

TECNOLOGÍA VITAL MÉDICA S.A.S. Ongeniería al Servicio de la Salud NIT 9009232073

N° 02856

Start St. St. School										
	DATOS DE CLIE									
INSTITUCIÓN:	SURGIR LTDA			CIUDAD: CARGO:					_	
CONTACTO:	DENNIS ÁNGULO INFORMACIÓN DEL E:						ADMINIS	TRADORA		_
TENCIÓN IS	TRO	******				_	US 205	CERTE	20	4006
EQUIPO: TENSIÓME	ETRO	MARCA:	LORI		MODELO:		HS-20C	SERIE:		4986
ACTIVO FIJO: N.I		SEDE:	SAN FERNA	ANDO 2 INFORMACIÓN G	SERVICIO:	FIS	SIOTERAPIA	UBICACIÓN:	PRIMERO	S AUXILIOS
CONTRATO DE	ALOUWED.		CADANTÍA	_			CERVICIO EVENTO			
CONTRATO DE:	ALQUILER		GARANTÍA		CONTRATO MTTO	✓	SERVICIO EVENTO			
SERVICIO DE:	VISITA CLIENTE		DIAGNÓSTICO		MTTO PREVENTIVO	√	MTTO CORRECTIVO			
			R	REPORTE INICIAL DI	EL CLIENTE					
NO ENCIENDE		CALENTAMIENTO	ACCESORIO / EQUIPO	Ш	FUGA (AGUA / AIRE / ACEITE /	(GASES)	Ш	NINGUNA		✓
ENCIENDE PERO NO FUNCIONA		RUIDO EXTRAÑO			EQUIPO GOLPEADO			OTROS		
ERROR DE FUNCIONAMIENTO		ELEMENTO TRABA	ADO		DAÑO ESTRUCTURAL / APARIE	ENCIA		OBSERVACIONES		
MENSAJE DE ERROR EN PANTALLA		ELEMENTO DEFEC	TUOSO		NO HAY COMUNICACIÓN			-		
WEIGHT DE ERROR ENTANTALEA		ELEMENTO DEI EC								
			DESCRIPCI	IÓN DE REVISIONES	Y VERIFICACIONES					
	INSPECCI					PRUEBA	S DE FUNCIONAMIENT			
DETALLE	BUENO	REGULAR	MALO	N/A	DETALLE		BUENO	REGULAR	MALO	N/A
SISTEMA ELÉCTRICO SISTEMA NEUMÁTICO	H	H	H	7	TRANSMISIÓN DE MOVIMIENT SISTEMA DE ENGRANAJE (PIÑ		H	H	H	✓
SISTEMA HIDRÁULICO		Ĭ	Ħ	$\overline{\checkmark}$	SISTEMA DE VENTILACIÓN / EX	XTRACTOR				✓
SISTEMA ELECTRÓNICO	Ц		H	7	RODAMIENTOS / POLEAS / CO	RREAS	Ц		H	<u> </u>
SISTEMA MECÁNICO SISTEMA DE VACIO				✓	RESISTENCIA ELEMENTOS CALEFACTORES / REFRIGERA	ACIÓN				✓
SISTEMA AUTOMÁTICO				V	CIRCUITO TERMOREGULADOR					V
SISTEMA SEMIAUTOMÁTICO / MANUAL SISTEMA ÓPTICO	✓	H	H	片	GENERADOR DE VAPOR DEPÓSITO O CÁMARAS (TANC	OUES)	H	H	H	
SOFTWARE / APLICACIÓN				7	PIEZAS MÓVILES	2023)	<u> </u>			
	DE FUNCIONAMIEN			21/0	BRAZO (FIJO/ ECUALIZABLE)		H	H	H	\ \ \
PREINSTALACIONES / INSTALACIÓN	BUENO	REGULAR	MALO	N/A	SISTEMA DE COMUNICACIÓN DISPOSITIVOS PERISFÉRICOS					<u>√</u>
CARRO DE TRANSPORTE / RODACHINES				\ \ \	IMPRESORA					<u></u>
SOPORTES / PLANOS / BARANDAS / BANDEJA TERMINALES / CONECTORES			H	✓	ELEMENTO REGULADOR DE CO SISTEMAS DE GASES	ORRIENTE	H	H	片	
CARCASA / PINTURA	▽		H		CABLEADO ESTRUCTURAL					₹ V
BATERÍA / CARGADOR				$\overline{\mathbf{v}}$	SISTEMA DE IMÁGENES					\checkmark
CABLE DE AC / ADAPTADOR AC	H	H	H	7	AUTOTEST		H	H	H	\ \ \
INTERRUPTORES / FUSIBLES TECLAS / BOTONES / MANDOS					PROGRAMACIÓN / CONFIGURA ALARMAS SONORAS	ACION				✓
PANTALLA / INDICADORES / PILOTOS	7				ALARMAS VISUALES					$\overline{\checkmark}$
ACCESORIOS		H	H		MALTRATADO		H	H	H	
SENSORES TRANSDUCTOR	H		H		ERROR DE MANEJO REPUESTO DAÑADO					$\overline{\checkmark}$
FILTROS (AIRE / AGUA / BACTERIOLÓGICO)				V	DESCONFIGURADO					
CONTROL (ALÁMBRICO / INALÁMBRICO)	H	H		▽	FALLA DE SOFTWARE		H		H	✓ ✓
LUZ (BOMBILLO / REFLECTOR) SISTEMA DE LENTES (OBJETIVOS / OCULARES)	H	H		<u> </u>	DESCONEXIÓN OTRAS PRUEBAS		₩.			
MOTOR (ROTOR / ESTATOR / EMBOBINADO / EJE)				<u></u>	OTROS		7			
	LABORES REA	LIZADAS			OBS	SERVACION	ES GENERALES / PEND	IENTES / RECOMEND	ACIONES	
DETALLE	REALIZADO	DES	CRIPCIÓN DE LA ACTIVI	DAD						
REVISIÓN Y VERIFICACIÓN DIAGNÓSTICO										
INSTALACIÓN DE REPUESTOS			NO APLICA	-			4			
AJUSTES / CALIBRACIÓN			AJUSTADO A CERO		EQU	JIPO QUED	A EN ÓPTIMAS CONDIC	CIONES DE FUNCIONA	MIENTO.	
LUBRICACIÓN PRUEDAS DE FUNCIONAMIENTO		COMM	NO APLICA	MDAD						
PRUEBAS DE FUNCIONAMIENTO LIMPIEZA INTEGRAL EXTERNA E INTERNA	\ \ \	COMP	PROBACIÓN DE OPERATI	VIDAD						
OTROS	√				<u> </u>					
DESCR	IPCIÓN DE REVISION	ES Y VERIFICACIONE	ES					EQUIPO SE ENTR	EGA EN:	
CANTIDAD	DETALLE		SI COTIZAR	NO COTIZAR			CONDICION			S OPERATIVAS
							CORRECTAS ACEPTABLES	=	ORRECTAS ARCIALES	
							DEFICIENTES		IOPERANTES	
								TECNOLOGI	a sprac	and the same of th
		2	2		io je la Salud					
	MUN (A)(A)	DO	¥.	(9VIT: \90092	3207-3					
Fecha Visita: 08 DE	08 DE SEPTIEMBRE DE 2018 Representante CLIENTE						Representante Tecno	ología Vital Médica S	.A.S	
Hora Ingreso: 8:00 A.N	(3)							Alvarez V		
Hora Inicio: 8:00 A.N	M. Hora Final:	1:00 P	M Cargo : Aux Manteni	imiento		1	Cargo: Ing. De Sopo	rte Clínico		
			⋣		Ch)	. 0			