

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

N° 02561

Start St. No. 7 Science											
	DATOS DE CLIE										
INSTITUCIÓN:	SURGIR LTDA						O DE CALI		_		
CONTACTO:	DENNIS ÁNGULO					CARGO: ADMINISTRADORA					
				INFORMACIÓN DEI							
EQUIPO: TENSIÓME	TRO	MARCA:	LORI	D	MODELO:		HS-20A	SERIE:	85	2714	
ACTIVO FIJO: N.I		SEDE:	SAN FERNA		SERVICIO:	FIS	SIOTERAPIA	UBICACIÓN:	PRIMERO	S AUXILIOS	
				INFORMACIÓN G							
CONTRATO DE:	ALQUILER		GARANTÍA		CONTRATO MTTO	√	SERVICIO EVENTO				
SERVICIO DE:	VISITA CLIENTE		DIAGNÓSTICO		MTTO PREVENTIVO	4	MTTO CORRECTIVO				
			R	REPORTE INICIAL DE	EL CLIENTE						
NO ENCIENDE		CALENTAMIENTO	ACCESORIO / EQUIPO		FUGA (AGUA / AIRE / ACEITE /	GASES)		NINGUNA		✓	
ENCIENDE PERO NO FUNCIONA		RUIDO EXTRAÑO			EQUIPO GOLPEADO			OTROS			
ERROR DE FUNCIONAMIENTO		ELEMENTO TRABA	ADO		DAÑO ESTRUCTURAL / APARIE	NCIA		OBSERVACIONES			
							_				
MENSAJE DE ERROR EN PANTALLA		ELEMENTO DEFEC	CTUOSO		NO HAY COMUNICACIÓN			-			
			DESCRIPCI	ÓN DE REVISIONES	YVERIFICACIONES						
	PRUEBAS DE FUNCIONAMIENTO E INSPECCIÓN FÍSICA										
DETALLE	BUENO	REGULAR	MALO	N/A	DETALLE		BUENO	REGULAR	MALO	N/A	
SISTEMA ELÉCTRICO				$\overline{\checkmark}$	TRANSMISIÓN DE MOVIMIENT					$\overline{\checkmark}$	
SISTEMA NEUMÁTICO SISTEMA HIDRÁULICO	\vdash	H	H	▽	SISTEMA DE ENGRANAJE (PIÑ SISTEMA DE VENTILACIÓN / EX		H	\vdash	H		
SISTEMA ELECTRÓNICO				Ż	RODAMIENTOS / POLEAS / COR					7	
SISTEMA MECÁNICO				✓ ✓	RESISTENCIA					✓	
SISTEMA DE VACIO	H	H	H	✓ ✓	ELEMENTOS CALEFACTORES / REFRIGERA		H	H	H	<u> </u>	
SISTEMA AUTOMÁTICO SISTEMA SEMIAUTOMÁTICO / MANUAL	7	H	H	Ħ	CIRCUITO TERMOREGULADOR GENERADOR DE VAPOR		H	H	H	Ä	
SISTEMA ÓPTICO				7	DEPÓSITO O CÁMARAS (TANO	QUES)				\ \ \ \ \	
SOFTWARE / APLICACIÓN	DE FUNCIONAMIEN	TO E INCRECCIÓN FÍ			PIEZAS MÓVILES		<u> </u>	H	H		
DETALLE	BUENO	REGULAR	MALO	N/A	BRAZO (FIJO/ ECUALIZABLE) SISTEMA DE COMUNICACIÓN					777	
PREINSTALACIONES / INSTALACIÓN				✓	DISPOSITIVOS PERISFÉRICOS					$\overline{\checkmark}$	
CARRO DE TRANSPORTE / RODACHINES					IMPRESORA						
SOPORTES / PLANOS / BARANDAS / BANDEJA TERMINALES / CONECTORES	H	H	H	✓	ELEMENTO REGULADOR DE CO SISTEMAS DE GASES	ORRIENTE	H	H	H	<u> </u>	
CARCASA / PINTURA	▽	H	H	H	CABLEADO ESTRUCTURAL		H	H	H	Ħ	
BATERÍA / CARGADOR				V	SISTEMA DE IMÁGENES					$\overline{\checkmark}$	
CABLE DE AC / ADAPTADOR AC		Ц	Ц	✓	AUTOTEST		Ц	Ц	Ц	4	
INTERRUPTORES / FUSIBLES	H	H		√	PROGRAMACIÓN / CONFIGURA	ACIÓN	H	H	H	✓	
TECLAS / BOTONES / MANDOS PANTALLA / INDICADORES / PILOTOS	片	H	Ħ	Ħ	ALARMAS SONORAS ALARMAS VISUALES		=	H	H	Ä	
ACCESORIOS	✓ ✓				MALTRATADO					$\overline{\checkmark}$	
SENSORES				\square	ERROR DE MANEJO		Ц				
TRANSDUCTOR	H	H	H	▽	REPUESTO DAÑADO		H	H	H	<u> </u>	
FILTROS (AIRE / AGUA / BACTERIOLÓGICO) CONTROL (ALÁMBRICO / INALÁMBRICO)	H	H	H		DESCONFIGURADO FALLA DE SOFTWARE			H	H		
LUZ (BOMBILLO / REFLECTOR)				<u></u>	DESCONEXIÓN					$\overline{\checkmark}$	
SISTEMA DE LENTES (OBJETIVOS / OCULARES)		H	H	▽	OTRAS PRUEBAS		✓	H	H	H	
MOTOR (ROTOR / ESTATOR / EMBOBINADO / EJE)					OTROS						
DETALLE	REALIZADO		CRIPCIÓN DE LA ACTIVI	DAD	OBS	ERVACION	ES GENERALES / PEND	IENTES / RECOMEND	ACIONES		
REVISIÓN Y VERIFICACIÓN		DES	CION DE LA ACTIVI								
DIAGNÓSTICO				-							
INSTALACIÓN DE REPUESTOS			NO APLICA		FOU	IIPO OLIED	A EN ÓPTIMAS CONDIC	IONES DE ELINCIONA	MIENTO		
AJUSTES / CALIBRACIÓN			AJUSTADO A CERO		240	, o dorr					
LUBRICACIÓN PRUEBAS DE FUNCIONAMIENTO		COME	NO APLICA PROBACIÓN DE OPERATI	VIDAD							
LIMPIEZA INTEGRAL EXTERNA E INTERNA	7		NOBACION DE OFEIGNA	710710							
OTROS	✓				Į.						
DESCR	IPCIÓN DE REVISION	IES Y VERIFICACIONE	:S					EQUIPO SE ENTR			
CANTIDAD	DETALLE		SI COTIZAR	NO COTIZAR			CONDICION		CONDICIONE ORRECTAS	S OPERATIVAS	
							ACEPTABLES	=	ARCIALES	Ě	
							DEFICIENTES		IOPERANTES		
								TECNOLOGI	ANTTAC		
					(^	9	MEDICA Inventoria al Solutio	S.A.S. to de la Salud		
	WOOD ON	1		CATT: \egos2	3207-3						
Fecha Visita: 15	15 DE JUNIO DE 2018 Representante CLIENTE					WI.	Representante Tecno	ología Vital Médica S	.A.S		
-	8:00 A.M. Hora Salida: 1:00 P.M. Nombre : Jairo Escobar						Nombre : Jefferson A	-			
	_				, -) , 0 -	,					
Hora Inicio: 8:00 A.N	M. Hora Final:	1:00 P.	M Cargo : Aux Manteni	cito)	Cargo: Ing. De Sopo	ite Cirrico			