TECNOLOGÍA VITAL MÉDICA S.A.S. Ingeniería al Servicio de la Salud

02650

Territorial Co.	CORP.				DATOS DE-SI	IENTE					
		CENTRO E	TA GIÁN DE EU-		DATOS DE CI						
INSTITUCIÓN:					_	CIUDAD:			ALI		
CONTACTO:	MARY LUZ CHICA			CARGO:		ADMINIS	TRADORA				
	INFORMACIÓN DE										
QUIPO: HIDROCOLECTOR		ECTOR	MARCA:	INE	LMEC	MODELO:	N.I		SERIE:	•	
ACTIVO FIJO:	TIVO FIJO: N.I		SEDE:		UR	SERVICIO:	FISIOTERAPIA		UBICACIÓN:	PRIMER	R PISO
					INFORMACIÓN						
CONTRATO DE:		ALQUILER		GARANTÍA		CONTRATO MTTO		SERVICIO EVENTO			
SERVICIO DE:		VISITA CLIENTE		DIAGNÓSTICO		MTTO PREVENTIVO	<b>V</b>	MTTO CORRECTIVO			
					REPORTE INICIAL I	DEL CLIENTE					
NO ENCIENDE			CALENTAMIENTO	ACCESORIO / EQUIPO		FUGA (AGUA / AIRE / ACEITE / G	GASES)		NINGUNA		<b>✓</b>
ENCIENDE PERO NO FUNCIONA			RUIDO EXTRAÑO			EQUIPO GOLPEADO			OTROS		
ERROR DE FUNCIONAMIENTO			ELEMENTO TRABA	DO		DAÑO ESTRUCTURAL / APARIEN	NCIA		OBSERVACIONES		
MENSAJE DE ERROR EN PANTALLA			ELEMENTO DEFEC	TUOSO		NO HAY COMUNICACIÓN					
	ES Y VERIFICACIONES										
	PRUEBAS DE FUNCIONAMIENTO E INSPECCIÓN FÍSICA										
DETALLE		BUENO	REGULAR	MALO	N/A	DETALLE		BUENO	REGULAR	MALO	N/A
SISTEMA ELÉCTRICO		<b>V</b>				TRANSMISIÓN DE MOVIMIENTO	0				<b>V</b>
SISTEMA NEUMÁTICO					<b>_</b>	SISTEMA DE ENGRANAJE (PIÑO	ONERÍA)				<b>✓</b>
SISTEMA HIDRÁULICO SISTEMA ELECTRÓNICO		$\vdash$	$\vdash$	H	***************************************	SISTEMA DE VENTILACIÓN / EXT		H	-	$\vdash$	<u> </u>
SISTEMA MECÁNICO		H	H	H	片	RODAMIENTOS / POLEAS / COR RESISTENCIA	NEAS	H		H	Ħ
SISTEMA DE VACIO					Ŭ.	ELEMENTOS CALEFACTORES / REFRIGERAC	CIÓN	<b></b> ✓	Ė		
SISTEMA AUTOMÁTICO					<b>✓</b>	CIRCUITO TERMOREGULADOR		<b>✓</b>			
SISTEMA SEMIAUTOMÁTICO / MANUAL					<u> </u>	GENERADOR DE VAPOR					<u>✓</u>
SISTEMA ÓPTICO SOFTWARE / APLICACIÓN		H	H	H		DEPÓSITO O CÁMARAS (TANQU PIEZAS MÓVILES	(UES)		H	$\vdash$	
30FTWARE / APLICACI		AS DE FUNCIONAMIE	NTO E INSPECCIÓN I	-ÍSICA		BRAZO (FIJO/ ECUALIZABLE)		H	H	H	<b>▽</b>
DETALLE		BUENO	REGULAR	MALO	N/A	SISTEMA DE COMUNICACIÓN		Ħ	Ħ	Ħ	
PREINSTALACIONES / I	INSTALACIÓN	DOLING	REGOLAR	MALO		DISPOSITIVOS PERISFÉRICOS					$\overline{\square}$
CARRO DE TRANSPORT		H	$\vdash$	$\vdash$	<b>✓</b>	IMPRESORA					<b>✓</b>
SOPORTES / PLANOS / BARANDAS / BANDEJA					✓	ELEMENTO REGULADOR DE COI	RRIENTE				$\overline{\checkmark}$
TERMINALES / CONECTORES					$\checkmark$	SISTEMAS DE GASES					$\overline{\underline{\square}}$
CARCASA / PINTURA		범	H	H	<u> </u>	CABLEADO ESTRUCTURAL		H	H	H	<b>▽</b>
BATERÍA / CARGADOR		H	H	H	Ħ	SISTEMA DE IMÁGENES		H	H	H	7
CABLE DE AC / ADAPTADOR AC INTERRUPTORES / FUSIBLES			Ħ	H	Ħ	AUTOTEST PROGRAMACIÓN / CONFIGURA	CIÓN	Ħ	Ħ	H	[7]
TECLAS / BOTONES / MANDOS		Ē	Ħ	Ħ	<u></u>	ALARMAS SONORAS	ACION	Ħ	Ē	F	N
PANTALLA / INDICADORES / PILOTOS		V			Ħ	ALARMAS VISUALES					V
ACCESORIOS		<u></u>				MALTRATADO					$\checkmark$
SENSORES					<u> </u>	ERROR DE MANEJO					$\checkmark$
TRANSDUCTOR		Ц	$\sqcup$		\ \ \	REPUESTO DAÑADO		H	$\sqcup$	$\sqcup$	$\blacksquare$
FILTROS (AIRE / AGUA / BACTERIOLÓGICO)		H	H	H	븯	DESCONFIGURADO		H		H	<u> </u>
CONTROL (ALÁMBRICO / INALÁMBRICO)		H	H	H	띔	FALLA DE SOFTWARE		H		H	\  \forall
LUZ (BOMBILLO / REFLECTOR)		H	H	H	拼	DESCONEXIÓN			H	H	H
SISTEMA DE LENTES (OBJETIVOS / OCULARES)  MOTOR (ROTOR / ESTATOR / EMBOBINADO / EJE)		H	$\vdash$	H	\ \ \	OTRAS PRUEBAS OTROS		Ä	H	H	H
WOTOR (ROTOR / ESTATOR	R / EMBOBINADO / EJE)	LABORES RE	ALIZADAS				SERVACIONE	S GENERALES / PEND	IENTES / RECOMENT	DACIONES	
DETALLE				,							
REVISIÓN Y VERIFICACIÓN		7									
DIAGNÓSTICO		<b>✓</b>				EL EQUIPO QUEDA EN BUEN F  LOS RESIDUOS DE LA ARCILL					
INSTALACIÓN DE REPUESTOS		H		NO APLICA		— LOS RESIDOOS DE LA ARCILL	LA QUE CON	REGISTRADA:		ENCIA ACUATICA. I	EWIPERATURA
AJUSTES / CALIBRACIÓN						NOTA: CON BASE EN ESTE REPO	ORTE SE GEN			ROGRAMADO, YA (	QUE UNAS DE LAS
LUBRICACIÓN		<b>□</b>		NO APLICA			RESIS	TENCIAS PRESENTA D	ETERIORAMIENTO		
PRUEBAS DE FUNCIONAMIENTO LIMPIEZA INTEGRAL EXTERNA E INTERNA		V	CON	IPROBACIÓN DE OPERA	TIVIDAD						
	KTERNA E INTERNA	Ŋ				_ L					
OTROS	DEC	CDIDCIÓN DE DEVICIO	NES V VEDIEISA SIOI	NEC							
DESCRIPCIÓN DE REVISIONES Y VERIFICACIONES  CANTIDAD DETALLE SI COTIZAR NO COTIZAR							-	CONDICION	EQUIPO SE ENTI		ODEDATIVAS
CANTIDAD		DETALLE		SI COTIZAR	NO COTIZAR		J	CORRECTAS		CONDICIONES CORRECTAS	UPERATIVAS
						7		ACEPTABLES	_	PARCIALES	
								DEFICIENTES		NOPERANTES	
						_ / )				l 6	
				1 /			TECNOLOG	SAS	De		
					tois.		2	MEDICA Inganlaria at Educa	Ha fe la Salud		
					AWD.			C9V14. 12009;	44EU7-3		
Fecha Visita: 26		DE JULIO DE 2018		Representante CLIEN	ITF	201221245		Representante Tecno	ología Vital Médica S	AS	
·				<b>1</b>		00000			-		
		_		Mombre : Lida Sanch	lez.	acc		Nombre : Jefferson A	AIVATEZ V		
Hora Inicio: 8:00 A.N		M. Hora Final:	4:00 P.	M Cargo : Calidad				Cargo: Ing. De Sopoi	te Clínico		
				<b>-</b>							