

° 02566

Start Br. Start School											
	DATOS DE CLIE										
INSTITUCIÓN:	SURGIR LTDA			CIUDAD:  CARGO:	SANTIAGO DE CALI						
CONTACTO:	DENNIS ÁNGULO					ADMINISTRADORA					
				INFORMACIÓN DE	L EQUIPO						
EQUIPO: TENSIÓME	TRO	MARCA:	LORE	)	MODELO:		HS-20C	SERIE:	96498	6	
ACTIVO FIJO: N.I		SEDE:	SAN FERNA		SERVICIO:	FIS	SIOTERAPIA	UBICACIÓN:	PRIMEROS A	UXILIOS	
				INFORMACIÓN G	ENERAL						
CONTRATO DE:	ALQUILER		GARANTÍA		CONTRATO MTTO	<b>√</b>	SERVICIO EVENTO				
SERVICIO DE:	VISITA CLIENTE		DIAGNÓSTICO		MTTO PREVENTIVO	<b>V</b>	MTTO CORRECTIVO				
			R	EPORTE INICIAL DI	EL CLIENTE						
NO ENCIENDE		CALENTAMIENTO	ACCESORIO / EQUIPO		FUGA (AGUA / AIRE / ACEITE / G	GASES)		NINGUNA		<b>V</b>	
ENCIENDE PERO NO FUNCIONA		RUIDO EXTRAÑO			EQUIPO GOLPEADO			OTROS			
				_						_	
ERROR DE FUNCIONAMIENTO		ELEMENTO TRAB	ADO		DAÑO ESTRUCTURAL / APARIEN	NCIA		OBSERVACIONES			
MENSAJE DE ERROR EN PANTALLA		ELEMENTO DEFE	CTUOSO		NO HAY COMUNICACIÓN						
DESCRIPCIÓN DE REVISIONES Y VERIFICACIONES											
INSPECCIÓN  INSPECCIÓN  INSPECCIÓN  PRUEBAS DE FUNCIONAMIENTO E INSPECCIÓN FÍSICA											
DETALLE	BUENO	REGULAR	MALO	N/A	DETALLE	FROLDA	BUENO	REGULAR	MALO	N/A	
SISTEMA ELÉCTRICO		- AZGOLAK		√.	TRANSMISIÓN DE MOVIMIENTO	n		THE STATE OF THE S		J.	
SISTEMA NEUMÁTICO				~	SISTEMA DE ENGRANAJE (PIÑO					<u></u>	
SISTEMA HIDRÁULICO				<b>✓</b>	SISTEMA DE VENTILACIÓN / EX					<b>▽</b>	
SISTEMA ELECTRÓNICO SISTEMA MECÁNICO	H				RODAMIENTOS / POLEAS / COR RESISTENCIA	RREAS		H	H		
SISTEMA DE VACIO				<b>✓</b>	ELEMENTOS CALEFACTORES / REFRIGERAC	CIÓN				\ \ \	
SISTEMA AUTOMÁTICO SISTEMA SEMIAUTOMÁTICO / MANUAL	<b>✓</b>	H	H	<b>✓</b>	CIRCUITO TERMOREGULADOR GENERADOR DE VAPOR		H	H	H	<b>✓</b>	
SISTEMA SEMIAOTOMATICO / MIANGAL SISTEMA ÓPTICO				17	DEPÓSITO O CÁMARAS (TANQI	(UES)		H	H	7	
SOFTWARE / APLICACIÓN				<b>✓</b>	PIEZAS MÓVILES		<u> </u>				
DETALLE	DE FUNCIONAMIEN BUENO	TO E INSPECCION FI	MALO	N/A	BRAZO (FIJO/ ECUALIZABLE) SISTEMA DE COMUNICACIÓN		H	H	H	<b>▽</b>	
PREINSTALACIONES / INSTALACIÓN	BOENO	REGUEAR	IVIALO		DISPOSITIVOS PERISFÉRICOS					<b>7</b>	
CARRO DE TRANSPORTE / RODACHINES				\ \ \ \	IMPRESORA					7	
SOPORTES / PLANOS / BARANDAS / BANDEJA TERMINALES / CONECTORES		H	H	<b>✓</b>	ELEMENTO REGULADOR DE CO SISTEMAS DE GASES	RRIENTE		H	H	[7] [4]	
CARCASA / PINTURA	✓ ✓				CABLEADO ESTRUCTURAL						
BATERÍA / CARGADOR	H	Ц		<b>▽</b>	SISTEMA DE IMÁGENES		H	H	H		
CABLE DE AC / ADAPTADOR AC	H	H	H	7	AUTOTEST	A CIÓNI	H	H	H	7	
INTERRUPTORES / FUSIBLES TECLAS / BOTONES / MANDOS				<b>✓</b>	PROGRAMACIÓN / CONFIGURA ALARMAS SONORAS	ACION					
PANTALLA / INDICADORES / PILOTOS					ALARMAS VISUALES					<u> </u>	
ACCESORIOS	<b></b>	H			MALTRATADO		H	H	H	<b>✓</b>	
SENSORES TRANSDUCTOR					ERROR DE MANEJO REPUESTO DAÑADO					Ż	
FILTROS (AIRE / AGUA / BACTERIOLÓGICO)				<b>✓</b>	DESCONFIGURADO						
CONTROL (ALÁMBRICO / INALÁMBRICO)	H	H	H	<b>▽</b>	FALLA DE SOFTWARE		H	H	H	<b>✓</b>	
LUZ (BOMBILLO / REFLECTOR) SISTEMA DE LENTES (OBJETIVOS / OCULARES)				<b>✓</b>	DESCONEXIÓN OTRAS PRUEBAS		Ī		H	ä	
MOTOR (ROTOR / ESTATOR / EMBOBINADO / EJE)				<b>✓</b>	OTROS		<b>✓</b>				
	LABORES REA	LIZADAS			OBSE	ERVACION	IES GENERALES / PEND	IENTES / RECOMENE	ACIONES		
DETALLE	REALIZADO	DES	CRIPCIÓN DE LA ACTIVII	DAD							
REVISIÓN Y VERIFICACIÓN											
DIAGNÓSTICO INSTALACIÓN DE REPUESTOS			NO APLICA								
AJUSTES / CALIBRACIÓN	<u>□</u>		AJUSTADO A CERO		EQUI	IPO QUED	A EN ÓPTIMAS CONDIC	IONES DE FUNCIONA	MIENTO.		
LUBRICACIÓN			NO APLICA								
PRUEBAS DE FUNCIONAMIENTO	\ \ \	COMI	PROBACIÓN DE OPERATIV	/IDAD							
LIMPIEZA INTEGRAL EXTERNA E INTERNA OTROS	$\overline{\checkmark}$										
	IPCIÓN DE REVISION	IES Y VERIFICACIONI	ES					EQUIPO SE ENTE	REGA EN:		
CANTIDAD	DETALLE		SI COTIZAR	NO COTIZAR			CONDICION	ES FÍSICAS	CONDICIONES O	PERATIVAS	
			_				CORRECTAS ACEPTABLES		CORRECTAS	7	
							DEFICIENTES	_	NOPERANTES		
								TECNOLOGI	a aberac		
					7	nus.		MEDICA	S.A.S.		
	DOM GUI	M		SVIT. 2009.	23207-3						
Cooks Visites	2425 1422 2222					V	Daniel T	alasía Vivilaci ii	V		
cha Visita: 21 DE MARZO DE 2018 Representante CLIENTE					9/0/50/9		•	ología Vital Médica S	.A.5		
-	M. Hora Salida:	-	M Nombre : Jairo Escob		- 10) 10 6		Nombre : Jefferson				
Hora Inicio: 8:00 A.M	M. Hora Final:	1:00 P.	M Cargo : Aux Mantenii	miento	C .	)	Cargo: Ing. De Sopo	rte Clínico			
<del>-</del>			-			1					