

02565

Shell in the School										
	DATOS DE CLIE									
INSTITUCIÓN:	SURGIR LTDA			CIUDAD:		SANTIAGO DE CALI				
CONTACTO:	DENNIS ÁNGULO CARGO: ADMINISTRADORA INFORMACIÓN DEL EQUIPO									
EQUIPO: TENSIÓME	TRO	MARCA:	LOR		MODELO:	HS-20C	SERIE:	965		
ACTIVO FIJO: N.I		SEDE:	SAN FERNA	ANDO 1 INFORMACIÓN G	SERVICIO:	FISIOTERAPIA	UBICACIÓN:	PRIMEROS	AUXILIOS	
CONTRATO DE:	ALQUILER		GARANTÍA		CONTRATO MTTO	SERVICIO EVENTO				
SERVICIO DE:	VISITA CLIENTE		DIAGNÓSTICO	REPORTE INICIAL D	MTTO PREVENTIVO	✓ MTTO CORRECTIVO				
NO ENCIENDE		CALENTAMIENTO	ACCESORIO / EQUIPO		FUGA (AGUA / AIRE / ACEITE / GASE	ES)	NINGUNA		✓	
ENCIENDE PERO NO FUNCIONA		RUIDO EXTRAÑO			EQUIPO GOLPEADO		OTROS			
ERROR DE FUNCIONAMIENTO		ELEMENTO TRAB	ADO		DAÑO ESTRUCTURAL / APARIENCIA		OBSERVACIONES			
MENSAJE DE ERROR EN PANTALLA		ELEMENTO DEFE	CTUOSO		NO HAY COMUNICACIÓN					
			DESCRIPCI	IÓN DE REVISIONE	YVERIFICACIONES					
	INSPECCIÓN					PRUEBAS DE FUNCIONAMIENTO E INSPECCIÓN FÍSICA				
DETALLE	BUENO	REGULAR	MALO	N/A	DETALLE	BUENO	REGULAR	MALO	N/A	
SISTEMA ELÉCTRICO				7	TRANSMISIÓN DE MOVIMIENTO				7	
SISTEMA NEUMÁTICO SISTEMA HIDRÁULICO	H	H	H	▽	SISTEMA DE ENGRANAJE (PIÑONEI SISTEMA DE VENTILACIÓN / EXTRAC		H	H	▽	
SISTEMA ELECTRÓNICO			H	Ž	RODAMIENTOS / POLEAS / CORREA				7	
SISTEMA MECÁNICO				_	RESISTENCIA				✓	
SISTEMA DE VACIO SISTEMA AUTOMÁTICO	H	H	H	7	ELEMENTOS CALEFACTORES / REFRIGERACIÓN	H	H	H	\ \ \	
SISTEMA SEMIAUTOMÁTICO / MANUAL	7			Ď	CIRCUITO TERMOREGULADOR GENERADOR DE VAPOR				7	
SISTEMA ÓPTICO				7	DEPÓSITO O CÁMARAS (TANQUES)					
SOFTWARE / APLICACIÓN	DE FUNCIONAMIEN	TO E INSPECCIÓN E	ÍSICA	<u> </u>	PIEZAS MÓVILES	<u> </u>	H	H		
DETALLE	BUENO	REGULAR	MALO	N/A	BRAZO (FIJO/ ECUALIZABLE) SISTEMA DE COMUNICACIÓN				✓	
PREINSTALACIONES / INSTALACIÓN				7	DISPOSITIVOS PERISFÉRICOS				<u></u>	
CARRO DE TRANSPORTE / RODACHINES					IMPRESORA				77777	
SOPORTES / PLANOS / BARANDAS / BANDEJA TERMINALES / CONECTORES	片	H	H	✓	ELEMENTO REGULADOR DE CORRIE SISTEMAS DE GASES	NTE		H	<u> </u>	
CARCASA / PINTURA	✓				CABLEADO ESTRUCTURAL					
BATERÍA / CARGADOR					SISTEMA DE IMÁGENES				\checkmark	
CABLE DE AC / ADAPTADOR AC	H	H	H	7	AUTOTEST	H	H	H	7	
INTERRUPTORES / FUSIBLES TECLAS / BOTONES / MANDOS	H	H	H	√	PROGRAMACIÓN / CONFIGURACIÓN ALARMAS SONORAS	N 📙		H	✓	
PANTALLA / INDICADORES / PILOTOS	$\overline{\square}$				ALARMAS VISUALES				$\overline{\square}$	
ACCESORIOS	\Box				MALTRATADO				\checkmark	
SENSORES	H	H	H	✓	ERROR DE MANEJO	H	H	H		
TRANSDUCTOR FILTROS (AIRE / AGUA / BACTERIOLÓGICO)				Ž	REPUESTO DAÑADO DESCONFIGURADO			Ħ		
CONTROL (ALÁMBRICO / INALÁMBRICO)				$\overline{\checkmark}$	FALLA DE SOFTWARE					
LUZ (BOMBILLO / REFLECTOR)				7	DESCONEXIÓN				<u> </u>	
SISTEMA DE LENTES (OBJETIVOS / OCULARES)		H	H		OTRAS PRUEBAS OTROS	[7]	H	H	H	
MOTOR (ROTOR / ESTATOR / EMBOBINADO / EJE)	LABORES REA	LIZADAS		_		ACIONES GENERALES / PEN	DIENTES / RECOMENE	ACIONES		
DETALLE	REALIZADO		SCRIPCIÓN DE LA ACTIVI	DAD	OBSERVA	ACIONES GENERALES / FER	DIENTES / RECONIENT	ACIONES		
REVISIÓN Y VERIFICACIÓN										
DIAGNÓSTICO		-								
INSTALACIÓN DE REPUESTOS	片		NO APLICA		EQUIPO (QUEDA EN ÓPTIMAS COND	ICIONES DE FUNCIONA	MIENTO.		
AJUSTES / CALIBRACIÓN LUBRICACIÓN			AJUSTADO A CERO NO APLICA							
PRUEBAS DE FUNCIONAMIENTO	✓	COM	PROBACIÓN DE OPERATI	VIDAD						
LIMPIEZA INTEGRAL EXTERNA E INTERNA	\ \ \									
OTROS										
DESCR			EQUIPO SE ENTF							
CANTIDAD	DETALLE		SI COTIZAR	NO COTIZAR		CORRECTAS	NES FÍSICAS	CONDICIONES ORRECTAS	OPERATIVAS	
						ACEPTABLES	P	ARCIALES		
						DEFICIENTES		NOPERANTES	Ш	
							TECNOLOGI	a ymac	===	
							MEDICA Ingenjeria at South	io de la Salud		
				()	MYOO (U) 1116		(\$\tages\2	3207-3		
Fecha Visita: 15	DE JUNIO DE 2018		Representante CLIEN	TE 1		Representante Tec	nología Vital Médica S	.A.S		
-	M. Hora Salida:	1·00 P	.M Nombre : Jairo Escol		0701769	Nombre : Jeffersor	_	-		
	_		.M Cargo : Aux Manteni		. , , , , , ,					
Hora Inicio: 8:00 A.N	M. Hora Final:	1:00 P				Cargo: Ing. De Sop	orte cirrico			