



Series in the series											
	DATOS DE CLIE										
INSTITUCIÓN:	SURGIR LTDA			CIUDAD:		SANTIAG	O DE CALI		_		
CONTACTO:	DENNIS ÁNGULO CARGO: ADMINISTRADORA  INFORMACIÓN DEL EQUIPO										
EQUIPO: TENSIÓMI	TRO	MARCA:	LOR		MODELO:		S-20C	SERIE:		4985	
ACTIVO FIJO: N.I		SEDE:	GUADA	INFORMACIÓN G	SERVICIO:	FISIC	TERAPIA	UBICACIÓN:	PRIMERO	S AUXILIOS	
			0.0								
CONTRATO DE:	ALQUILER		GARANTÍA		CONTRATO MTTO	<b>4</b>	SERVICIO EVENTO				
SERVICIO DE:	VISITA CLIENTE		DIAGNÓSTICO		MTTO PREVENTIVO	<b>✓</b>	MTTO CORRECTIVO				
			F	REPORTE INICIAL DE	EL CLIENTE		_				
NO ENCIENDE		CALENTAMIENTO	ACCESORIO / EQUIPO		FUGA (AGUA / AIRE / ACEITE / GA	ASES)		NINGUNA		✓	
ENCIENDE PERO NO FUNCIONA		RUIDO EXTRAÑO			EQUIPO GOLPEADO			OTROS			
ERROR DE FUNCIONAMIENTO		ELEMENTO TRAB	ADO		DAÑO ESTRUCTURAL / APARIENO	CIA		OBSERVACIONES			
MENCALE DE EDDOR EN DANITALLA		ELENAENTO DEFE			NO HAY COMUNICACIÓN			-			
MENSAJE DE ERROR EN PANTALLA		ELEMENTO DEFE	210080		NO HAY COMUNICACIÓN						
			DESCRIPC	IÓN DE REVISIONES	Y VERIFICACIONES						
	INSPECCIÓN					PRUEBAS DE FUNCIONAMIENTO E INSPECCIÓN FÍSICA					
DETALLE	BUENO	REGULAR	MALO	N/A	DETALLE		BUENO	REGULAR	MALO	N/A	
SISTEMA ELÉCTRICO				<b>7</b>	TRANSMISIÓN DE MOVIMIENTO					7	
SISTEMA NEUMÁTICO SISTEMA HIDRÁULICO	님	$\dashv$	H	<b>▽</b>	SISTEMA DE ENGRANAJE (PIÑON SISTEMA DE VENTILACIÓN / EXTR		H	H	H	\ \ \ \	
SISTEMA ELECTRÓNICO				Ž	RODAMIENTOS / POLEAS / CORR					Ĭ	
SISTEMA MECÁNICO				<b>_</b>	RESISTENCIA					7	
SISTEMA DE VACIO	H	H	H		ELEMENTOS CALEFACTORES / REFRIGERACIÓN	ĎΝ	H	H	H	범	
SISTEMA AUTOMÁTICO SISTEMA SEMIAUTOMÁTICO / MANUAL		H	H	Ä	CIRCUITO TERMOREGULADOR GENERADOR DE VAPOR		H	H	H		
SISTEMA ÓPTICO				\ \ \	DEPÓSITO O CÁMARAS (TANQUE	IES)				7	
SOFTWARE / APLICACIÓN		TO F INCRESSIÓN F		<u> </u>	PIEZAS MÓVILES		M		H	H	
DETALLE	DE FUNCIONAMIEN BUENO	REGULAR	MALO	N/A	BRAZO (FIJO/ ECUALIZABLE) SISTEMA DE COMUNICACIÓN		H	H	H	Image: Control of the	
PREINSTALACIONES / INSTALACIÓN		REGOEAR	- WIALO	7	DISPOSITIVOS PERISFÉRICOS					<b>✓</b>	
CARRO DE TRANSPORTE / RODACHINES				$\square$	IMPRESORA						
SOPORTES / PLANOS / BARANDAS / BANDEJA			H	<b>✓</b>	ELEMENTO REGULADOR DE CORI	RRIENTE	H	H	H	<u> </u>	
TERMINALES / CONECTORES CARCASA / PINTURA	✓ ✓	H	H	H	SISTEMAS DE GASES CABLEADO ESTRUCTURAL		H	H	H	H	
BATERÍA / CARGADOR				V	SISTEMA DE IMÁGENES					$\overline{\checkmark}$	
CABLE DE AC / ADAPTADOR AC				$\overline{\checkmark}$	AUTOTEST					7	
INTERRUPTORES / FUSIBLES				<b>7</b>	PROGRAMACIÓN / CONFIGURAC	CIÓN		H	H	<u>~</u>	
TECLAS / BOTONES / MANDOS PANTALLA / INDICADORES / PILOTOS				<b>✓</b>	ALARMAS SONORAS ALARMAS VISUALES		H	H	H	[7]	
ACCESORIOS	<b>✓</b>				MALTRATADO						
SENSORES				_	ERROR DE MANEJO						
TRANSDUCTOR	H	H	H	<b>▽</b>	REPUESTO DAÑADO		H	H	H		
FILTROS (AIRE / AGUA / BACTERIOLÓGICO) CONTROL (ALÁMBRICO / INALÁMBRICO)	H	H	H	취	DESCONFIGURADO FALLA DE SOFTWARE		H	H	H		
LUZ (BOMBILLO / REFLECTOR)				Ī	DESCONEXIÓN						
SISTEMA DE LENTES (OBJETIVOS / OCULARES)					OTRAS PRUEBAS						
MOTOR (ROTOR / ESTATOR / EMBOBINADO / EJE)				<b>✓</b>	OTROS		<b>✓</b>				
	LABORES REA				OBSER	RVACIONES	GENERALES / PEND	IENTES / RECOMEND	ACIONES		
DETALLE	REALIZADO	DES	CRIPCIÓN DE LA ACTIVI	DAD							
REVISIÓN Y VERIFICACIÓN DIAGNÓSTICO	7										
INSTALACIÓN DE REPUESTOS			NO APLICA				,				
AJUSTES / CALIBRACIÓN			AJUSTADO A CERO		EQUIP	PO QUEDA E	EN OPTIMAS CONDIC	IONES DE FUNCIONA	MIENTO.		
LUBRICACIÓN			NO APLICA								
PRUEBAS DE FUNCIONAMIENTO		COMI	PROBACIÓN DE OPERATI	VIDAD							
LIMPIEZA INTEGRAL EXTERNA E INTERNA OTROS	$\overline{\checkmark}$	-		<del></del>							
DESCR				EQUIPO SE ENTR	EGA EN:						
CANTIDAD	DETALLE		SI COTIZAR	NO COTIZAR		7	CONDICION	ES FÍSICAS	CONDICION	ES OPERATIVAS	
							CORRECTAS		ORRECTAS	7	
			_	-			ACEPTABLES DEFICIENTES		ARCIALES IOPERANTES	H	
			-11					-/)	/	<u> </u>	
					~			TECNOLOGI MÉDICA	AVITAC	The second second	
				7.	17/2010	ì	9	Ingentaria at Sough	io je la Salud		
			<del></del>	() 9,	MIN SOUTH		ļ.	and a regular	701-3		
Fecha Visita: 15	DE JUNIO DE 2018		Representante CLIEN	TE \			Representante Tecno	ología Vital Médica S	.A.S		
Hora Ingreso: 8:00 A.I	M. Hora Salida:	1:00 P	M Nombre : Jairo Escol	bar (C	1201010		Nombre : Jefferson A	Alvarez V			
Hora Inicio: 8:00 A.I	M. Hora Final:	1:00 P	M Cargo : Aux Manteni	imiento	٠, ١		Cargo: Ing. De Sopoi	rte Clínico			
			븨				- **				