

03731

Series Control										
	DATOS DE CLIE									
INSTITUCIÓN:	CENTRO DE REHABILITACIÓN DEL SUR			CII			SANTIAG			
CONTACTO:	MARY LUZ	CHICA		INFORMACIÓN DEL	CARGO:		ADMINIS	TRADORA		
FOLUDO MIT TEL	AICIÓN AFTRO	******	100				UC FOR	CERT	4422	244
	NSIÓMETRO	MARCA:	LOR		MODELO:	-	HS-50D	SERIE:	11328	
ACTIVO FIJO:	N.I	SEDE:	SUI	K INFORMACIÓN GE	SERVICIO:	FI	SIOTERAPIA	UBICACIÓN:	RECEPO	LION
CONTRATO DE:	ALQUILER		GARANTÍA		CONTRATO MTTO	<b>V</b>	SERVICIO EVENTO			
SERVICIO DE:	VISITA CLIENTE	П	DIAGNÓSTICO		MTTO PREVENTIVO	<b>4</b>	MTTO CORRECTIVO			
	L CLIENTE									
NO ENCIENDE		CALENTAMIENTO A	CCESORIO / EQUIPO		FUGA (AGUA / AIRE / ACEITE /	/ GASES)		NINGUNA		<b>V</b>
ENCIENDE PERO NO FUNCIONA	П	RUIDO EXTRAÑO			EQUIPO GOLPEADO			OTROS		
		ELEMENTO TRABAL	20			ENICIA				_
ERROR DE FUNCIONAMIENTO	INCIONAIMIENTO ELEI		ELEWIENTO TRABADO		DAÑO ESTRUCTURAL / APARIENCIA		OBSERVACIONES			
MENSAJE DE ERROR EN PANTALLA		ELEMENTO DEFECT	UOSO		NO HAY COMUNICACIÓN					
DESCRIPCIÓN DE REVISIONES Y VERIFICACIONES										
	PRUEBAS DE FUNCIONAMIENTO E INSPECCIÓN FÍSICA									
DETALLE	BUENO	REGULAR	MALO	N/A	DETALLE		BUENO	REGULAR	MALO	N/A
SISTEMA ELÉCTRICO				7	TRANSMISIÓN DE MOVIMIEN					7
SISTEMA NEUMÁTICO		H	Н	<b>▽</b>	SISTEMA DE ENGRANAJE (PIÉ			H	H	\ \ \
SISTEMA HIDRÁULICO SISTEMA ELECTRÓNICO	Н	H	H	7	SISTEMA DE VENTILACIÓN / E RODAMIENTOS / POLEAS / CO					7
SISTEMA MECÁNICO	Ī	▤	□	<b>7</b>	RESISTENCIA					Ī
SISTEMA DE VACIO				$\square$	ELEMENTOS CALEFACTORES / REFRIGER					$\checkmark$
SISTEMA AUTOMÁTICO / MANUAL		H	H	<b></b>	CIRCUITO TERMOREGULADOR	₹	H	H	H	7
SISTEMA SEMIAUTOMÁTICO / MANUAL SISTEMA ÓPTICO	Ħ	H	H	片	GENERADOR DE VAPOR DEPÓSITO O CÁMARAS (TANO	QUES)	H	H	H	H
SOFTWARE / APLICACIÓN				<b></b>	PIEZAS MÓVILES	. ,				$\overline{\checkmark}$
	UEBAS DE FUNCIONAMIE				BRAZO (FIJO/ ECUALIZABLE)				$\vdash$	7
DETALLE	BUENO	REGULAR	MALO	N/A	SISTEMA DE COMUNICACIÓN		H	H	H	
PREINSTALACIONES / INSTALACIÓN CARRO DE TRANSPORTE / RODACHINES	H		H	<b>✓</b>	DISPOSITIVOS PERIFÉRICOS IMPRESORA		H	H	H	<u> </u>
SOPORTES / PLANOS / BARANDAS / BAND	EJA 🗎			$\overline{\Box}$	ELEMENTO REGULADOR DE C	ORRIENTE				$\overline{\Box}$
TERMINALES / CONECTORES	<u> </u>				SISTEMAS DE GASES					V
CARCASA / PINTURA		H	H		CABLEADO ESTRUCTURAL		H	H	H	7
BATERÍA / CARGADOR  CABLE DE AC / ADAPTADOR AC	П	H	H	7	SISTEMA DE IMÁGENES AUTOTEST		H	H	Ħ	Ħ
INTERRUPTORES / FUSIBLES				7	PROGRAMACIÓN / CONFIGUR	RACIÓN				$\overline{\checkmark}$
TECLAS / BOTONES / MANDOS	<b>✓</b>				ALARMAS SONORAS					$\checkmark$
PANTALLA / INDICADORES / PILOTOS	<b>✓</b>		H		ALARMAS VISUALES				$\vdash$	7
ACCESORIOS SENSORES		H	H	片	MALTRATADO ERROR DE MANEJO		H	H	H	
TRANSDUCTOR					REPUESTO DAÑADO					Ī
FILTROS (AIRE / AGUA / BACTERIOLÓGICO	)) 🔲			<u></u>	DESCONFIGURADO					<b>✓</b>
CONTROL (ALÁMBRICO / INALÁMBRICO)				$\overline{\checkmark}$	FALLA DE SOFTWARE					
LUZ (BOMBILLO / REFLECTOR)		$\vdash$	H	7	DESCONEXIÓN		7	H	H	$\vdash$
SISTEMA DE LENTES (OBJETIVOS / OCULAI MOTOR (ROTOR / ESTATOR / EMBOBINADO / EJE)	KES)			<b>V</b>	OTRAS PRUEBAS OTROS		<u>-</u>			H
	LABORES RE	ALIZADAS			li-	SERVACION	IES GENERALES / PEND	IENTES / RECOMEND	ACIONES	
DETALLE REALIZADO DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD										
REVISIÓN Y VERIFICACIÓN	<b>√</b>		Prueba de fuga							
DIAGNÓSTICO	4				Se realizó la limpieza y desinfo	ección exte	rna e interna del dinosi	tivo, limpieza de oliva	as, menbranas v h	razalete, nruehas
INSTALACIÓN DE REPUESTOS	<b>✓</b>		No aplica		Se realizo la limpieza y desimo		de fuga, ajuste del mar		is, menbranas y bi	azaicte, praesas
AJUSTES / CALIBRACIÓN LUBRICACIÓN		Ajuste	e del manómetro a cero	mmHg		Equipo	o en óptimas condicion	es de funcionamiento	1.	
PRUEBAS DE FUNCIONAMIENTO	<b>✓</b>	Con	nprobación de Operativi	idad.						
LIMPIEZA INTEGRAL EXTERNA E INTERNA	<b>▽</b>									
OTROS										
DESCRIPCIÓN DE REVISIONES Y VERIFICACIONES  CANTIDAD DETALLE SI COTIZAR NO COTIZAR							CONDICION	EQUIPO SE ENTR	CONDICIONES	ODEDATIVAS
CANTIDAD	DETALLE		SICOTIZAR	NO COTIZAR			CORRECTAS		ORRECTAS	✓ VERATIVAS
							ACEPTABLES		ARCIALES	
							DEFICIENTES		NOPERANTES	
							9	TECNOLOGI	A VITAL	
INSTITUTE STANS. Imagniferia al Edingific for la Esclud										
€ D U					Vige	>		19077: 20092	3207-3	
ha Visita: 15 DE MARZO DE 2019 Representante CLIENTE						Representante Tecno	ología Vital Médica S	.A.S		
			Nombre : Eduviges			Nombre : Jefferson Alvarez V				
-	<del></del>	-	1	toronio						
Hora Inicio: 10:0	00 a.m. Hora Final:	11:45 a.m.	Cargo :Auxiliar de fisio	terapia			Cargo : Ing. De Sopo	rte Clinico		