

03291

SHEW!	OFFICE STATES										
	DATOS DE CLI										
INSTITUCIÓN:	<del></del>						O DE CALI				
CONTACTO:		DENNIS ÁI	NGULO		_	CARGO:		ADMINIS	TRADORA		
		EL EQUIPO									
EQUIPO:	PRUEBA DE ESFUERZO	O (RECUMBERT)	MARCA:	SCII	FIT	MODELO:		RST7000	SERIE:	150008	244
ACTIVO FIJO:	0631		SEDE:	SAN FERN		SERVICIO:	FIS	SIOTERAPIA	UBICACIÓN:	GIMNASIO DE	MÁQUINAS
					INFORMACIÓN (		_				
CONTRATO DE:		ALQUILER		GARANTÍA		CONTRATO MTTO	<b>4</b>	SERVICIO EVENTO			
SERVICIO DE:		VISITA CLIENTE		DIAGNÓSTICO		MTTO PREVENTIVO	<b>√</b>	MTTO CORRECTIVO			
					REPORTE INICIAL D	EL CLIENTE					
NO ENCIENDE			CALENTAMIENTO	ACCESORIO / EQUIPO		FUGA (AGUA / AIRE / ACEITE / GA	ASES)		NINGUNA		<b>√</b>
ENCIENDE PERO NO FUNCIONA			RUIDO EXTRAÑO			EQUIPO GOLPEADO			OTROS		
ERROR DE FUNCIONAMIENTO			ELEMENTO TRABA	00		DAÑO ESTRUCTURAL / APARIENC	CIA		OBSERVACIONES		
MATRICA IF DE EDDOR EN DANITALIA			ELENAENTO DEFE	ruoso		NO HAY COMUNICACIÓN			-		
MENSAJE DE ERROR EN PANTALLA		Ш	ELEMENTO DEFECTUOSO			NO HAY COMUNICACIÓN			-		
				DESCRIPO	CIÓN DE REVISIONE	S Y VERIFICACIONES					
INSPECCIÓN						PRUEBAS DE FUNCIONAMIENTO E INSPECCIÓN FÍSICA					
DETALLE		BUENO	REGULAR	MALO	N/A	DETALLE		BUENO	REGULAR	MALO	N/A
SISTEMA ELÉCTRICO SISTEMA NEUMÁTIC		<b>✓</b>	H		<u> </u>	TRANSMISIÓN DE MOVIMIENTO SISTEMA DE ENGRANAJE (PIÑON		7		H	님
SISTEMA HIDRÁULIC			H		V	SISTEMA DE VENTILACIÓN / EXTR					
SISTEMA ELECTRÓNICO		<b>7</b>				RODAMIENTOS / POLEAS / CORR	REAS	<b>7</b>			
SISTEMA MECÁNICO SISTEMA DE VACIO		H	H	H	<b>→</b>	RESISTENCIA  ELEMENTOS CALEFACTORES / REFRIGERACIÓN	a.	H	H	H	
SISTEMA AUTOMÁTICO					<b>✓</b>	CIRCUITO TERMOREGULADOR					$\overline{\checkmark}$
SISTEMA SEMIAUTO SISTEMA ÓPTICO	MÁTICO / MANUAL				<b>√</b>	GENERADOR DE VAPOR	rc\				<b>✓</b>
SOFTWARE / APLICA	CIÓN	H	H	H	7	DEPÓSITO O CÁMARAS (TANQUE PIEZAS MÓVILES	ES)	H	H	H	7
	PRUEBAS	DE FUNCIONAMIEN	ITO E INSPECCIÓN FÍS	SICA		BRAZO (FIJO/ ECUALIZABLE)					\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\
DETALLE		BUENO	REGULAR	MALO	N/A	SISTEMA DE COMUNICACIÓN		H	H	H	<u> </u>
PREINSTALACIONES CARRO DE TRANSPO		H	H		7	DISPOSITIVOS PERISFÉRICOS IMPRESORA		H	H	H	マママ
SOPORTES / PLANOS / BARANDAS / BANDEJA		<b>✓</b>				ELEMENTO REGULADOR DE CORF	RIENTE				<b></b> ✓
TERMINALES / CONECTORES CARCASA / PINTURA		✓	H		<b>V</b>	SISTEMAS DE GASES		H		H	\ \ \
BATERÍA / CARGADOR			H	H		CABLEADO ESTRUCTURAL SISTEMA DE IMÁGENES					<u> </u>
CABLE DE AC / ADAPTADOR AC		V				AUTOTEST					7
INTERRUPTORES / FI		<b>V</b>	님	Ц		PROGRAMACIÓN / CONFIGURACI	CIÓN	님	Ц	님	
TECLAS / BOTONES / MANDOS PANTALLA / INDICADORES / PILOTOS		<b>✓</b>	H	H	H	ALARMAS SONORAS ALARMAS VISUALES		H		H	7777
ACCESORIOS		$\Box$				MALTRATADO					$\overline{\checkmark}$
SENSORES						ERROR DE MANEJO					<u> </u>
TRANSDUCTOR		H	H	H	7	REPUESTO DAÑADO		H		H	
	FILTROS (AIRE / AGUA / BACTERIOLÓGICO) CONTROL (ALÁMBRICO / INALÁMBRICO)					DESCONFIGURADO FALLA DE SOFTWARE					Ĭ.
LUZ (BOMBILLO / REFLECTOR)					$\checkmark$	DESCONEXIÓN					$\checkmark$
	(OBJETIVOS / OCULARES)	H	H	H	<b>✓</b>	OTRAS PRUEBAS		\[\frac{1}{2}\]	H	H	H
MOTOR (ROTOR / ESTAT	FOR / EMBOBINADO / EJE)					OTROS		ES SENERALES ( DENIS	IENTES ( DESCRIPTION	400000	
LABORES REALIZADAS  DETALLE REALIZADO DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD						OBSERVACIONES GENERALES / PENDIENTES / RECOMENDACIONES					
REVISIÓN Y VERIFICA	ACIÓN	_'									
DIAGNÓSTICO											
INSTALACIÓN DE REPUESTOS				NO APLICA		EQUIPO QUEDA EN ÓPTIMAS CONDICIONES DE FUNCIONAMIENTO.					
AJUSTES / CALIBRACIÓN LUBRICACIÓN		V	V V COMPROBA								
PRUEBAS DE FUNCIONAMIENTO		<u> </u>	COMP	ROBACIÓN DE OPERAT	TIVIDAD						
	EXTERNA E INTERNA	7									
OTROS	DECCO		IES Y VERIFICACIONE	c					EQUIDO SE ENTE	DEGA EN	
CANTIDAD	DESCRI	DETALLE	IES Y VERIFICACIONE	SI COTIZAR	NO COTIZAR			CONDICION	EQUIPO SE ENTI	CONDICIONES	OPFRATIVAS
CANTIDAD		22171222		JI COTIZAR	INO COTIZAIX			CORRECTAS	<b>√</b> C	ORRECTAS	<b>4</b>
				_				ACEPTABLES DEFICIENTES		ARCIALES NOPERANTES	H
				II							<u> </u>
t.1.									TECNOLOGI MÉDICA	SAS	
						Syleology S.A.S.  Ongengera at Syleologic to the Saturd  SVII. 1850923207-3					
				<b>¬</b>		) ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~		1915'21 M90843201-3			
Fecha Visita:	11 DE DICIEMBRE DE 2018			Representante CLIE		9.■17		Representante Tecno	=	S.A.S	
Hora Ingreso:	8:00 A.M. Hora Salida:		1:00 P.I	M Nombre : Elisa Mar	tinez		Nombre : Jefferson Alvarez V				
Hora Inicio:	nicio: 8:00 A.M. Hora Fina		1:00 P.I	M Cargo : Secretaria			Cargo: Ing. De Soporte Clínico				
				<del></del> 1							