

03737



Service of the Parket	p										
DATOS DE CLIEN											
			O DE REHABILITACIÓN DEL SUR			CIUDAD:		SANTIAG	O DE CALI		-
CONTACTO:		MARY LUZ	CHICA			CARGO:		ADMINIS	TRADORA		
					INFORMACIÓN DEL I						
EQUIPO:	TENS		MARCA: HAPPY		LIFE MODELO:		AD-2021		SERIE: 01660		
ACTIVO FIJO:	N.I		SEDE: SUR			SERVICIO:	FIS	IOTERAPIA	UBICACIÓN:	PRIME	R PISO
				·	INFORMACIÓN GE						
CONTRATO DE:		ALQUILER		GARANTÍA		CONTRATO MTTO	<b>4</b>	SERVICIO EVENTO			
SERVICIO DE:		VISITA CLIENTE		DIAGNÓSTICO		MTTO PREVENTIVO	<b>V</b>	MTTO CORRECTIVO			
	L CLIENTE										
NO ENCIENDE			CALENTAMIENTO ACCESORIO / EQUIPO			FUGA (AGUA / AIRE / ACEITE / GA	ASES)		NINGUNA		<b>4</b>
ENCIENDE PERO NO FUNCIONA			RUIDO EXTRAÑO			EQUIPO GOLPEADO	EQUIPO GOLPEADO		OTROS		
ERROR DE FUNCIONAMIENTO			ELEMENTO TRABADO			DAÑO ESTRUCTURAL / APARIENCIA			OBSERVACIONES		
MENSAJE DE ERROR EN PANTALLA			ELEMENTO DEFECTUOSO			NO HAY COMUNICACIÓN					
MENSAJE DE ERROR EN PANTALLA				0030	Ш	NO HAT COMONICACION			-		
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 SISTEMA NEUMÁTICO		H	H	H	<b>▽</b>	TRANSMISIÓN DE MOVIMIENTO SISTEMA DE ENGRANAJE (PIÑON		H	H	H	\[\bar{\pi}\]
SISTEMA HIDRÁULICO					Z	SISTEMA DE VENTILACIÓN / EXTR					V
SISTEMA ELECTRÓNICO		<b>✓</b>				RODAMIENTOS / POLEAS / CORR	REAS				$\square$
SISTEMA MECÁNICO SISTEMA DE VACIO		H	H	H	<b>✓</b>	RESISTENCIA  ELEMENTOS CALEFACTORES / REFRIGERACIÓN	a.	H	H	H	7
SISTEMA AUTOMÁTICO					$\overline{\checkmark}$	CIRCUITO TERMOREGULADOR	••				$\overline{\checkmark}$
SISTEMA SEMIAUTOMÁTICO / MANUAL					<b>✓</b>	GENERADOR DE VAPOR	FC)				<u> </u>
SISTEMA ÓPTICO SOFTWARE / APLICACIÓN	N	H	H	H	<b>✓</b>	DEPÓSITO O CÁMARAS (TANQUE PIEZAS MÓVILES	ES)	H	H	H	<b>▽</b>
	PRUEBA	AS DE FUNCIONAMIE	NTO E INSPECCIÓN F	ÍSICA		BRAZO (FIJO/ ECUALIZABLE)					<u></u> ✓
DETALLE BUENO			REGULAR	MALO	N/A	SISTEMA DE COMUNICACIÓN		H	H	H	✓ ✓
PREINSTALACIONES / INS		$\vdash$	$\vdash$	H	<u>√</u>	DISPOSITIVOS PERIFÉRICOS IMPRESORA		H	H	H	<b>√</b>
CARRO DE TRANSPORTE / RODACHINES SOPORTES / PLANOS / BARANDAS / BANDEJA					\overline{\sqrt{2}}	ELEMENTO REGULADOR DE COR	RIENTE				V
TERMINALES / CONECTORES		<u> </u>				SISTEMAS DE GASES					$\square$
CARCASA / PINTURA BATERÍA / CARGADOR		✓	H	H	H	CABLEADO ESTRUCTURAL SISTEMA DE IMÁGENES		H	H	H	
CABLE DE AC / ADAPTADOR AC					V	AUTOTEST					7
INTERRUPTORES / FUSIBLES		<b>✓</b>				PROGRAMACIÓN / CONFIGURAC	CIÓN				~
TECLAS / BOTONES / MANDOS		<b>☑</b>	닏	Ц		ALARMAS SONORAS				H	4
PANTALLA / INDICADORES / PILOTOS ACCESORIOS			H	H	H	ALARMAS VISUALES MALTRATADO		H	H	H	7
SENSORES		ੂ		ੂ		ERROR DE MANEJO					$\overline{\square}$
TRANSDUCTOR					$\overline{\mathbf{A}}$	REPUESTO DAÑADO					$\overline{\mathbf{A}}$
FILTROS (AIRE / AGUA / BACTERIOLÓGICO)		H	H	H	<b>☑</b>	DESCONFIGURADO		H	⊢	H	
CONTROL (ALÁMBRICO / INALÁMBRICO) LUZ (BOMBILLO / REFLECTOR)		H	H	H		FALLA DE SOFTWARE DESCONEXIÓN			H	H	7
SISTEMA DE LENTES (OBJETIVOS / OCULARES)					<u> </u>	OTRAS PRUEBAS		<b></b> The state of the state</td <td></td> <td></td> <td></td>			
MOTOR (ROTOR / ESTATOR / E	EMBOBINADO / EJE)	Ш	Ш	Ш	<u> </u>	OTROS		V	Ш		Ш
	OBSERVACIONES GENERALES / PENDIENTES / RECOMENDACIONES										
DETALLE			REALIZADO DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD								
REVISIÓN Y VERIFICACIÓN DIAGNÓSTICO		<b>7</b>	Revisión de funcionamiento de los dos canales		dos canales	Se realizó la limpieza y desinfección externa e interna del dipositivo, se verifica la regulación de la intensidad y frecuencia, se mide el estado de la bateria.					
INSTALACIÓN DE REPUESTOS			No aplica								
AJUSTES / CALIBRACIÓN		H		No aplica				en condiciones óptim		).	
LUBRICACIÓN PRUEBAS DE FUNCIONAMIENTO		<b>□</b>	No aplica Comprobación de Operatividad.					•			
LIMPIEZA INTEGRAL EXTERNA E INTERNA		<b>✓</b>		iipiobacion de Operativ	iuau.						
OTROS		✓									
				EQUIPO SE ENTR							
CANTIDAD		DETALLE		SI COTIZAR	NO COTIZAR			CONDICION		CONDICIONES ORRECTAS	OPERATIVAS
								ACEPTABLES	P.A	ARCIALES	Ī
								DEFICIENTES	menorodi.	OPERANTES	>
Systemical States											
Fecha Visita:	cha Visita: 15 DE MARZO DE		E 2019 Representante CLIENTE			2		Representante Tecno	ología Vital Médica S.	.A.S	
Hora Ingreso:	·		. Hora Salida: 11:45 a.m.					Nombre : Jefferson Alvarez V			
		<del></del>		<b>i</b> l							
Hora Inicio: 10:00 a.m		n. Hora Final: 11:45 a.m.		Cargo :Auxiliar de fisioterapia		Cargo : Ing. De Soporte Clínico					