

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

N°	02849

See British												
	DATOS DE CLIE											
INSTITUCIÓN:	SURGIR LTDA				CIUDAD:							
CONTACTO:	DITACTO: DENNIS ÁNGULO CARGO: ADMINISTRADORA  INFORMACIÓN DEL EQUIPO											
			MARCA:									
EQUIPO:		TENS		GRA		MODELO:	GF-3T		SERIE: WLQ181			
ACTIVO FIJO:	N.I		SEDE:	SAN FERNANDO 2  INFORMACIÓN G		SERVICIO:	io: FISIO		UBICACIÓN:	CONSUL	TORIO 31	
CONTRATO DE:		ALQUILER		GARANTÍA		CONTRATO MTTO	<b>√</b>	SERVICIO EVENTO				
SERVICIO DE:		VISITA CLIENTE		DIAGNÓSTICO		MTTO PREVENTIVO		MTTO CORRECTIVO				
					EL CLIENTE							
NO ENCIENDE	CALENTAMIENTO ACCESORIO / EQUIPO				FUGA (AGUA / AIRE / ACEITE /	GASES)		NINGUNA		<b>V</b>		
ENCIENDE PERO NO FUNCIO			RUIDO EXTRAÑO			EQUIPO GOLPEADO			OTROS			
ERROR DE FUNCIONAMIENT			ELEMENTO TRABADO			DAÑO ESTRUCTURAL / APARIENCIA			OBSERVACIONES			
			_									
MENSAJE DE ERROR EN PAN	NIALLA		ELEMENTO DEFEC			NO HAY COMUNICACIÓN						
				DESCRIPO	CIÓN DE REVISIONES	S Y VERIFICACIONES						
DETAILE		INSPECCI				PRUEBAS DE FUNCIONAMIENTO E INSPECCIÓN FÍSICA						
DETALLE SISTEMA ELÉCTRICO		BUENO	REGULAR	MALO	N/A	DETALLE  TRANSMISSIÓN DE MAGNIMAIENT	TO.	BUENO	REGULAR	MALO	N/A	
SISTEMA ELÉCTRICO SISTEMA NEUMÁTICO		H	H	H	<b>√</b>	TRANSMISIÓN DE MOVIMIENT SISTEMA DE ENGRANAJE (PIÑ		H	H	H	<b>✓</b>	
SISTEMA HIDRÁULICO					<b>7</b>	SISTEMA DE VENTILACIÓN / EX					7	
SISTEMA ELECTRÓNICO		<u> </u>				RODAMIENTOS / POLEAS / CO	RREAS				<b>_</b>	
SISTEMA MECÁNICO				H	<b>✓</b>	RESISTENCIA	,	H		H	7	
SISTEMA DE VACIO SISTEMA AUTOMÁTICO		H	H	H		ELEMENTOS CALEFACTORES / REFRIGERA CIRCUITO TERMOREGULADOR		H	Ħ	H	Ä	
	EMIAUTOMÁTICO / MANUAL				<b>✓</b>	GENERADOR DE VAPOR					7	
SISTEMA ÓPTICO					7	DEPÓSITO O CÁMARAS (TANC	QUES)				<b>4</b>	
SOFTWARE / APLICACIÓN	DDITERAS	DE ELINCIONAMIEN	TO E INSPECCIÓN FÍ	LICA LI		PIEZAS MÓVILES BRAZO (FIJO/ ECUALIZABLE)		H	H	H		
DETALLE	PROEBASI	BUENO	REGULAR	MALO	N/A	SISTEMA DE COMUNICACIÓN						
PREINSTALACIONES / INSTA	LACIÓN				<b>V</b>	DISPOSITIVOS PERISFÉRICOS					$\overline{\checkmark}$	
CARRO DE TRANSPORTE / R	ODACHINES				<u> </u>	IMPRESORA						
	PORTES / PLANOS / BARANDAS / BANDEJA			님		ELEMENTO REGULADOR DE CO	ORRIENTE	H		H	<u> </u>	
CARCASA / PINTURA	MINALES / CONECTORES		H	H	H	SISTEMAS DE GASES CABLEADO ESTRUCTURAL		H	H	H	7	
BATERÍA / CARGADOR						SISTEMA DE IMÁGENES					<b></b> ✓	
CABLE DE AC / ADAPTADOR	ABLE DE AC / ADAPTADOR AC				<b>✓</b>	AUTOTEST					\ \ \	
INTERRUPTORES / FUSIBLES					<b>✓</b>	PROGRAMACIÓN / CONFIGURA	ACIÓN					
	ECLAS / BOTONES / MANDOS			님		ALARMAS SONORAS		H		H	<b>V</b>	
PANTALLA / INDICADORES / ACCESORIOS	ANTALLA / INDICADORES / PILOTOS			H	H	ALARMAS VISUALES MALTRATADO		H	H	H	   	
SENSORES				H		ERROR DE MANEJO			H	H	Ä	
TRANSDUCTOR					<u></u>	REPUESTO DAÑADO					7	
FILTROS (AIRE / AGUA / BAC	CTERIOLÓGICO)				$\overline{\checkmark}$	DESCONFIGURADO					$\checkmark$	
CONTROL (ALÁMBRICO / IN		⊢		님		FALLA DE SOFTWARE		H		님	<b>V</b>	
LUZ (BOMBILLO / REFLECTO SISTEMA DE LENTES (OBJETI		H	H	H	<b>▽</b>	DESCONEXIÓN OTRAS RRUERAS		H	H	H	<u> </u>	
MOTOR (ROTOR / ESTATOR / EMB					V	OTRAS PRUEBAS OTROS		$\overline{\Box}$				
INOTOR (ROTORY ESTATORY EINS	outhout Est	LABORES REA	LIZADAS				ERVACION	IES GENERALES / PEND	IENTES / RECOMENI	DACIONES	_	
DETALLE		REALIZADO	DES	CRIPCIÓN DE LA ACTIV	/IDAD				-			
REVISIÓN Y VERIFICACIÓN		<b>✓</b>										
DIAGNÓSTICO	_	뇓	-									
INSTALACIÓN DE REPUESTO	OS .	H	NO APLICA			EQUIPO QUEDA EN ÓPTIMAS CONDICIONES DE FUNCIONAMIENTO.						
AJUSTES / CALIBRACIÓN LUBRICACIÓN		NO APLICA			· <b> </b>							
REVISIÓN Y VERIFICACIÓN  JIAGNÓSTICO  INISTALACIÓN DE REPUESTOS  AUJUSTES / CALIBRACIÓN  LUBRICACIÓN  PRUEBAS DE FUNCIONAMIENTO  JIMPIEZA INTEGRAL EXTERNA E INTERNA		COMPROBACIÓN DE OPERATIVIDAD										
LIMPIEZA INTEGRAL EXTERN	NA E INTERNA	<b>√</b>										
OTROS				-								
CANTIDAD	DESCRI	PCION DE REVISION  DETALLE	ES Y VERIFICACIONE	SI COTIZAR	NO COTIZAR			CONDICION	EQUIPO SE ENT		S OPERATIVAS	
CANTIDAD		DETALLE		SI COTIZAR	NO COTIZAR			CORRECTAS		CORRECTAS	J OPERATIVAS	
								ACEPTABLES		PARCIALES		
								DEFICIENTES		NOPERANTES		
						4			TECNOLOG	ta yerac		
						NATEONICA S.R.S.  Ingenforia at Infection for the Saluat  (NIT. 199923207-3						
					09	THU WOULD	2 ()		(9VII: 18909)	23207-3		
Fecha Visita:	08 DE S	08 DE SEPTIEMBRE DE 2018 Representante CLIENTE			. > ~ / / ~		Representante Tecn	ología Vital Médica	S.A.S			
Hora Ingreso:	8:00 A.M. Hora Salida: 1:00 P.M. Nombre : Jairo Escobar			Nombre : Jefferson Alvarez V								
		_	-				T.					
Hora Inicio:	8:00 A.M	1. Hora Final:	1:00 P.	M Cargo : Aux Manter	milento	C	)	Cargo: Ing. De Sopo	rte Cillico			