

OXPro		ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES										FORMATO				
Fecha Remisión		Remisión #		Auxiliar Mantenimiento		JONIER AYUDILIO				No. Orden		Codigo GAD-MAN-FR-009				
3-7-24												Version: 2 Fecha Actualización: 17/10/2019				
												Página 1 de 2				
IDENTIFICACIÓN DEL EQUIPO																
Codigo Equipo		Fecha Inicio		Hora Inicio Labor		Fecha Fin										
MN-2979B																
EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA				SI		NO		FECHA INICIO AISLAMIENTO				FECHA FIN AISLAMIENTO				
FALLA DAÑO CLASE DAÑO DESCRIPCIÓN CANTIDAD ID. REPORTE REPUERTO CAMBIADO																
													SI		No	
													SI		No	
													SI		No	
													SI		No	
													SI		No	
													SI		No	
													SI		No	
													SI		No	
DETALLES ADICIONALES DADOS POR PACIENTE																
LlAPIEZA GENERAL																
En Mantenimiento																
HORÓMETRO PRESIÓN OXIGENO FLUJOMETRO																
PRUEBAS DE ALARMA																
REJILLAS FILTROS BASE																
CÓDIGO DE BARRAS RUEDAS																
OBSERVACIONES																
Desconexión Pila "Flujo a 0"																
REJILLAS FILTROS BASE																
BASE MANEJA																
RUEDAS																
2773966 642 SI SI SI ES SI SI SI SI SI SI																
1. CICLADO OK Tiempo de la prueba Generó Alarma No Si X Cual? F2																
2. RUIDO EXTRAÑO Si No X 3. ESTADO DE MANGUERAS Buenas X Malas 4. SISTEMA DE REFRIGERACION Bueno Malo																
5. DAÑOS IDENTIFICADOS PUREZA CAMBIO DE TAMIRES																
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES OK 7. CONTROL DE TEMPERATURA Buena OK Con Sobrecalentamiento OK																
No. Prueba Descripción Resultado																
1 Estado Pila 5.5. V Verifica voltaje de la pila SI																
2 Prueba de Fugas Se verifica conexión neumática del equipo SI																
3 Conexión eléctrica Se verifican las conexiones eléctricas del equipo SI																
4 Conexión electrónica Se verifican las conexiones electrónicas del equipo SI																
5 Prueba de alarma Se verifica sonido si es agudo o fuerte SI																
6 Otros:																
7 Otros:																
Descripción del diagnóstico identificado																
CODIGO DESCRIPCIÓN CANT CODIGO DESCRIPCIÓN CANT																
Kit TAMPON OXIGENO 7 TAMIRES 2																
No. Prueba / Simulación Descripción Resultado																
1 Flujo = 0 (Cierre flujómetro) Se verifica activación de alarmas (LL - L0 - E5) SI																
2 Flujo Maximo Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y (LL-L0-E5) SI																
3 Desconexión eléctrica Activación alarma sonora SI																
4 Desconexión tarjeta de flujo Desconecta línea eléctrica SI																
5 Activación de válvula de aire Obstruir manguera de salida de aire de compresor SI																
6 Otros:																
7 Otros:																
8 Otros:																
OBSERVACIONES																
En Mantenimiento																
HORÓMETRO PRESIÓN OXIGENO FLUJOMETRO																
PRUEBAS DE ALARMA																
REJILLAS FILTROS BASE																
CÓDIGO DE BARRAS RUEDAS																
Desconexión Pila "Flujo a 0"																
REJILLAS FILTROS BASE																
BASE MANEJA																
RUEDAS																
2774166 958 SI SI SI ES SI SI SI SI SI SI																
FIRMA MANTENIMIENTO																