

ORDEN DE SERVICIO TÉCNICO ANDOVER

IDENTIFICACIÓN DEL CLIENTE							
Cliente	CLINICA DAVILA Y SE	ERVICIOS MEDICO	OS SPA				
Dirección	AVDA. RECOLETA N°	AVDA. RECOLETA N° 464, RECOLETA					
Contacto	CAROLINA MUÑOZ						
Correo	CAROLINA.MUNOZ@DAVILA.CL						
IDENTIFICACIÓN DEL EQUIPAMIENTO							
Equipo	Ventilador						
Marca	Philips Respironics						
Modelo	Trilogy 202						
Serie	TV019111308						
Software	14.2.05	Hardware					
IDENTIFICACIÓN DE SISTEMA							
OT - ACT	117903	H Hombre		3 Horas			
Cobertura	Contrato	H inicio		11:00			
Tipo de	Diagnostico	H termino		14:00			
asistencia	en						
	laboratorio						
Fecha	05-03-2024	O.C(Opcional)					
IDENTIFICACIÓN DE LA ATENCIÓN							
Ingeniero	Ignacio Gamboa Alvarado						
FALLA REPORTADA POR CLIENTE							
No muestra parametro en pantalla							
Otros							
DETECCIÓN DE PROBLEMATICA							
FALLA IDENTIFICADA	CAUSA		SOLUCION				
Problemas en medicion	Problema en tarjetas		Calibracion de servicio				
de parametros	electronicas		Catibi acion de sei vicio				
Otros:	Otros:		Otros:				

OBSERVACION GENERAL

Equipo ingresa a laboratorio para reparación, se realiza inspección visual del equipo, este se encuentra sin tarjeta SD propia, sin cable de alimentación y sin batería extraíble. Se realiza cambio de pieza requerida, se realiza calibración del equipo y de OBM, se realiza mediciones de FiO2 obteniendo resultados satisfactorios, se realiza prueba de seguridad eléctrica, equipo se encuentra disponible.

Valor ajustado	Valor medido	
21%	22,1%	
40%	40,7%	
60%	61,7%	
80%	83,1	
100%	100%	









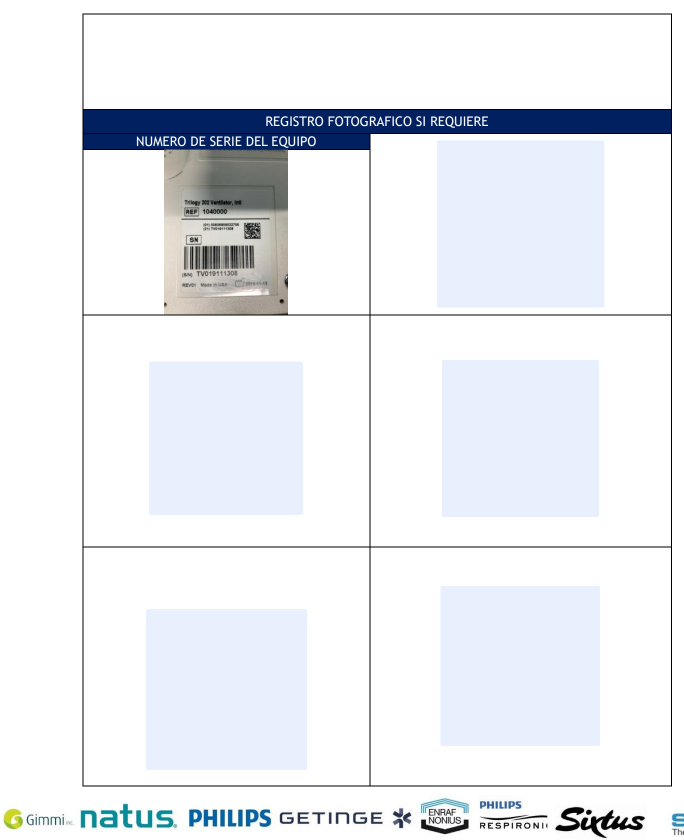


































ESTADO DEL EQUIPO			SI	NO		
Equipo se encuentra operativo			•	C		
REPUESTO A SOLICITAR						
NUMERO DE PARTE		DESCRIPCIÓN		LOTE/SERIE		
1117283B	RP-Trilogy O2 and 202 PCA Kit RoHS		5 1	L220302057		
	INSTRUMENT	OS UTILIZAD	OS			
No requiere No requiere						
Leonton						
Ignacio Gamboa Alvarado INGENIERO SERVICIO TECNICO ANDOVER		Firma Supervisor o personal de EEMM Nombre de Supervisor o personal EEMM Institución				



















