

02197

- Sept.	March 1				DATOS DE CH	ENTE					
DATOS DE C				CIUDAD:	AD: SANTIAGO DE CALI						
INSTITUCIÓN: SURGIR LTDA										-	
CONTACTO: DENNIS ÁNGULO CARGO: ADMINISTRADORA INFORMACIÓN DEL EQUIPO											_
EQUIPO: TENSIÓMETRO MARCA: TENSOMED								NII	CEDIE.	N	
		IRO	_			MODELO:		N.I	SERIE:	N	
ACTIVO FIJO:	N.I SEDE:		GUADALUPE INFORMACIÓN		SERVICIO:	FISIC	OTERAPIA	UBICACIÓN:	PRIMEROS	AUXILIOS	
CONTRATO DE:		ALQUILER		GARANTÍA			V	SERVICIO EVENTO			
SERVICIO DE:		VISITA CLIENTE		DIAGNÓSTICO		MTTO PREVENTIVO	√	MTTO CORRECTIVO			
				F	EL CLIENTE						
NO ENCIENDE			CALENTAMIENTO	ACCESORIO / EQUIPO		FUGA (AGUA / AIRE / ACEITE / GAS	ASES)		NINGUNA		4
ENCIENDE PERO NO	O FUNCIONA		RUIDO EXTRAÑO			EQUIPO GOLPEADO			OTROS		
ERROR DE FUNCIONAMIENTO			ELEMENTO TRABA	ADO		DAÑO ESTRUCTURAL / APARIENCIA	ΊΑ		OBSERVACIONES		
MENSAJE DE ERROR EN PANTALLA			ELEMENTO DEFEC	CTUOSO		NO HAY COMUNICACIÓN					
				DESCRIPC	IÓN DE REVISIONE	S Y VERIFICACIONES					
INSPECCIÓN						PRUEBAS DE FUNCIONAMIENTO E INSPECCIÓN FÍSICA					
DETALLE BUENO REGULAR			MALO				BUENO REGULAR MALO N/A				
SISTEMA ELÉCTRIC					<u> </u>	TRANSMISIÓN DE MOVIMIENTO					<u> </u>
SISTEMA NEUMÁTI						SISTEMA DE ENGRANAJE (PIÑONI					\square
SISTEMA HIDRÁULICO SISTEMA ELECTRÓNICO		H	H	H	▽	SISTEMA DE VENTILACIÓN / EXTRA RODAMIENTOS / POLEAS / CORRE		H	H	H	V
SISTEMA MECÁNICO						RESISTENCIA	LAS				
SISTEMA DE VACIO					7	ELEMENTOS CALEFACTORES / REFRIGERACIÓN	4				✓ ✓
SISTEMA AUTOMÁTICO			H	Н		CIRCUITO TERMOREGULADOR		H	H	H	뇓
SISTEMA SEMIAUTOMÁTICO / MANUAL SISTEMA ÓPTICO		✓	H	H	片	GENERADOR DE VAPOR DEPÓSITO O CÁMARAS (TANQUES	-S)	H	H	H	7
SOFTWARE / APLIC	CACIÓN				✓	PIEZAS MÓVILES	,	\Box			
PRUEBAS DE FUNCIONAMIENTO E INS					BRAZO (FIJO/ ECUALIZABLE)						
DETALLE		BUENO	REGULAR	MALO	N/A	SISTEMA DE COMUNICACIÓN		H	H	H	
PREINSTALACIONES	S / INSTALACION PORTE / RODACHINES		H	H	✓	DISPOSITIVOS PERISFÉRICOS IMPRESORA		H	H	H	
SOPORTES / PLANOS / BARANDAS / BANDEJA					\Box	ELEMENTO REGULADOR DE CORRI	RIENTE				$\overline{\Box}$
TERMINALES / CONECTORES						SISTEMAS DE GASES					\square
CARCASA / PINTURA BATERÍA / CARGADOR		H	H	H		CABLEADO ESTRUCTURAL		H	H	H	
CABLE DE AC / ADAPTADOR AC					7	SISTEMA DE IMÁGENES AUTOTEST					7
INTERRUPTORES / FUSIBLES					✓	PROGRAMACIÓN / CONFIGURACIÓ	IÓN				7
TECLAS / BOTONES / MANDOS					✓	ALARMAS SONORAS					$\overline{\checkmark}$
PANTALLA / INDICADORES / PILOTOS		✓	H	H	\sqcup	ALARMAS VISUALES		H	H	H	실
ACCESORIOS SENSORES		Ħ	H	H		MALTRATADO ERROR DE MANEJO		H	H	H	
TRANSDUCTOR						REPUESTO DAÑADO					777777
FILTROS (AIRE / AGUA / BACTERIOLÓGICO)					$\overline{\checkmark}$	DESCONFIGURADO					$\overline{\checkmark}$
CONTROL (ALÁMBRICO / INALÁMBRICO)				H	✓	FALLA DE SOFTWARE		H	님	닏	✓ ✓
LUZ (BOMBILLO / REFLECTOR) SISTEMA DE LENTES (OBJETIVOS / OCULARES)		H	H	H		DESCONEXIÓN OTRAS PRUEBAS		H	H	H	H
MOTOR (ROTOR / ESTATOR / EMBOBINADO / EJE)					$\overline{\checkmark}$	OTROS		$\overline{\checkmark}$			
LABORES REALIZADAS					OBSERV	OBSERVACIONES GENERALES / PENDIENTES / RECOMENDACIONES					
DETALLE REALIZADO DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD											
REVISIÓN Y VERIFICACIÓN		>> _ > _ >									
DIAGNÓSTICO INSTALACIÓN DE REPUESTOS		Ä		NO APLICA		EQUIPO QUEDA EN ÓPTIMAS CONDICIONES DE FUNCIONAMIENTO.					
AJUSTES / CALIBRACIÓN		Ĭ Z	AJUSTADO A CERO								
LUBRICACIÓN			NO APLICA		·						
PRUEBAS DE FUNCIONAMIENTO			COME	ROBACIÓN DE OPERATI	VIDAD						
PRUEBAS DE FUNCIONAMIENTO											
OTROS	DESCR				EQUIPO SE ENT	REGA EN:					
CANTIDAD DETALLE SI COTIZAR				NO COTIZAR		7	CONDICION		CONDICIONES	OPERATIVAS	
								CORRECTAS	_	CORRECTAS	1
				-	1			ACEPTABLES DEFICIENTES		PARCIALES INOPERANTES	
				•	TECNOLOG NEDICA Injungaia at Sala SVIT. 2009	LA VITAL 1 S. A.S. Cin fo la Salud 23207-3					
Fecha Visita: 21 DE MARZO DE 2018			Representante CLIEN		Popogoatesta Tarrelania Vital Midding Co. C						
				M Nombre : ARACELY L				Representante Tecnología Vital Médica S.A.S			
·		-				NEC	Nombre : Jefferson Alvarez V				
Hora Inicio: 8:00 A.M		. 1107a (111a). 1:00 P.M		Cargo : AUXILIAR DE	SERVICIOS GENERA	ALES Cargo : Ing. De Soporte Clínico					