

03709

				DATOS DE CLIE	NTE					
INSTITUCIÓN:	SURGIR LTDA				CIUDAD: SANTIAGO DE CALI					
·				CARGO			ADMINISTRADORA			
CONTACTO:	DENNIS ÁNGULO				CARGO:		ADMINIS	IRADURA		
				INFORMACIÓN DEL	EQUIPO					
EQUIPO: TEN	ISIÓMETRO	MARCA:	LORI	D	MODELO:		HS-20C	SERIE:	964	985
<u>-</u>	N. I		CHADA	LUDE	CEDVICIO:	DI	ACNÓSTICO	UBICACIÓN:	DDIMEDOC	ALIVILIOS
ACTIVO FIJO:	N.I	SEDE:	GUADA		SERVICIO:	DI.	AGNÓSTICO	UBICACION:	PRIMEROS	AUXILIUS
				INFORMACIÓN GE	NEKAL					
CONTRATO DE:	ALQUILER		GARANTÍA		CONTRATO MTTO	✓	SERVICIO EVENTO			
SERVICIO DE:	VISITA CLIENTE		DIAGNÓSTICO		MTTO PREVENTIVO	✓	MTTO CORRECTIVO			
			F	REPORTE INICIAL DE	L CLIENTE					
NO ENCIENDE		CALENTAMIENTO	ACCESORIO / EQUIPO		FUGA (AGUA / AIRE / ACEITE	/ GASES)		NINGUNA		1
						,,				
ENCIENDE PERO NO FUNCIONA		RUIDO EXTRAÑO			EQUIPO GOLPEADO			OTROS		
ERROR DE FUNCIONAMIENTO		ELEMENTO TRABA	ADO		DAÑO ESTRUCTURAL / APARI	IENCIA		OBSERVACIONES		
MENSAJE DE ERROR EN PANTALLA		ELEMENTO DEFEC	TUOSO		NO HAY COMUNICACIÓN					
				•						
DESCRIPCIÓN DE REVISIONES										
	INSPEC	CIÓN				PRUEBA	S DE FUNCIONAMIENT	O E INSPECCIÓN FÍSIC	CA	
DETALLE	BUENO	REGULAR	MALO	N/A	DETALLE		BUENO	REGULAR	MALO	N/A
				<b>√</b>		ITO				1
SISTEMA ELÉCTRICO SISTEMA NEUMÁTICO	H	H	H		TRANSMISIÓN DE MOVIMIEN SISTEMA DE ENGRANAJE (PI			H	H	
SISTEMA NEUMATICO SISTEMA HIDRÁULICO	H	$\vdash$	H	7	SISTEMA DE VENTILACIÓN / E		H	H	H	
SISTEMA ELECTRÓNICO	Ħ	H	Ħ	Ī	RODAMIENTOS / POLEAS / CO		H	Ħ	Ħ	[7]
SISTEMA MECÁNICO				<u> </u>	RESISTENCIA					$\overline{\square}$
SISTEMA DE VACIO				<b>✓</b>	ELEMENTOS CALEFACTORES / REFRIGER	RACIÓN				<b>7</b>
SISTEMA AUTOMÁTICO				<b>✓</b>	CIRCUITO TERMOREGULADO	R				$\overline{\checkmark}$
SISTEMA SEMIAUTOMÁTICO / MANUAL	<u> </u>	Ц	Ц	Ц	GENERADOR DE VAPOR		Ц	Ц		
SISTEMA ÓPTICO	H		H	<b>→</b>	DEPÓSITO O CÁMARAS (TAN	IQUES)			Ц	<b>✓</b>
SOFTWARE / APLICACIÓN				V	PIEZAS MÓVILES		H	H	$\vdash$	쓹
	RUEBAS DE FUNCIONAMIE				BRAZO (FIJO/ ECUALIZABLE)		H	H	H	7
DETALLE	BUENO	REGULAR	MALO	N/A	SISTEMA DE COMUNICACIÓN	ı	H	H	H	7
PREINSTALACIONES / INSTALACIÓN	L		$\sqcup$	7	DISPOSITIVOS PERIFÉRICOS		H	H	H	7
CARRO DE TRANSPORTE / RODACHINES SOPORTES / PLANOS / BARANDAS / BAN	DEIA H	$\vdash$	$\vdash$	7	IMPRESORA ELEMENTO REGULADOR DE O	ODDIENTE	Ħ	H	H	
TERMINALES / CONECTORES		H	H	Ħ	SISTEMAS DE GASES	CORRIENTE	H	H	Ħ	
CARCASA / PINTURA	Ä	H	H	Ħ	CABLEADO ESTRUCTURAL		H	H	H	H
BATERÍA / CARGADOR				$\overline{\checkmark}$	SISTEMA DE IMÁGENES					$\overline{\square}$
CABLE DE AC / ADAPTADOR AC				<b>✓</b>	AUTOTEST					<u></u>
INTERRUPTORES / FUSIBLES				<b>✓</b>	PROGRAMACIÓN / CONFIGUI	RACIÓN				<b>✓</b>
TECLAS / BOTONES / MANDOS	<b>✓</b>				ALARMAS SONORAS					<b>✓</b>
PANTALLA / INDICADORES / PILOTOS	✓				ALARMAS VISUALES					<b>✓</b>
ACCESORIOS	<b>✓</b>				MALTRATADO					<b>✓</b>
SENSORES				<b>✓</b>	ERROR DE MANEJO					$\overline{\checkmark}$
TRANSDUCTOR	Ц		Ц	<u> </u>	REPUESTO DAÑADO				Ц	$\square$
FILTROS (AIRE / AGUA / BACTERIOLÓGIC			H	$\checkmark$	DESCONFIGURADO		H		$\vdash$	$\checkmark$
CONTROL (ALÁMBRICO / INALÁMBRICO)			닐	$\checkmark$	FALLA DE SOFTWARE			Ц	Ц	$\checkmark$
LUZ (BOMBILLO / REFLECTOR)	H		H		DESCONEXIÓN		<u> </u>		Ц	뇓
SISTEMA DE LENTES (OBJETIVOS / OCULA	ARES)	H	H	7	OTRAS PRUEBAS		7	H	H	H
MOTOR (ROTOR / ESTATOR / EMBOBINADO / EJE)				(V)	OTROS		<u> </u>		Ш	
	LABORES RE	ALIZADAS			OB	SERVACION	IES GENERALES / PEND	IENTES / RECOMENDA	ACIONES	
DETALLE	REALIZADO	DE	SCRIPCIÓN DE LA ACTIVI	DAD						
REVISIÓN Y VERIFICACIÓN	4				<b>'</b>					
DIAGNÓSTICO	<b>✓</b>	-								
INSTALACIÓN DE REPUESTOS		-	No aplica		Se realizó limpieza integra	al del diposi			le funcionamient	o, manómetro
AJUSTES / CALIBRACIÓN	<b>_</b>		Manómetro ajustado a cei	ro.		Fauin	ajustado a cero y pru	-		
LUBRICACIÓN			No aplica			Equipo	en óptimas condicion	es de funcionamiento		
PRUEBAS DE FUNCIONAMIENTO	<u> </u>	Co	mprobación de Operativi	dad.						
LIMPIEZA INTEGRAL EXTERNA E INTERNA	<u> </u>									
OTROS	<b>'</b>				<u></u>					
	DESCRIPCIÓN DE REVISIO	ONES Y VERIFICACIO	NES					EQUIPO SE ENTR	EGA EN:	
CANTIDAD	DETALLE		SI COTIZAR	NO COTIZAR			CONDICION		CONDICIONES	OPERATIVAS
							CORRECTAS	✓ cc	DRRECTAS	V
							ACEPTABLES		ARCIALES	
							DEFICIENTES		OPERANTES	
									france -	
							5	TECNOLOGII MÉDICA		-
				۱,	1010		9	ngenferia al Shifti	o fe la Salud	
	<i>)</i> (					11 W (9171: eg/6923207-3				
Focha Vicita:	09 DE MARZO DE 2010					PAREDICA S.A.S.  Ingeripera de Sfrigis de la Salud  SVII: 990923207-3  Representante Tecnología Vital Médica S.A.S.				
Fecha Visita:						•	=	м.э		
Hora Ingreso: 07:	07:15 a. m. Hora Salida: 11:30 a.m. Nombre : Jairo Escobar						Nombre : Jefferson A	Alvarez V		
Hora Inicio: 07:	:15 a.m. Hora Final:	11:30 = n	n. Cargo : Auxiliar de man	ntenimiento			Cargo : Ing. De Sopo	rte Clínico		
		11.55 0.11								