

03295

Series and the series											
<u>.</u>	DATOS DE CLIE										
INSTITUCIÓN:	SURGIR LTDA							O DE CALI			
CONTACTO:	DENNIS ÁI	NGULO		INFORMACIÓN DI	CARGO:		ADMINIS	STRADORA			
EQUIPO: TEI	MC.	MARCA:	GRA		MODELO:		CE 2T	SERIE:	WLQ181N	10017	
·			-			-	GF-3T SIOTERAPIA	SERIE: UBICACIÓN:	CONSULTO		
ACTIVO FIJO: N		SEDE:	SAN FERN	INFORMACIÓN (	SERVICIO:  GENERAL	F	SIOTERAPIA	UBICACION:	CONSULTO	JRIU 31	
CONTRATO DE:	ALQUILER		GARANTÍA		CONTRATO MTTO	V	SERVICIO EVENTO				
SERVICIO DE:	VISITA CLIENTE		DIAGNÓSTICO		MTTO PREVENTIVO	<b>√</b>	MTTO CORRECTIVO				
				REPORTE INICIAL D	DEL CLIENTE						
NO ENCIENDE		CALENTAMIENTO	ACCESORIO / EQUIPO		FUGA (AGUA / AIRE / ACEITE /	GASES)		NINGUNA		<b>V</b>	
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			NO HAY COMUNICACIÓN		П				
	S Y VERIFICACIONES										
DETALLE	INSPECCIÓN   BUENO   REGULAR   MALO   N/A					PRUEBAS DE FUNCIONAMIENTO E INSPECCIÓN FÍSICA  DETALLE BUENO REGULAR MALO N/A					
SISTEMA ELÉCTRICO		REGOLAR	WIALU	N/A ✓	TRANSMISIÓN DE MOVIMIENTO	0		I REGULAR	WIALO	N/A	
SISTEMA NEUMÁTICO				<b>✓</b>	SISTEMA DE ENGRANAJE (PIÑO					<b>✓</b>	
SISTEMA HIDRÁULICO				<b>✓</b>	SISTEMA DE VENTILACIÓN / EX					<b>✓</b>	
SISTEMA ELECTRÓNICO SISTEMA MECÁNICO	<b>V</b>	H	H		RODAMIENTOS / POLEAS / COR RESISTENCIA	RREAS	H	H		<u>√</u>	
SISTEMA DE VACIO				7	ELEMENTOS CALEFACTORES / REFRIGERAC	CIÓN				Ž	
SISTEMA AUTOMÁTICO				$\checkmark$	CIRCUITO TERMOREGULADOR					<u> </u>	
SISTEMA SEMIAUTOMÁTICO / MANUAL			Ц	<b>✓</b>	GENERADOR DE VAPOR		H		Ц	<u> </u>	
SISTEMA ÓPTICO SOFTWARE / APLICACIÓN	H	H	H	\[\sqrt{\sq}\sqrt{\sq}}\sqrt{\sq}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}	DEPÓSITO O CÁMARAS (TANQ PIEZAS MÓVILES	(UES)	H	H	H	לאללל	
·	AS DE FUNCIONAMIEN	TO E INSPECCIÓN FÍS	SICA		BRAZO (FIJO/ ECUALIZABLE)					V	
DETALLE	BUENO	REGULAR	MALO	N/A	SISTEMA DE COMUNICACIÓN					<b>✓</b>	
PREINSTALACIONES / INSTALACIÓN				<b>→</b>	DISPOSITIVOS PERISFÉRICOS		닏	닏	Ц	\ \ \	
CARRO DE TRANSPORTE / RODACHINES SOPORTES / PLANOS / BARANDAS / BANDEJA	, H	H	H	7	IMPRESORA ELEMENTO REGULADOR DE CO	DDIENTE	H	H	H		
TERMINALES / CONECTORES	, P	H	H	Ħ	SISTEMAS DE GASES	JINNILINI L	H	Ħ	H	Ä	
CARCASA / PINTURA	<b>✓ ✓</b>				CABLEADO ESTRUCTURAL					\ \ \	
BATERÍA / CARGADOR		H	Ц	닏	SISTEMA DE IMÁGENES		H	닏	H	<u> </u>	
CABLE DE AC / ADAPTADOR AC	H	H		<b>√</b>	AUTOTEST		H	H		7	
INTERRUPTORES / FUSIBLES TECLAS / BOTONES / MANDOS		H	Ä	Ä	PROGRAMACIÓN / CONFIGURA ALARMAS SONORAS	ACION	H	Ħ	Ħ		
PANTALLA / INDICADORES / PILOTOS	<b>✓</b>				ALARMAS VISUALES					$\overline{\square}$	
ACCESORIOS	<u></u>				MALTRATADO						
SENSORES	H	H	H	<b>✓</b>	ERROR DE MANEJO		H	H	H	4	
TRANSDUCTOR	H	H	H		REPUESTO DAÑADO DESCONFIGURADO		H	H	H		
FILTROS (AIRE / AGUA / BACTERIOLÓGICO) CONTROL (ALÁMBRICO / INALÁMBRICO)				☑	FALLA DE SOFTWARE			□		$\overline{\square}$	
LUZ (BOMBILLO / REFLECTOR)				<b>✓</b>	DESCONEXIÓN					<u> </u>	
SISTEMA DE LENTES (OBJETIVOS / OCULARES	5)	H	H	V	OTRAS PRUEBAS		<u> </u>	님		H	
MOTOR (ROTOR / ESTATOR / EMBOBINADO / EJE)	LABORES REA				OTROS		<u> </u>				
DETALLE	OBSE	ERVACION	NES GENERALES / PEND	DIENTES / RECOMEN	NDACIONES						
REVISIÓN Y VERIFICACIÓN	REALIZADO J		CRIPCIÓN DE LA ACTIV								
DIAGNÓSTICO											
INSTALACIÓN DE REPUESTOS			NO APLICA		- EQU	IIPO QUED	A EN ÓPTIMAS CONDIC	CIONES DE FUNCION	NAMIENTO.		
AJUSTES / CALIBRACIÓN			NO ADUGA								
LUBRICACIÓN PRUEBAS DE FUNCIONAMIENTO	<u> </u>	COMP	NO APLICA ROBACIÓN DE OPERAT	TIVIDAD	-						
LIMPIEZA INTEGRAL EXTERNA E INTERNA	     		NOBACION DE OFERNA								
OTROS	<b>✓</b>										
DES				EQUIPO SE EN							
CANTIDAD	DETALLE		SI COTIZAR	NO COTIZAR			CONDICION	IES FISICAS	CONDICIONES	JPERATIVAS	
							ACEPTABLES	Ē	PARCIALES		
					<u> </u>		DEFICIENTES		NOPERANTES		
								TECNOLOG	ta yerac		
	1		2	MEDIC) Ingenjoria at Soin	gija fe la Salud						
					sy Matin	7		(\$117. \egos	23207-3		
Fecha Visita: 11	DE DICIEMBRE DE 2018	8	Representante CLIE		, J. H.	Representante Tecnología Vital Médica S.A.S					
Hora Ingreso: 8:00	A.M. Hora Salida:	1:00 P.I	M <b>Nombre</b> : Elisa Mar	rtinez			Nombre : Jefferson	Alvarez V			
	8:00 A.M. Hora Final: 1:00 P.M Cargo : Secretaria			Cargo: Ing. De Soporte Clínico							
8.007	5.55 / time 1.514 / mail. 1.500 / mile large 1.5ccletalla					cargo . mg. De Joporte cimico					