

03304

State of the State of											
				DATOS DE CLI	ENTE						
INSTITUCIÓN:	SURGIR LTDA				CIUDAD: SANTIAG) DE CALI			
CONTACTO:	DENNIS ÁNGULO			CARGO:			ADMINISTRADORA				
				INFORMACIÓN DE							
FOLUDO	NIIDO	*****	CHATTAN	10004	1100510		TT: 50 2200	CEDIE	05	207	
EQUIPO: ULTRASC	OUING	MARCA:	CHATTAN	NOUGA	MODELO:	IIN	ITELEC 230P	SERIE:	062	297	
ACTIVO FIJO: 021	4	SEDE:	SAN FERN	IANDO 2	SERVICIO:	FI	SIOTERAPIA	UBICACIÓN:	CONSULT	TORIO 31	
				INFORMACIÓN G	SENERAL						
CONTRATO DE:	ALQUILER		GARANTÍA		CONTRATO MTTO	1	SERVICIO EVENTO				
SERVICIO DE:	VISITA CLIENTE		DIAGNÓSTICO		MTTO PREVENTIVO	4	MTTO CORRECTIVO				
			I	REPORTE INICIAL D	EL CLIENTE						
NO ENGIENDE		CALENTANAIENTO	ACCECODIO / FOLUDO		FUCA (ACUA / AIRE / ACEIT	- (CACEC)		NINGUNA			
NO ENCIENDE		CALENTAIVIENTO	ACCESORIO / EQUIPO		FUGA (AGUA / AIRE / ACEITI	E / GASES)		NINGUNA			
ENCIENDE PERO NO FUNCIONA		RUIDO EXTRAÑO			EQUIPO GOLPEADO			OTROS			
ERROR DE FUNCIONAMIENTO		ELEMENTO TRAB	ADO		DAÑO ESTRUCTURAL / APAR	RIENCIA		OBSERVACIONES			
MENSAJE DE ERROR EN PANTALLA		ELEMENTO DEFECTUOSO		NO HAY COMUNICACIÓN							
			DESCRIPO	CIÓN DE REVISIONE	S Y VERIFICACIONES						
	INSPEC	CIÓN				DOLLEGA	S DE EUNICIONANAIS	O E INSPECCIÓN FÍCH			
DETAILS					DETAILE	PRUEBA	S DE FUNCIONAMIENT			1 1/4	
DETALLE	BUENO	REGULAR	MALO	N/A	DETALLE		BUENO	REGULAR	MALO	N/A	
SISTEMA ELÉCTRICO	7		H		TRANSMISIÓN DE MOVIMIE		H	님	님	▽	
SISTEMA NEUMÁTICO SISTEMA HIDRÁULICO	H	H	H	✓ ✓	SISTEMA DE ENGRANAJE (F SISTEMA DE VENTILACIÓN /		H	님	H	▽	
SISTEMA ELECTRÓNICO	H				RODAMIENTOS / POLEAS / (H	Ä	
SISTEMA MECÁNICO				Ū.	RESISTENCIA					<u></u>	
SISTEMA DE VACIO				✓	ELEMENTOS CALEFACTORES / REFRIG	ERACIÓN				<u> </u>	
SISTEMA AUTOMÁTICO	\sqcup	\sqcup			CIRCUITO TERMOREGULADO	OR	\sqcup		Ц	$\overline{\searrow}$	
SISTEMA SEMIAUTOMÁTICO / MANUAL	H			<u> </u>	GENERADOR DE VAPOR	NOUEC)		H	Н	✓	
SISTEMA ÓPTICO SOFTWARE / APLICACIÓN	H	H	H	7	DEPÓSITO O CÁMARAS (TAI PIEZAS MÓVILES	NQUES	H	H	H	✓	
	SAS DE FUNCIONAMIE	NTO E INSPECCIÓN	FÍSICA		BRAZO (FIJO/ ECUALIZABLE)					Ī	
DETALLE	BUENO	REGULAR	MALO	N/A	SISTEMA DE COMUNICACIÓ					<u> </u>	
PREINSTALACIONES / INSTALACIÓN				✓ ✓	DISPOSITIVOS PERISFÉRICOS					✓	
CARRO DE TRANSPORTE / RODACHINES					IMPRESORA					$\overline{\checkmark}$	
SOPORTES / PLANOS / BARANDAS / BANDEJA		H	Ц		ELEMENTO REGULADOR DE	CORRIENTE		片	H	片	
TERMINALES / CONECTORES CARCASA / PINTURA	7	H		H	SISTEMAS DE GASES CABLEADO ESTRUCTURAL		H	H	H	✓	
BATERÍA / CARGADOR	Ħ	Ħ		, i	SISTEMA DE IMÁGENES		Ħ	Ħ	Ħ	Ħ	
CABLE DE AC / ADAPTADOR AC	7				AUTOTEST					V	
INTERRUPTORES / FUSIBLES				✓	PROGRAMACIÓN / CONFIGU	JRACIÓN				√	
TECLAS / BOTONES / MANDOS	✓				ALARMAS SONORAS					✓	
PANTALLA / INDICADORES / PILOTOS					ALARMAS VISUALES					$\overline{\checkmark}$	
ACCESORIOS	H	H		<u> </u>	MALTRATADO		H	片	H	\square	
SENSORES	片	H	片		ERROR DE MANEJO		H	片	H	✓	
TRANSDUCTOR	Ħ	H	H		REPUESTO DAÑADO		Ħ	H	H	片	
FILTROS (AIRE / AGUA / BACTERIOLÓGICO) CONTROL (ALÁMBRICO / INALÁMBRICO)	H	Ħ		Ä	DESCONFIGURADO FALLA DE SOFTWARE			H	H	Ī	
LUZ (BOMBILLO / REFLECTOR)	ī	Ħ	Ħ		DESCONEXIÓN			Ħ	Ħ	ī	
SISTEMA DE LENTES (OBJETIVOS / OCULARES)					OTRAS PRUEBAS		<u></u>				
MOTOR (ROTOR / ESTATOR / EMBOBINADO / EJE)				✓	OTROS		✓				
	LABORES RE	ALIZADAS			0	BSERVACION	IES GENERALES / PEND	IENTES / RECOMENDA	ACIONES		
DETALLE	REALIZADO	D	ESCRIPCIÓN DE LA ACTIV	IDAD							
REVISIÓN Y VERIFICACIÓN	7										
DIAGNÓSTICO					_						
INSTALACIÓN DE REPUESTOS			NO APLICA		_	QUEDA EN	OPTIMAS CONDICION	ES DE FUNCIONAMIEN	ITO.		
AJUSTES / CALIBRACIÓN	H				_						
LUBRICACIÓN			NO APLICA	IVIDAD	_						
PRUEBAS DE FUNCIONAMIENTO LIMPIEZA INTEGRAL EXTERNA E INTERNA	Z		MPROBACIÓN DE OPERATI	IVIDAD	-						
OTROS	✓	-									
	SCRIPCIÓN DE REVISIO	NES Y VERIFICACIO	NES					EQUIPO SE ENTRE	EGA EN:		
CANTIDAD	DETALLE		SI COTIZAR	NO COTIZAR			CONDICION		CONDICIONES	OPERATIVAS	
CANTIDAD	DETALL		SICOTIZAR	NO COTIZAR			CORRECTAS		ORRECTAS	√ 	
							ACEPTABLES		ARCIALES		
							DEFICIENTES	_ N	OPERANTES	Ш	
								TECNOLOGI	a ahera e		
					V 4 .0			MEDICA.		200	
				+1.	C N.		8	Ingentoria al Società (NTT: ODIOC)	a fe la Salud 3207-3		
				thisy Matma				7			
Fecha Visita: 11 C	11 DE DICIEMBRE DE 2018			Representante CLIENTE			Representante Tecnología Vital Médica S.A.S				
Hora Ingreso: 8:00 A	eso: 8:00 A.M. Hora Salida: 1:00 P.M			Nombre: Elisa Martinez			Nombre : Jefferson Alvarez V				
Hora Inicio: 8:00 A	Cargo : Ing. De Soporte Clínico										