

TECNOLOGÍA VITAL MÉDICA S.A.S. Ingeniería al Servicio de la Salud NIT 900923207-3

02855

A					24-24	ENTE.					
INICTITUOS	DATOS DE CLI										
INSTITUCIÓN:					CIUDAD:						
CONTACTO:		DENNIS ÁI	NGULO		INFORMACIÓN DE	CARGO:		ADMINI	STRADORA		
FOURD	TENCIÓNAS	TDO	******	100				115 205	CERIE	0.55	-000
EQUIPO:	TENSIÓME	IRO	MARCA:	LOF		MODELO:		HS-20C	SERIE:		5008
ACTIVO FIJO:	N.I		SEDE: SAN FERNANDO 1  INFORMACIÓN		IANDO 1 INFORMACIÓN G	SERVICIO:	FI	SIOTERAPIA	UBICACIÓN:	PRIMEROS	SAUXILIOS
CONTRATO DE:		ALQUILER		GARANTÍA		CONTRATO MTTO	<b>V</b>	SERVICIO EVENTO			
SERVICIO DE:		VISITA CLIENTE		DIAGNÓSTICO		MTTO PREVENTIVO	<b>V</b>	MTTO CORRECTIVO			
					REPORTE INICIAL D	EL CLIENTE					
NO ENCIENDE			CALENTAMIENTO	O ACCESORIO / EQUIPO		FUGA (AGUA / AIRE / ACEITE	/ GASES)		NINGUNA		<b>V</b>
ENCIENDE PERO NO FUNCIONA			RUIDO EXTRAÑO			EQUIPO GOLPEADO		П	OTROS		
ERROR DE FUNCIONAMIENTO			ELEMENTO TRAE			DAÑO ESTRUCTURAL / APARI	IENCIA		OBSERVACIONES		_
		_							OBSERVACIONES		
MENSAJE DE ERROR EN PANTALLA		Ш	ELEMENTO DEFECTUOSO			NO HAY COMUNICACIÓN					
	S Y VERIFICACIONES										
INSPECCIÓN						PRUEBAS DE FUNCIONAMIENTO E INSPECCIÓN FÍSICA					
DETALLE		BUENO	REGULAR	MALO	N/A	DETALLE		BUENO	REGULAR	MALO	N/A
SISTEMA ELÉCTRICO SISTEMA NEUMÁTIO			H	님	<b>✓</b>	TRANSMISIÓN DE MOVIMIEN SISTEMA DE ENGRANAJE (PI		H	님		7
SISTEMA HIDRÁULI					V	SISTEMA DE VENTILACIÓN / E				H	\ \ \
SISTEMA ELECTRÓNICO					<u> </u>	RODAMIENTOS / POLEAS / CO	ORREAS				<b>_</b>
SISTEMA MECÁNICO		H	H	H	<b>✓</b>	RESISTENCIA		H	H	H	<u> </u>
SISTEMA DE VACIO SISTEMA AUTOMÁTICO		H	H	Ħ	F)	ELEMENTOS CALEFACTORES / REFRIGER CIRCUITO TERMOREGULADO		H	Ħ	H	7
SISTEMA SEMIAUTOMÁTICO / MANUAL		<u> </u>				GENERADOR DE VAPOR					<u> </u>
SISTEMA ÓPTICO	4				<b>✓</b>	DEPÓSITO O CÁMARAS (TAN	IQUES)				7
SOFTWARE / APLICA		DE ELINCIONAMIEN	TO E INSPECCIÓN E	ÍSICA		PIEZAS MÓVILES BRAZO (FIJO/ ECUALIZABLE)			H	H	H
PRUEBAS DE FUNCIONAMIENTO E INSPECCIÓN FÍSICA  DETALLE BUENO REGULAR MALO N/A					SISTEMA DE COMUNICACIÓN	ı				\ \ \	
PREINSTALACIONES	s / Instalación				7	DISPOSITIVOS PERISFÉRICOS					<b>✓</b>
	ORTE / RODACHINES				$\Box$	IMPRESORA					
SOPORTES / PLANOS / BARANDAS / BANDEJA TERMINALES / CONECTORES		片	H	H	<b>✓</b>	ELEMENTO REGULADOR DE O SISTEMAS DE GASES	CORRIENTE	H	H	H	
CARCASA / PINTURA		<b>✓</b>				CABLEADO ESTRUCTURAL				H	Ž
BATERÍA / CARGADOR					V	SISTEMA DE IMÁGENES					V
CABLE DE AC / ADAPTADOR AC		Ц		Ц	<b>✓</b>	AUTOTEST			Ц	Ц	7
INTERRUPTORES / FUSIBLES		H	H	H	<b>√</b>	PROGRAMACIÓN / CONFIGUI	ración		H	H	<u> </u>
TECLAS / BOTONES / MANDOS PANTALLA / INDICADORES / PILOTOS			H	H	Ħ	ALARMAS SONORAS ALARMAS VISUALES		Ħ	H	H	\ \
ACCESORIOS		V				MALTRATADO					<b>7</b>
SENSORES					$\overline{\checkmark}$	ERROR DE MANEJO					   \   \
TRANSDUCTOR		H	H	H	<b>✓</b>	REPUESTO DAÑADO		H	H	H	<u> </u>
FILTROS (AIRE / AGUA / BACTERIOLÓGICO) CONTROL (ALÁMBRICO / INALÁMBRICO)		H	H	H	片	DESCONFIGURADO FALLA DE SOFTWARE		H	H	H	
LUZ (BOMBILLO / REFLECTOR)					Ī	DESCONEXIÓN					\ \ \
SISTEMA DE LENTES (OBJETIVOS / OCULARES)					$\overline{\mathbf{A}}$	OTRAS PRUEBAS					
MOTOR (ROTOR / ESTA	ATOR / EMBOBINADO / EJE)				<u> </u>	OTROS					
LABORES REALIZADAS  DETALLE REALIZADO DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD						OB	SERVACION	NES GENERALES / PENE	DIENTES / RECOMEND	DACIONES	
DIAGNÓSTICO											
INSTALACIÓN DE REPUESTOS		H	NO APLICA			EQUIPO QUEDA EN ÓPTIMAS CONDICIONES DE FUNCIONAMIENTO.					
AJUSTES / CALIBRACIÓN				AJUSTADO A CERO NO APLICA							
LUBRICACIÓN PRUEBAS DE FUNCIONAMIENTO		V	COMPROBACIÓN DE OPERATIVIDAD		TIVIDAD						
LIMPIEZA INTEGRAL EXTERNA E INTERNA		<b>✓</b>									
OTROS		~				<u> -</u>					
DESCRIPCIÓN DE REVISIONES Y VERIFICACIONES									EQUIPO SE ENTI		
CANTIDAD		DETALLE		SI COTIZAR	NO COTIZAR			CONDICION		CONDICIONE	S OPERATIVAS
								ACEPTABLES	P	ARCIALES	
								DEFICIENTES		NOPERANTES	
						~			TECNOLOGI MÉDICA		
						MINO COLOR	ML	1	Ingenforia al Squip	S.Fr.S. Jo fo la Salud 23207-3	
Fasha 18:31:	0.0555777100507				on we report	<i>y</i> V	Dears		V		
Fecha Visita:				0205719		·	ología Vital Médica S	o.A.5			
		M. Hora Salida:	-	Nombre : Jairo Esco		- 10)/6	ς.,	Nombre : Jefferson			
Hora Inicio:	8:00 A.N	И. Hora Final:	1:00 F	.M Cargo : Aux Manten	nimiento	C	)	Cargo: Ing. De Sopo	orte Clinico		