

SCHOOL SECTION											
	DATOS DE CLIEN										
	CENTRO DE REHABILITACIÓN DEL SU						CALI				
CONTACTO:	MARY LUZ	CARGO:	ADMINISTRADORA								
				INFORMACIÓN DE	L EQUIPO						
EQUIPO: HIDROCOLI	ECTOR	MARCA:	CHATA	NOOGA	MODELO:		E-12102	SERIE:	T29	308C	
ACTIVO FIJO: N.I		SEDE:	NO	RTE	SERVICIO:	F	ISIOTERAPIA	UBICACIÓN:	SEGUN	DO PISO	
				INFORMACIÓN (	GENERAL						
CONTRATO DE:	ALQUILER		GARANTÍA		CONTRATO MTTO	<b>✓</b>	SERVICIO EVENTO				
SERVICIO DE:	VISITA CLIENTE		DIAGNÓSTICO		MTTO PREVENTIVO	<b>V</b>	MTTO CORRECTIVO				
				REPORTE INICIAL D	EL CLIENTE						
NO ENCIENDE		CALENTAMIENTO	ACCESORIO / EQUIPO		FUGA (AGUA / AIRE / ACEIT	E / GASES)		NINGUNA		✓	
ENCIENDE PERO NO FUNCIONA		RUIDO EXTRAÑO			EQUIPO GOLPEADO			OTROS			
ERROR DE FUNCIONAMIENTO		ELEMENTO TRAB		$\Box$	DAÑO ESTRUCTURAL / APA	DIENCIA	_	OBSERVACIONES			
ERROR DE FUNCIONAIVIIENTO	_	ELEIVIENTO TRAB	ADO		DANO ESTRUCTURAL/ APA	RIENCIA		OBSERVACIONES			
MENSAJE DE ERROR EN PANTALLA		ELEMENTO DEFE	CTUOSO		NO HAY COMUNICACIÓN						
			DESCRIP	CIÓN DE REVISIONE	S Y VERIFICACIONES						
	INSPEC	CIÓN				PRUEB	AS DE FUNCIONAMIENT	TO E INSPECCIÓN FÍS	ICA		
DETALLE	BUENO	REGULAR	MALO	N/A	DETALLE		BUENO	REGULAR	MALO	N/A	
SISTEMA ELÉCTRICO	<b>✓</b>				TRANSMISIÓN DE MOVIMII					<b>V</b>	
SISTEMA NEUMÁTICO				>>>>>	SISTEMA DE ENGRANAJE (					7	
SISTEMA HIDRÁULICO SISTEMA ELECTRÓNICO	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	H	SISTEMA DE VENTILACIÓN , RODAMIENTOS / POLEAS /		Н	Н	$\vdash$	1	
SISTEMA MECÁNICO				V	RESISTENCIA		V				
SISTEMA DE VACIO				$\overline{\checkmark}$	ELEMENTOS CALEFACTORES / REFR						
SISTEMA AUTOMÁTICO SISTEMA SEMIAUTOMÁTICO / MANUAL	H	H	H		CIRCUITO TERMOREGULAD GENERADOR DE VAPOR	OR		H	H	<b>7</b>	
SISTEMA ÓPTICO				\ \ \	DEPÓSITO O CÁMARAS (TA	NQUES)	<b>√</b>				
SOFTWARE / APLICACIÓN				<b>√</b>	PIEZAS MÓVILES					<b>✓</b>	
DETALLE PRUEB.	AS DE FUNCIONAMIE BUENO	REGULAR	MALO	N/A	BRAZO (FIJO/ ECUALIZABLE  SISTEMA DE COMUNICACIÓ		H	H	H	<b>▽</b>	
PREINSTALACIONES / INSTALACIÓN	BOENO	REGULAR	IVIALO		DISPOSITIVOS PERISFÉRICO					V	
CARRO DE TRANSPORTE / RODACHINES				7	IMPRESORA					<b>✓</b>	
SOPORTES / PLANOS / BARANDAS / BANDEJA		$\vdash$			ELEMENTO REGULADOR DE	CORRIENTE	H	닏	$\vdash$	> > >	
TERMINALES / CONECTORES CARCASA / PINTURA	H	$\vdash$	<del>-</del>	Ħ	SISTEMAS DE GASES CABLEADO ESTRUCTURAL		H	H	H	H	
BATERÍA / CARGADOR				V	SISTEMA DE IMÁGENES					$\overline{\checkmark}$	
CABLE DE AC / ADAPTADOR AC	$\checkmark$				AUTOTEST						
INTERRUPTORES / FUSIBLES	<u>~</u>	H	H		PROGRAMACIÓN / CONFIG	URACIÓN	H	片	H	\ \ \	
TECLAS / BOTONES / MANDOS PANTALLA / INDICADORES / PILOTOS	H	H	H	$\overline{\checkmark}$	ALARMAS SONORAS ALARMAS VISUALES		H	H	H	7	
ACCESORIOS	V				MALTRATADO					<b>✓</b>	
SENSORES				$\overline{\checkmark}$	ERROR DE MANEJO					$\overline{\checkmark}$	
TRANSDUCTOR	H	H	H		REPUESTO DAÑADO		H	H	H	<b>▽</b>	
FILTROS (AIRE / AGUA / BACTERIOLÓGICO) CONTROL (ALÁMBRICO / INALÁMBRICO)	H	H	H	H	DESCONFIGURADO FALLA DE SOFTWARE		H	H	H	V	
LUZ (BOMBILLO / REFLECTOR)				$\overline{\square}$	DESCONEXIÓN					$\overline{\checkmark}$	
SISTEMA DE LENTES (OBJETIVOS / OCULARES)				\ \ \	OTRAS PRUEBAS						
MOTOR (ROTOR / ESTATOR / EMBOBINADO / EJE)				<u> </u>	OTROS		<b>√</b>				
	LABORES RE			41D 4 D		OBSERVACIO	NES GENERALES / PEND	DIENTES / RECOMENI	ACIONES		
DETALLE	REALIZADO		DESCRIPCIÓN DE LA ACTIV	/IDAD		QUEDA E	N ÓPTIMAS CONDICION	IES DE FUNCIONAMIE	NTO.		
REVISIÓN Y VERIFICACIÓN DIAGNÓSTICO	<b>√</b>	-			RECOMENDACIÓN: SE SU						
INSTALACIÓN DE REPUESTOS			NO APLICA		<ul> <li>CONTIENE LOS PAQUE</li> <li>REGISTRO DE TEMPERATU</li> </ul>		LA RESISTENCIA ACUÁT				
AJUSTES / CALIBRACIÓN	$\overline{\checkmark}$				— I REGISTRO DE TEMPERATO	NA TAIVIDIEN	HUMEDA		. ONA SOFEM ICIE	EN LA COAL EVIIL	
LUBRICACIÓN PRUEBAS DE FUNCIONAMIENTO	$\overline{\vee}$		NO APLICA  MPROBACIÓN DE OPERAT	TIVIDAD	-	r	NOTA: TEMPERATURA R	EGISTRADA: 74°C.			
LIMPIEZA INTEGRAL EXTERNA E INTERNA	<b>✓</b>		IVIPROBACION DE OPERAT	IVIDAD	-						
OTROS	<b>✓</b>				_						
DESC				EQUIPO SE ENT	REGA EN:						
CANTIDAD DETALLE SI COTIZAR NO COTIZAR							CONDICION			S OPERATIVAS	
				-	-		CORRECTAS ACEPTABLES	_	CORRECTAS PARCIALES		
							DEFICIENTES	=	NOPERANTES		
								TECNOLOG	ia warac.		
								MEDICA	\$ 1.5.	make.	
	maraA	ngtanich Sh.s.  Ingengere ab Spielle be to Solud  (NTF: 1995/23207-3									
Factor Victor							P	-1	V		
-	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 : Lina Maria Hormaza A.				Nombre : Jefferson Alvarez V						
Hora Inicio: 8:00 A.I	M. Hora Final:	4:00 F	P.M Cargo: Fisioterapeuta	1			Cargo : Ing. De Sopo	rte Clínico			
	<del></del>										