



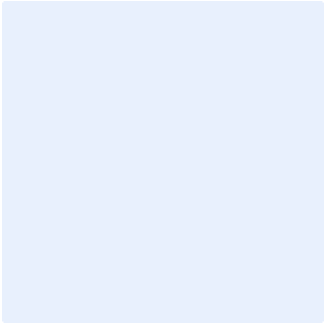
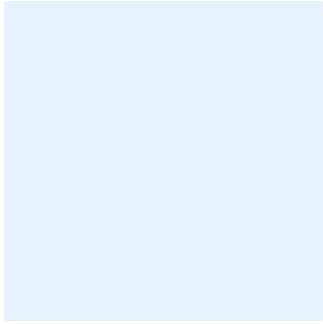

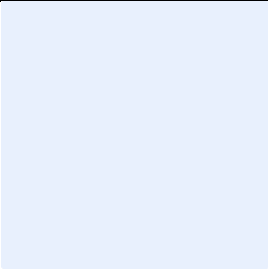


## ORDEN DE SERVICIO TÉCNICO ANDOVER

IDENTIFICACIÓN DEL CLIENTE			
Cliente	Hosp. Clínico San Borja Arriarán		
Dirección	Santa Rosa N° 1234, Santiago		
Contacto			
Correo	natalia.zunigaj@redsalud.gob.cl carmen.castillo@redsalud.gob.cl		
IDENTIFICACIÓN DEL EQUIPAMIENTO			
Equipo	TRILOGY 202		
Marca	PHILIPS RESPIRONICS		
Modelo	1040000		
Serie	TV01406160E		
Software		Hardware	
IDENTIFICACIÓN DE SISTEMA			
OT - ACT	118923-287930	H Hombre	3 Horas
Cobertura	Contrato	H inicio	15:30
Tipo de asistencia	Diagnostico en laboratorio	H termino	18:30
Fecha	24-01-2024	O.C(Opcional)	
IDENTIFICACIÓN DE LA ATENCIÓN			
Ingeniero	Ignacio Gamboa Alvarado		
FALLA REPORTADA POR CLIENTE			
No muestra parametro en pantalla			
Otros			
DETECCIÓN DE PROBLEMÁTICA			
FALLA IDENTIFICADA	CAUSA	SOLUCION	
Problemas en medicion de parametros	Problema en tarjetas electronicas	Calibracion de servicio	
Otros:	Otros:	Otros:	
OBSERVACION GENERAL			
<p>Equipo ingresa a laboratorio para diagnóstico, se realiza inspección visual donde no se encuentran desperfectos. Se realiza encendido del equipo donde se verifica falla informada, donde la EPAP esta seteado a 6 mmH2O, pero equipo parte desde 8-9 mmH2O. Se realiza inspección interna donde se encuentra material particulado en sensor de flujo y tubo de transición comprometiendo conductos e interacciones.</p> <p>El registro de errores indica mal funcionamiento de la OBM, sobre temperatura</p> <p>Los errores indicados por el dispositivo principalmente son:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 342, 344, 346, 347, 351, 352 vinculados a la OBM</li> <li>• 341 vinculado al ventilador de la batería y temperatura</li> <li>• 018 indicando fallas en el circuito DC/DC y la turbina.</li> </ul> <p>Se realiza prueba de turbina en otro equipo, donde se traslada el problema respecto a las presiones.</p>			

REGISTRO FOTOGRAFICO SI REQUIERE			
NUMERO DE SERIE DEL EQUIPO			
			
			
			
ESTADO DEL EQUIPO		SI	NO
Equipo se encuentra operativo		<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
REPUESTO A SOLICITAR			
NUMERO DE PARTE	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	LOTE/SERIE
1045180	Battery Fan Kit	1	

1045171	Battery Fan Shield Kit	1	
1054951_B	Motor Blower Assembly w/Isolation Assembly Kit	1	
1070249	Trilogy Flow Sensor Kits	1	
1070248B	Trilogy 200, 202, O2 Sensor Board Assembly Kit	1	
1070250	200/202/O2 Tubing Kit	1	
1117283B	Oxygen Blender PCA Kit	1	
INSTRUMENTOS UTILIZADOS			
<div>No requiere</div> <div>No requiere</div>			
			
Ignacio Gamboa Alvarado INGENIERO SERVICIO TECNICO ANDOVER		Firma Supervisor o personal de EEMM Nombre de Supervisor o personal EEMM Institución	