



10 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1				DATOS DE CLII	ENTE							
INICTITURIÓN.							CIUDAD: CALI					
	CENTRO DE REHABILITACIÓN DEL SUR				_							
CONTACTO:	MARY LUZ CHICA			CARGO: INFORMACIÓN DEL EQUIPO			ADMINISTRADORA					
				INFORMACION DEL	. EQUIPO							
EQUIPO: KIT TENSIÓI	METRO	MARCA:	LC	DRD	MODELO:		HS-50D	SERIE:	10976	54		
ACTIVO FIJO: N.I		SEDE:	NO	RTE	SERVICIO:	FI	SIOTERAPIA	UBICACIÓN:	SEGUNDO	PISO		
				INFORMACIÓN G	ENERAL							
CONTRATO DE:	ALQUILER		GARANTÍA		CONTRATO MTTO	V	SERVICIO EVENTO					
SERVICIO DE:	VISITA CLIENTE		DIAGNÓSTICO	REPORTE INICIAL DE	MTTO PREVENTIVO	√	MTTO CORRECTIVO					
NO ENCIENDE		CALENTAMIENTO	ACCESORIO / EQUIPO		FUGA (AGUA / AIRE / ACEITE /	/ GASES)		NINGUNA				
		RUIDO EXTRAÑO				,		OTDOS				
ENCIENDE PERO NO FUNCIONA					EQUIPO GOLPEADO			OTROS				
ERROR DE FUNCIONAMIENTO	Ш	ELEMENTO TRABA	ADO		DAÑO ESTRUCTURAL / APARII	ENCIA	Ш	OBSERVACIONES				
MENSAJE DE ERROR EN PANTALLA		ELEMENTO DEFEC	TUOSO		NO HAY COMUNICACIÓN							
DESCRIPCIÓN 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	H	H	H	✓	TRANSMISIÓN DE MOVIMIEN		H	H	H	7		
SISTEMA NEUMÁTICO SISTEMA HIDRÁULICO	H	H	H	77777	SISTEMA DE ENGRANAJE (PIÉ SISTEMA DE VENTILACIÓN / E		H	H	H	7		
SISTEMA ELECTRÓNICO				$\overline{\checkmark}$	RODAMIENTOS / POLEAS / CO					√		
SISTEMA MECÁNICO				\square	RESISTENCIA					$\overline{\checkmark}$		
SISTEMA DE VACIO	H	H	H	널	ELEMENTOS CALEFACTORES / REFRIGER		H	H	H			
SISTEMA AUTOMÁTICO SISTEMA SEMIAUTOMÁTICO / MANUAL		H	H	Ħ	CIRCUITO TERMOREGULADOR GENERADOR DE VAPOR	R	H	H	H	✓		
SISTEMA ÓPTICO	Ĥ	H	H		DEPÓSITO O CÁMARAS (TAN	OUFS)	H		H	Ä		
SOFTWARE / APLICACIÓN				7	PIEZAS MÓVILES		7					
PRUEB	AS DE FUNCIONAMIE	NTO E INSPECCIÓN I	FÍSICA		BRAZO (FIJO/ ECUALIZABLE)					$\overline{\mathbf{A}}$		
DETALLE	BUENO	REGULAR	MALO	N/A	SISTEMA DE COMUNICACIÓN		닏	H	H	_		
PREINSTALACIONES / INSTALACIÓN				\ \ \	DISPOSITIVOS PERISFÉRICOS		H	H	H	V		
CARRO DE TRANSPORTE / RODACHINES	H	\vdash	H	H	IMPRESORA ELEMENTO REGULADOR DE C	ODDIENTE	H	H	H			
SOPORTES / PLANOS / BARANDAS / BANDEJA TERMINALES / CONECTORES	H	H	H	Ä	SISTEMAS DE GASES	ORRIENTE	H	H	H	Ä		
CARCASA / PINTURA	$\overline{\checkmark}$				CABLEADO ESTRUCTURAL					$\overline{\checkmark}$		
BATERÍA / CARGADOR				▽	SISTEMA DE IMÁGENES					$\overline{\square}$		
CABLE DE AC / ADAPTADOR AC	\vdash	\sqcup		\checkmark	AUTOTEST		\sqcup	H	\sqcup	V		
INTERRUPTORES / FUSIBLES	H	H	H		PROGRAMACIÓN / CONFIGUR	RACIÓN	H	H	H	V		
TECLAS / BOTONES / MANDOS	片	\vdash	H	\square	ALARMAS SONORAS		H	H	H	✓ ✓		
PANTALLA / INDICADORES / PILOTOS ACCESORIOS	片	H	H	H	ALARMAS VISUALES MALTRATADO		H	H	H			
SENSORES	Ħ	Ħ	П	V	ERROR DE MANEJO			Ħ	Ħ	V		
TRANSDUCTOR				ママママ	REPUESTO DAÑADO					~		
FILTROS (AIRE / AGUA / BACTERIOLÓGICO)				$\overline{\checkmark}$	DESCONFIGURADO					$\overline{\checkmark}$		
CONTROL (ALÁMBRICO / INALÁMBRICO)	닏	\sqcup		<u> </u>	FALLA DE SOFTWARE		닏	Ц	\sqcup	$\overline{\mathbf{A}}$		
LUZ (BOMBILLO / REFLECTOR)	H	\vdash	\vdash	널	DESCONEXIÓN			H	\vdash	\blacksquare		
SISTEMA DE LENTES (OBJETIVOS / OCULARES)	H	H	H	\ \ \	OTRAS PRUEBAS			H	H	H		
MOTOR (ROTOR / ESTATOR / EMBOBINADO / EJE)					OTROS							
DETALLE	LABORES RE		ESCRIPCIÓN DE LA ACTIV	VIDAD	OE	BSERVACIO	NES GENERALES / PEND	IENTES / RECOMENDA	ACIONES			
REVISIÓN Y VERIFICACIÓN	V											
DIAGNÓSTICO	_				_							
INSTALACIÓN DE REPUESTOS	H		NO APLICA		SE VERIFICAN CONDICIONES	DEL FONEN	DOSCOPIO. EQUIPO QU	JEDA EN ÓPTIMAS CO	NDICIONES DE FUN	CIONAMIENTO.		
AJUSTES / CALIBRACIÓN	✓	-	AJUSTADO A CERO		_							
LUBRICACIÓN PRUEBAS DE FUNCIONAMIENTO	$\overline{\mathbf{A}}$		NO APLICA	EIV/IDAD	-							
LIMPIEZA INTEGRAL EXTERNA E INTERNA	V	CON	//PROBACIÓN DE OPERAT	IIVIDAD	-							
OTROS	7	-			_							
	CRIPCIÓN DE REVISIO	NES Y VERIFICACION	NES					EQUIPO SE ENTR	FGA FN:			
CANTIDAD	DETALLE		SI COTIZAR	NO COTIZAR			CONDICION		CONDICIONES O	DERATIVAS		
CANTIDAD	DETALL		3i COTIZAR	NOCOTIZAR			CORRECTAS		DRRECTAS	√ V		
							ACEPTABLES		ARCIALES			
					<u> </u>		DEFICIENTES		OPERANTES			
								TECNOLOGI MÉDICA	A VITAC			
	imera A	MEDICA S.A.S. Ingerferte at Sefection to be Salus (NIT. 1860923207-3										
Eocha Visita:	/isita: 21 DE NOVIEMBRE DE 2018											
				Representante CLIENTE			Representante Tecnología Vital Médica S.A.S					
Hora Ingreso: 8:00 A.I	: 8:00 A.M. Hora Salida: 4:00 P.M Nombre : Lin			normaza A.	. Nomb			Jefferson Alvarez V				
Hora Inicio: 8:00 A.I	M. Hora Final:	4:00 P.	M Cargo : Fisioterapeut	a			Cargo: Ing. De Sopor	te Clínico				
				dora								