisión	Revisión #	Asista: Mantenimiento		No. Orden							
IDENTIFICACION DEL EQUIPO											
Código Equipo	NN-4597B		Fecha Inicio	10/8/21 8:25	Fecha Fin	10/8/21 10:30					
EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA		SI	NO	X	FECHA INICIO AISLAMIENTO	FECHA FIN AISLAMIENTO					
FALLA	DAÑO	CLASE DAÑO	DESCRIPCION	CANTIDAD	SI	REPORTE	REPUESTO CAUSADO				
DETALLES ADICIONALES DADOS POR PACIENTE											
RESUMEN DE RESULTADOS											
En Mantenimiento		PRUEBAS DE ALARMA		RELLERAS		CÓDIGO DE BARRAS		RUECAS		OBSERVACIONES	
HORIZONTAL		DESCONEXION		SI		SI		SI		Mnto Preventivo	
PRESION		PIA		SI		SI		SI			
OXIGENO		"Flujo a 0"		SI		SI		SI			
FLUJOMETRO		FLUJO		SI		SI		SI			
6.894.0		2 horas		SI		SI		SI			
1. CICLADO		Tiempo de la prueba		Estado Alarma		SI		SI			
2. RUIDO EXTRAÑO		SI		3. ESTADO DE MANGUERAS		BUENAS		4. SISTEMA DE REFRIGERACION		BUENO	
4. DAÑOS IDENTIFICADOS											
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES		BUENAS		7. CONTROL DE TEMPERATURA		BUENO		X		Con Sobrecalentamiento	
No.	Prueba		Descripción		Resultado						
1	Estado Pila 5.5 V		Verificar voltaje de la pila		4.6V						
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						
6	Otro:				Agudo						
7	Otro:										
Descripción del diagnóstico identificado											
CODIGO	DESCRIPCION		CANT	CODIGO	DESCRIPCION		CANT				
No.	Prueba / Situación		Descripción		Resultado						
1	Flujo a 0 (Cierre Regulator)		Se verifica activación de alarmas (LL - LO - 0)		LO						
2	Flujo Máximo		Se verifica protección de alarma visual y sonora (LED Rojo e LED amarillo y (LL-LO-0))		LO						
3	Desconexión eléctrica		Activación alarma sonora		OK						
4	Desconexión tarjeta de flujo		Desconexión línea eléctrica		OK						
5	Activación de válvula de alivio		Cobrir manguera de salida de aire de compresor		OK						
6	Otro:										
7	Otro:										
8	Otro:										
En Mantenimiento		PRUEBAS DE ALARMA		RELLERAS		CÓDIGO DE BARRAS		RUECAS		OBSERVACIONES	
HORIZONTAL		DESCONEXION		SI		SI		SI		PRIMA MANTENIMIENTO	
PRESION		PIA		SI		SI		SI			
OXIGENO		"Flujo a 0"		SI		SI		SI			
FLUJOMETRO		FLUJO		SI		SI		SI			
6.693.6		SI		SI		SI		SI			