

OXPro		ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES				FORMA 1					
Versión 1		Código: 040-MANFK-008		Fecha Actualización: 03/08/2019		Página 1 de 2					
Fecha Remisión:	Remisión #	Auxilio Mantenimiento:		No. Orden:							
IDENTIFICACIÓN DEL EQUIPO											
Código Equipo:	NN 140643	Fecha Inic:	05/05/22 12:31	Fecha Fin:	05/05/22 12:33						
EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA		SI	NO	X	FECHA INICIO AISLAMIENTO	FECHA FIN AISLAMIENTO					
FALLA	BARR	EXAMEN BARR	DESCRIPCION	CANTIDAD	SI	REPORTE	RESPUESTO CAMBIADO				
			Filtro lateral				SI No				
DETALLES ADICIONALES DADOS POR PACIENTE											
ÁREA DE MANTENIMIENTO											
En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESION	OXIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA					RUELAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (SI-NO)	Pila (SI-NO)	"Flujo a 0" (SI-NO)	REJILLAS (SI-NO)	FILTROS (SI-NO)		
15760	62955	55	55	55	55	55	55	55	55	55	Mant. preventivo
1. CICLADO		Tiempo de la prueba		2 horas	Genero Alarma	X					
2. RUIDO EXTRAÑO		SI			3. ESTADO DE MANGUERAS		Bueno		Malas	4. SISTEMA DE REFRIGERACION	
5. DAÑOS IDENTIFICADOS											
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES		Bueno			7. CONTROL DE TEMPERATURA		Bueno		S	Con Sobrecalentamiento	
LISTA DE PRUEBAS											
No.	Prueba		Descripción						Resultado		
1	Estado Pila 5.5 V		Verifica 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 electrónica		Se verifican las conexiones electrónicas del equipo						OK		
5	Prueba de alarma		Se verifica sonido al se agudo o fuerte						fuerte		
6	Otro:										
7	Otro:										
Descripción del diagnóstico identificado											
CODIGO	DESCRIPCION				CANT.	CODIGO	DESCRIPCION				CANT.
PRUEBAS DE ALARMA											
No.	Prueba / Simulación		Descripción						Resultado		
1	Flujo + 0 (Cena Neumático)		Se verifica activación de alarmas (LL - LD - ES)						ES		
2	Flujo Máximo		Se verifica indicador de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y LL-LD-ES)						OK		
3	Desconexión eléctrica		Activación alarma sonora						OK		
4	Desconexión tarjeta de flujo		Desconecta línea eléctrica						OK		
5	Activación de válvula de aire		Cortar manguera de salida de aire de compresor						OK		
6	Otro:										
7	Otro:										
8	Otro:										
PRUEBAS DE ALARMA								OBSERVACIONES			
En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESION	OXIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA					RUELAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (SI-NO)	Pila (SI-NO)	"Flujo a 0" (SI-NO)	REJILLAS (SI-NO)	FILTROS (SI-NO)		
15760	62948	55	55	55	55	55	55	55	55	55	Fuerza correctamente
FIRMA MANTENIMIENTO											Walter G.