

03302

STEWNSON.											
	DATOS DE CUE										
INSTITUCIÓN:					=	CIUDAD:		SANTIAGO DE CALI			
CONTACTO:		DENNIS ÁN	NGULO			CARGO:		ADMINIS	TRADORA		
					INFORMACIÓN DI						
EQUIPO:	TENSIÓMETR	RO	MARCA:	LOF		MODELO:		HS-20C	_ SERIE:	9649	
ACTIVO FIJO:	N.I		SEDE:	SAN FERN	INFORMACIÓN (	SERVICIO:	FIS	SIOTERAPIA	UBICACIÓN:	PRIMEROS A	AUXILIOS
CONTRATO DE:		ALQUILER	П	GARANTÍA	INFORMACION	CONTRATO MTTO	<b>7</b>	SERVICIO EVENTO			
SERVICIO DE:		VISITA CLIENTE		DIAGNÓSTICO		MTTO PREVENTIVO	_	MTTO CORRECTIVO			
SERVICIO DE.		VISITA CEIENTE			REPORTE INICIAL D			WITTO COMMECTIVO			
NO ENCIENDE			CALENTAMIENTO	ACCESORIO / EQUIPO		FUGA (AGUA / AIRE / ACEITE / GA	ASES)		NINGUNA		<b>V</b>
ENCIENDE PERO NO FUNCIONA			RUIDO EXTRAÑO	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		EQUIPO GOLPEADO	,		OTROS		
							CIA				_
		_	ELEMENTO TRABA			DAÑO ESTRUCTURAL / APARIENO	LIA		OBSERVACIONES		
MENSAJE DE ERROR EN PANTALL	LA		ELEMENTO DEFEC	TUOSO		NO HAY COMUNICACIÓN					
				DESCRIPC	CIÓN DE REVISIONE	S Y VERIFICACIONES					
	PRUEBAS DE FUNCIONAMIENTO E INSPECCIÓN FÍSICA										
DETALLE		BUENO	REGULAR	MALO	N/A	DETALLE		BUENO	REGULAR	MALO	N/A
SISTEMA ELÉCTRICO SISTEMA NEUMÁTICO				H	7	TRANSMISIÓN DE MOVIMIENTO SISTEMA DE ENGRANAJE (PIÑOI		H	片	H	<b>▽</b>
SISTEMA HIDRÁULICO		H	H	H		SISTEMA DE VENTILACIÓN / EXTE		H	H	H	
SISTEMA ELECTRÓNICO					<b>✓</b>	RODAMIENTOS / POLEAS / CORR					<b>▽</b>
SISTEMA MECÁNICO					<b>✓</b>	RESISTENCIA					<b>✓</b>
SISTEMA DE VACIO		H	H	H	<u> </u>	ELEMENTOS CALEFACTORES / REFRIGERACIÓN CIRCUITO TERMOREGULADOR	İN	H	Η	H	
SISTEMA AUTOMÁTICO SISTEMA SEMIAUTOMÁTICO / M	1ANUAL	7	H	H	Ä	GENERADOR DE VAPOR		H	H	H	7777
SISTEMA ÓPTICO					\ \ !	DEPÓSITO O CÁMARAS (TANQUI	ES)				$\overline{\checkmark}$
SOFTWARE / APLICACIÓN					<b>✓</b>	PIEZAS MÓVILES		4	H	H	H
DETAILE	PRUEBAS DE		TO E INSPECCIÓN FÍ		N/A	BRAZO (FIJO/ ECUALIZABLE)		H	H		✓ ✓
PREINSTALACIONES / INSTALACION	ÓN	BUENO	REGULAR	MALO	N/A	SISTEMA DE COMUNICACIÓN DISPOSITIVOS PERISFÉRICOS		H	H	H	
CARRO DE TRANSPORTE / RODA		H	H	H	✓ ✓	IMPRESORA					\ \ \
SOPORTES / PLANOS / BARANDA					<u> </u>	ELEMENTO REGULADOR DE COR	RIENTE				<b>✓</b>
TERMINALES / CONECTORES		<b>✓</b>				SISTEMAS DE GASES					\ \ \
CARCASA / PINTURA		H	H	H	<u> </u>	CABLEADO ESTRUCTURAL SISTEMA DE IMÁGENES		H	H	H	
BATERÍA / CARGADOR CABLE DE AC / ADAPTADOR AC				H	7	AUTOTEST					7
INTERRUPTORES / FUSIBLES					<u> </u>	PROGRAMACIÓN / CONFIGURAC	CIÓN				<b>▽</b>
TECLAS / BOTONES / MANDOS					<b>✓</b>	ALARMAS SONORAS					<b>✓</b>
PANTALLA / INDICADORES / PILO	OTOS	ightharpoons				ALARMAS VISUALES					V V V
ACCESORIOS			H	H	<u> </u>	MALTRATADO		H	H	H	<u> </u>
SENSORES TRANSDUCTOR		H	H	H	✓ ✓	ERROR DE MANEJO REPUESTO DAÑADO		Ħ	H	H	5
FILTROS (AIRE / AGUA / BACTERI	ioi ógico)				<b></b> ✓	DESCONFIGURADO					
CONTROL (ALÁMBRICO / INALÁN					<u></u>	FALLA DE SOFTWARE					
LUZ (BOMBILLO / REFLECTOR)					V	DESCONEXIÓN					$\checkmark$
SISTEMA DE LENTES (OBJETIVOS	/ OCULARES)	H	H	H	<u> </u>	OTRAS PRUEBAS		널	片	H	님
MOTOR (ROTOR / ESTATOR / EMBOBINA	ADO / EJE)		<u> </u>			OTROS		<u> </u>			
LABORES REALIZADAS  DETALLE REALIZADO DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD						OBSERVACIONES GENERALES / PENDIENTES / RECOMENDACIONES					
REVISIÓN Y VERIFICACIÓN											
DIAGNÓSTICO			-								
INSTALACIÓN DE REPUESTOS		H		NO APLICA		FOLUP	O OLIFDA	A EN ÓPTIMAS CONDIC	IONES DE ELINCION	IAMIENTO	
AJUSTES / CALIBRACIÓN		H		AJUSTADO A CERO NO APLICA		. I Lqoii	O QUEDI	A EN OF THURS CONDIC	JONES DE l'ONCION	VAIVIIEIVIO.	
LUBRICACIÓN PRUEBAS DE FUNCIONAMIENTO					11/10 4.0						
LIMPIEZA INTEGRAL EXTERNA E I			COIVIP	ROBACIÓN DE OPERAT	IVIDAD						
OTROS	IIIII	<b>✓</b>									
				EQUIPO SE EN							
CANTIDAD		DETALLE		SI COTIZAR	NO COTIZAR			CONDICION	ES FÍSICAS	CONDICIONES ( CORRECTAS	OPERATIVAS
								ACEPTABLES	Ĭ	PARCIALES	Ď
								DEFICIENTES		NOPERANTES	
								•	TECNOLOG	ta yerac	•
	94 to 10 S A S.										
				<b>a</b>		sy Malma					
Fecha Visita:	11 DE DICICEMBRE DE 2018			Representante CLIENTE				-	epresentante Tecnología Vital Médica S.A.S		
Hora Ingreso:	8:00 A.M. Hora Salida: 1:00		1:00 P.	Mombre : Elisa Mart		Nombre : Jefferson Alvarez V					
Hora Inicio:	o: 8:00 A.M. Hora Final:		1:00 P.	M Cargo : Secretaria	Cargo: Ing. De Soporte Clínico						