

Service of the Control											
	DATOS DE CLIEN										
INSTITUCIÓN:				ABILITACIÓN DEL SUR			IDAD:			-	
CONTACTO:	MARY LUZ	CHICA			CARGO:		ADMINIS	STRADORA			
				INFORMACIÓN E	DEL EQUIPO						
EQUIPO: TANQUE DE P	ARAFINA	MARCA:	INTE	RTEK	MODELO:		DRSP3752	SERIE:	308	2356	
ACTIVO FIJO: N.I		SEDE:	SL		SERVICIO:	F	ISIOTERAPIA	UBICACIÓN	: PRIME	R PISO	
				INFORMACIÓN	I GENERAL						
CONTRATO DE:	ALQUILER		GARANTÍA		CONTRATO MTTO	<b>✓</b>	SERVICIO EVENTO				
SERVICIO DE:	VISITA CLIENTE		DIAGNÓSTICO		MTTO PREVENTIVO		MTTO CORRECTIVO	<b>V</b>			
				REPORTE INICIAL	DEL CLIENTE						
NO ENCIENDE		CALENTAMIENTO	ACCESORIO / EQUIPO		FUGA (AGUA / AIRE / ACEIT	E / GASES)		NINGUNA			
ENCIENDE PERO NO FUNCIONA		RUIDO EXTRAÑO			EQUIPO GOLPEADO			OTROS		<b>✓</b>	
ERROR DE FUNCIONAMIENTO		ELEMENTO TRAB	ADO	$\Box$	DAÑO ESTRUCTURAL / APA	DIENCIA		OBSERVACIONI	e c		
ERROR DE FUNCIONAIVIIENTO		ELEWIENTO TRAB	ADO		DANO ESTRUCTURAL / APA	RIENCIA			:3 Able ac Cortocircui	TADO	
MENSAJE DE ERROR EN PANTALLA		ELEMENTO DEFE	CTUOSO		NO HAY COMUNICACIÓN			-			
			DESCRIP	CIÓN DE REVISION	NES Y VERIFICACIONES						
	INSPEC	CIÓN				PRUEB	AS DE FUNCIONAMIENT	TO E INSPECCIÓN	FÍSICA		
DETALLE	BUENO	REGULAR	MALO	N/A	DETALLE		BUENO	REGULAR	MALO	N/A	
SISTEMA ELÉCTRICO	<b>▽</b>				TRANSMISIÓN DE MOVIMIE	ENTO				<b>V</b>	
SISTEMA NEUMÁTICO					SISTEMA DE ENGRANAJE (I					<u> </u>	
SISTEMA HIDRÁULICO SISTEMA ELECTRÓNICO	$\vdash$	H	$\vdash$	1	SISTEMA DE VENTILACIÓN / RODAMIENTOS / POLEAS /		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	✓ ✓	
SISTEMA MECÁNICO	Ħ	Ħ	H	Ä	RESISTENCIA	COMILAS		Ħ	Ħ	Ħ	
SISTEMA DE VACIO				$\square$	ELEMENTOS CALEFACTORES / REFRI	GERACIÓN	$\overline{\checkmark}$				
SISTEMA AUTOMÁTICO SISTEMA SEMIAUTOMÁTICO / MANUAL	H	H	H		CIRCUITO TERMOREGULAD GENERADOR DE VAPOR	OR		H	H		
SISTEMA ÓPTICO				V	DEPÓSITO O CÁMARAS (TA	NQUES)	<u> </u>				
SOFTWARE / APLICACIÓN				<b>√</b>	PIEZAS MÓVILES					$\square$	
DETALLE	AS DE FUNCIONAMIE BUENO	NTO E INSPECCION REGULAR	FISICA	N/A	BRAZO (FIJO/ ECUALIZABLE)			H	H	<b>▽</b>	
PREINSTALACIONES / INSTALACIÓN	BUENU	REGULAR	MALO		SISTEMA DE COMUNICACIÓ DISPOSITIVOS PERISFÉRICO						
CARRO DE TRANSPORTE / RODACHINES				<b>✓</b>	IMPRESORA					$\overline{\checkmark}$	
SOPORTES / PLANOS / BARANDAS / BANDEJA				<u> </u>	ELEMENTO REGULADOR DE	CORRIENTE				\ \ \ \	
TERMINALES / CONECTORES CARCASA / PINTURA	3	H	-	Ē	SISTEMAS DE GASES CABLEADO ESTRUCTURAL		H	H	H		
BATERÍA / CARGADOR				V	SISTEMA DE IMÁGENES					$\Box$	
CABLE DE AC / ADAPTADOR AC			<u> </u>		AUTOTEST					<u> </u>	
INTERRUPTORES / FUSIBLES	<b>▽</b>	H	H		PROGRAMACIÓN / CONFIGI	URACIÓN	H	H	H		
TECLAS / BOTONES / MANDOS PANTALLA / INDICADORES / PILOTOS	H.	H	H		ALARMAS SONORAS ALARMAS VISUALES		H	H	H	<b>✓</b>	
ACCESORIOS	$\overline{\Box}$				MALTRATADO					<b>✓</b>	
SENSORES				<u> </u>	ERROR DE MANEJO		H			<b>✓</b>	
TRANSDUCTOR	H	H	H		REPUESTO DAÑADO		H	H	H	<b>▽</b>	
FILTROS (AIRE / AGUA / BACTERIOLÓGICO) CONTROL (ALÁMBRICO / INALÁMBRICO)				\ \ \	DESCONFIGURADO FALLA DE SOFTWARE					$\overline{\checkmark}$	
LUZ (BOMBILLO / REFLECTOR)				$\overline{\checkmark}$	DESCONEXIÓN					$\square$	
SISTEMA DE LENTES (OBJETIVOS / OCULARES)	$\vdash$	H	H	▼	OTRAS PRUEBAS		✓ ✓	H	H	H	
MOTOR (ROTOR / ESTATOR / EMBOBINADO / EJE)					OTROS						
DETALLE	LABORES RE	_	DESCRIPCIÓN DE LA ACTIV	/IDAD		OBSERVACIO	NES GENERALES / PEND	DIENTES / RECOIN	ENDACIONES		
REVISIÓN Y VERIFICACIÓN	✓ V										
DIAGNÓSTICO	$\overline{\checkmark}$		CABLE AC CORTOCIRCUIT	SE REALIZÓ REPARACIÓN DE CABLE AC SE ENCONTRABA FRACTURADO, QUEDA EN ÓPTIMAS CONDICIONES DE FUNCIONAMIENTO.						DICIONES DE	
INSTALACIÓN DE REPUESTOS	<b>✓</b>		NO APLICA		NOTA: SE OBSERVA QUE	EL EQUIPO N			RECTO,POR ESTAR CO	NECTADO A UNA	
AJUSTES / CALIBRACIÓN LUBRICACIÓN	H		NO APLICA		EXTI	ENSIÓN SE RE	COMIENDA NO CONECT	AR OTRO DISPOS	ITIVO AL MISMO.		
PRUEBAS DE FUNCIONAMIENTO	$\overline{\checkmark}$	CO	MPROBACIÓN DE OPERAT	TVIDAD							
LIMPIEZA INTEGRAL EXTERNA E INTERNA	$\overline{\checkmark}$										
OTROS	<b>✓</b>				_						
DESC					ENTREGA EN:						
CANTIDAD	DETALLE		SI COTIZAR	NO COTIZAR			CONDICION	IES FISICAS	CONDICIONES	OPERATIVAS	
							ACEPTABLES	Ĭ	PARCIALES	Ě	
							DEFICIENTES		NOPERANTES		
								TEENOLO	GIA YITAL	20.	
				,			f	MEDIC Ingenforia al Si	A S.A.S. wifija je la Salud		
				_	Up Tup	e-1-		(NTT: 20	0923207-3		
Fecha Visita: 08 D	08 DE OCTUBRE DE 2018 Representante CLIENTE			$\stackrel{\cdot}{=}$		Representante Tecno	ología Vital Médir	a S.A.S			
-	2:00 P.M. Hora Salida: 2:30 P.M. Nombre : Luz Eugenia franco			(- PO9-3		Nombre : Jefferson	-				
·				7							
Hora Inicio: 2:00 P.N	И. Hora Final:	2:30 P	Cargo: Fisioterapeuta	1			Cargo : Ing. De Sopo	rte Clinico			