TECNOLOGÍA VITAL MÉDICA S.A.S. Ingeniería al Servicio de la Salud NT 9009232073

03252

The state of the s											
	DATOS DE CLIEN										
INSTITUCIÓN:	CENTRO DE REHABILITACIÓN DEL SUR			CIUDAD:		C	ALI				
CONTACTO:	MARY LUZ CHICA CARGO: ADMINISTRADORA										
				INFORMACIÓN DI	EL EQUIPO						
EQUIPO: HIDROCO	LECTOR	MARCA:	INELN	MEC	MODELO:		N.I	SERIE:	N.I		
ACTIVO FIJO: N.	l .	SEDE:	SUI		SERVICIO:	F	SIOTERAPIA	UBICACIÓN:	PRIMER	PISO	
				INFORMACIÓN	GENERAL						
CONTRATO DE:	ALQUILER		GARANTÍA		CONTRATO MTTO	✓	SERVICIO EVENTO				
SERVICIO DE:	VISITA CLIENTE		DIAGNÓSTICO		MTTO PREVENTIVO	✓	MTTO CORRECTIVO				
			F	REPORTE INICIAL I	DEL CLIENTE						
NO ENCIENDE		CALENTAMIENTO	ACCESORIO / EQUIPO		FUGA (AGUA / AIRE / ACEITE ,	/ GASES)		NINGUNA			
ENCIENDE PERO NO FUNCIONA		RUIDO EXTRAÑO			EQUIPO GOLPEADO			OTROS		✓	
ERROR DE FUNCIONAMIENTO		ELEMENTO TRABA	NDO .		DAÑO ESTRUCTURAL / APARI	ENCIA		OBSERVACIONES			
MENSAJE DE ERROR EN PANTALLA	П	ELEMENTO DEFEC	TUOSO	П	NO HAY COMUNICACIÓN			UNA DE LAS RESIST EN MAL ESTADO	ENCIAS SE ENCUEN	TRA	
IVIENSAJE DE ERROR EN PAINTALLA		ELEMENTO DEFEC						EN WAL ESTADO			
			DESCRIPC	IÓN DE REVISION	ES Y VERIFICACIONES						
	INSPEC					PRUEB	AS DE FUNCIONAMIENT				
DETALLE	BUENO	REGULAR	MALO	N/A	DETALLE		BUENO	REGULAR	MALO	N/A	
SISTEMA ELÉCTRICO SISTEMA NEUMÁTICO		H			TRANSMISIÓN DE MOVIMIEN SISTEMA DE ENGRANAJE (PI		H	H	H	✓	
SISTEMA HIDRÁULICO		H		Ħ	SISTEMA DE VENTILACIÓN / E	,	H	H	H	Ž	
SISTEMA ELECTRÓNICO				ממממממ	RODAMIENTOS / POLEAS / CO					$\overline{\checkmark}$	
SISTEMA MECÁNICO				<u> </u>	RESISTENCIA			_			
SISTEMA DE VACIO	H	H	H	범	ELEMENTOS CALEFACTORES / REFRIGER CIRCUITO TERMOREGULADOR		\[\frac{1}{2}\]	H	H	H	
SISTEMA AUTOMÁTICO SISTEMA SEMIAUTOMÁTICO / MANUAL	H	H	H	Š	GENERADOR DE VAPOR	К	Ħ	H	H		
SISTEMA ÓPTICO	Ħ	Ħ		Ī	DEPÓSITO O CÁMARAS (TAN	QUES)		Ħ	Ħ	Ħ	
SOFTWARE / APLICACIÓN				✓	PIEZAS MÓVILES					✓	
PRUE	BAS DE FUNCIONAMIE				BRAZO (FIJO/ ECUALIZABLE)		Ц	Ц	\sqcup		
DETALLE	BUENO	REGULAR	MALO	N/A	SISTEMA DE COMUNICACIÓN		H	Η	H	▽	
PREINSTALACIONES / INSTALACIÓN				✓ ✓	DISPOSITIVOS PERISFÉRICOS		H	H	H	▽	
CARRO DE TRANSPORTE / RODACHINES SOPORTES / PLANOS / BARANDAS / BANDEJA	H	H	H	H	IMPRESORA ELEMENTO REGULADOR DE C	ORRIENTE	H	H	H	7	
TERMINALES / CONECTORES	Ħ	Ħ	Ħ	\ \ \	SISTEMAS DE GASES	.01	П	Ħ	Ħ		
CARCASA / PINTURA	$\overline{\checkmark}$				CABLEADO ESTRUCTURAL					✓	
BATERÍA / CARGADOR				\square	SISTEMA DE IMÁGENES					✓	
CABLE DE AC / ADAPTADOR AC		\vdash	\vdash		AUTOTEST		H	\vdash	H	V	
INTERRUPTORES / FUSIBLES		H	H		PROGRAMACIÓN / CONFIGUE	RACIÓN	H	H	H	✓	
TECLAS / BOTONES / MANDOS	片	H	H		ALARMAS SONORAS		H	H	H	✓	
PANTALLA / INDICADORES / PILOTOS ACCESORIOS	7	Ħ	Ħ	Ħ	ALARMAS VISUALES MALTRATADO			Ħ	Ħ	V	
SENSORES				$\overline{\checkmark}$	ERROR DE MANEJO					<u></u>	
TRANSDUCTOR				\ \ \	REPUESTO DAÑADO					✓	
FILTROS (AIRE / AGUA / BACTERIOLÓGICO)		Ш	Ц	\checkmark	DESCONFIGURADO					$\overline{\checkmark}$	
CONTROL (ALÁMBRICO / INALÁMBRICO)		닏			FALLA DE SOFTWARE		H	H	H	$\overline{\checkmark}$	
LUZ (BOMBILLO / REFLECTOR)	H	H	\vdash		DESCONEXIÓN		7	\vdash	H	Ħ	
SISTEMA DE LENTES (OBJETIVOS / OCULARES) MOTOR (ROTOR / ESTATOR / EMBOBINADO / EJE)	H	H	H		OTRAS PRUEBAS OTROS			H	H	H	
MOTOR (ROTOR / ESTATOR / EMBOBINADO / EJE)	LABORES DE	ALIZADAS				DCEDVACIO	NES GENERALES / PEND	IENTES / DECOMEND	ACIONES		
DETALLE	REALIZADO		ESCRIPCIÓN DE LA ACTIVI	DAD	01	BSERVACIO	NES GENERALES / PEND	IENTES / RECOMEND	ACIONES		
REVISIÓN Y VERIFICACIÓN	V										
DIAGNÓSTICO	✓	UNA DE LA	AS RESISITENCIA ESTA EN I	MAL ESTADO	- ELEC	QUIPO QUEI	DA EN PARCIALES COND	ICIONES DE FUNCION	NAMIENTO.		
INSTALACIÓN DE REPUESTOS			NO APLICA		RECOMENDACIÓN: SE SUG					LA ARCILLA QUE	
AJUSTES / CALIBRACIÓN	\checkmark						OS PAQUETES CORROEN		JÁTICA.		
LUBRICACIÓN			NO APLICA			N	IOTA: TEMPERATURA RE	:GISTRADA:72°C .			
PRUEBAS DE FUNCIONAMIENTO	✓ ✓	CON	IPROBACIÓN DE OPERATI	VIDAD	_						
LIMPIEZA INTEGRAL EXTERNA E INTERNA											
OTROS					_						
	SCRIPCIÓN DE REVISIO	NES Y VERIFICACIO						EQUIPO SE ENTI			
CANTIDAD	DETALLE		SI COTIZAR	NO COTIZAR			CONDICION		CONDICIONES	OPERATIVAS	
1	RESISTENCIA		X		_		CORRECTAS ACEPTABLES		CORRECTAS PARCIALES	√	
					_		DEFICIENTES		NOPERANTES		
							2	TECNOLOGI NEDVICA Ingenferia et Schiel 19877: 2009	A HITAL S.A.S. Ya fe la Salud 23207-3	•	
	EDUV				nges		U.	/	V		
Fecha Visita: 21 E	21 DE NOVIEMBRE DE 2018					Representante Tecno	logía Vital Médica S.	A.S			
Hora Ingreso: 8:00 A	8:00 A.M. Hora Salida: 4:00 P.M Nombre : Eduviges			Nombre : Jefferson Alvarez V							
Hora Inicio: 8:00 A	.M. Hora Final:	4:00 P.	M Cargo : Aux de fisiotera	ipia			Cargo : Ing. De Sopor	te Clínico			
			= 1								