03286



	5-960-C			DATES OF SU							
NCTITURIÁN	DATOS DE CLIE					CIUDAD: SANTIAGO DE CALI					
NSTITUCIÓN:	SURGIR LTDA				•						
ONTACTO:	DENNIS AN	IGULO		NEODAS CIÓN DE	CARGO:		ADMINIS	TRADORA			
				NFORMACIÓN DE							
QUIPO: FONENDOSC	COPIO	MARCA:	LORE)	MODELO:		HS-30C	SERIE:	N.I		
CTIVO FIJO: N.I		SEDE: GUADAL				FISIOTERAPIA		UBICACIÓN:	LAS PII	LAS	
				INFORMACIÓN G							
ONTRATO DE:	ALQUILER		GARANTÍA		CONTRATO MTTO	✓	SERVICIO EVENTO				
ERVICIO DE:	VISITA CLIENTE		DIAGNÓSTICO		MTTO PREVENTIVO	✓	MTTO CORRECTIVO				
			R	EPORTE INICIAL DI	EL CLIENTE						
IO ENCIENDE		CALENTAMIENTO	ACCESORIO / EQUIPO		FUGA (AGUA / AIRE / ACEI	TE / GASES)		NINGUNA			
NCIENDE PERO NO FUNCIONA		RUIDO EXTRAÑO			EQUIPO GOLPEADO			OTROS			
RROR DE FUNCIONAMIENTO		ELEMENTO TRABA	DO		DAÑO ESTRUCTURAL / APA	ARIENCIA		OBSERVACIONES			
MENSAJE DE ERROR EN PANTALLA		ELEMENTO DEFEC	TUOSO		NO HAY COMUNICACIÓN		П				
IENSASE DE ENTON EN L'ANTALEA		ELLINENTO DEI EC									
			DESCRIPCI	ÓN DE REVISIONES	S Y VERIFICACIONES						
	INSPECCIO					PRUEBA	S DE FUNCIONAMIEN				
PETALLE	BUENO	REGULAR	MALO	N/A	DETALLE		BUENO	REGULAR	MALO	N/A	
ISTEMA ELÉCTRICO		닏		\vdash	TRANSMISIÓN DE MOVIM		\vdash	님	\vdash	\vdash	
ISTEMA NEUMÁTICO ISTEMA HIDRÁULICO	H	H	H	H	SISTEMA DE ENGRANAJE SISTEMA DE VENTILACIÓN		H	H	H	H	
ISTEMA FIIDRAGEICO	H	H	H	H	RODAMIENTOS / POLEAS /		H	H	H	H	
ISTEMA MECÁNICO					RESISTENCIA						
ISTEMA DE VACIO					ELEMENTOS CALEFACTORES / REFE	RIGERACIÓN					
ISTEMA AUTOMÁTICO		Ц	Ц		CIRCUITO TERMOREGULAI	DOR	Ц	Н		Н	
ISTEMA SEMIAUTOMÁTICO / MANUAL	H	H	H	H	GENERADOR DE VAPOR	ANOUEC)	H	H	H	H	
ISTEMA ÓPTICO OFTWARE / APLICACIÓN	H	H	H	H	DEPÓSITO O CÁMARAS (T. PIEZAS MÓVILES	ANQUES)	H	H	H	H	
·	DE FUNCIONAMIENT	TO E INSPECCIÓN FÍS	SICA		BRAZO (FIJO/ ECUALIZABLI	E)					
ETALLE	BUENO	REGULAR	MALO	N/A	SISTEMA DE COMUNICACI						
REINSTALACIONES / INSTALACIÓN			П		DISPOSITIVOS PERISFÉRICO	os					
ARRO DE TRANSPORTE / RODACHINES					IMPRESORA						
OPORTES / PLANOS / BARANDAS / BANDEJA		Ц	Ц		ELEMENTO REGULADOR D	E CORRIENTE	Ц	Ц	Щ	Ц	
ERMINALES / CONECTORES	\vdash	H	\vdash	H	SISTEMAS DE GASES		H	H	H	H	
ARCASA / PINTURA	H	H	H	H	CABLEADO ESTRUCTURAL SISTEMA DE IMÁGENES		H	H	H	H	
ATERÍA / CARGADOR ABLE DE AC / ADAPTADOR AC	H	H	H	Ħ	AUTOTEST		H	H	H	Ħ	
NTERRUPTORES / FUSIBLES	Ē	Ħ	Ħ	Ē	PROGRAMACIÓN / CONFIG	STIBACIÓN	П	Ī	П	Ħ	
ECLAS / BOTONES / MANDOS				Ħ	ALARMAS SONORAS	JOHACION					
ANTALLA / INDICADORES / PILOTOS					ALARMAS VISUALES						
CCESORIOS					MALTRATADO						
ENSORES		Ц	Ц		ERROR DE MANEJO		Ц	닏		Ц	
RANSDUCTOR		H			REPUESTO DAÑADO		H	님	님	님	
ILTROS (AIRE / AGUA / BACTERIOLÓGICO)	H	H	片	H	DESCONFIGURADO		H	H	H	H	
ONTROL (ALÁMBRICO / INALÁMBRICO)	H	H	H	H	FALLA DE SOFTWARE		H	H	H	H	
UZ (BOMBILLO / REFLECTOR) ISTEMA DE LENTES (OBJETIVOS / OCULARES)	H	Ħ	H	H	DESCONEXIÓN OTRAS PRUEBAS		H	H	H	H	
MOTOR (ROTOR / ESTATOR / EMBOBINADO / EJE)		H	H	Ħ	OTROS		Ħ	H	Ħ	H	
TOTAL (NOTORY ESTATORY ESTATOR	LABORES DEAL	LIZADAS				OBSERVACION	ES GENERALES / PEND	HENTES / RECOMEND	ACIONES	_	
LABORES REALIZADAS TALLE REALIZADO DESCRIPCION DE LA ACTIVIDAD						OBSERVACION	ES GENERALES / 1 END	TENTES / RECONIENT	ACIONES		
EVISIÓN Y VERIFICACIÓN											
NAGNÓSTICO											
NSTALACIÓN DE REPUESTOS											
JUSTES / CALIBRACIÓN					NO SE EFECTUA MAN	TENIMIENTO A	L EQUIPO DEBIDO A Q	UE SE ENCUENTRA FU	ERA DE LA SEDE G	SUADALUPE.	
UBRICACIÓN											
RUEBAS DE FUNCIONAMIENTO											
IMPIEZA INTEGRAL EXTERNA E INTERNA											
DESCRI	IDCIÓN DE BEVISION	ES Y VERIFICACIONE	•					EQUIPO SE ENTR	DECA EN		
CANTIDAD	DETALLE	EST VERIFICACIONE.	SI COTIZAR	NO COTIZAR			CONDICION		CONDICIONES (OPERATIVAS	
CANTIDAD	DETALLE		31 COTIZAR	NO COTIZAR			CORRECTAS		ORRECTAS		
							ACEPTABLES		ARCIALES		
							DEFICIENTES		NOPERANTES		
								TECNOLOGI	A MITAC	•	
				S				MÉTHEN Inquision at Ship STT: 0000	\$ 1.5.		
				Siv	ley Pae	27		SVIT. 2009.	3207-3		
and a Appara	DIGIEN ADDE DE COLO		7		1-90	- (_	B		V		
a Visita: 11 DE DICIEMBRE DE 2018			-1 1	Representante CLIENTE				Representante Tecnología Vital Médica S.A.S			
-	<u> </u>			Nombre : Shirley Paez				Nombre : Jefferson Alvarez V			
lora Inicio: 8:00 A.M	1. Hora Final:	1:00 P.N	☑ Cargo : Aux De Servio	ios Generales			Cargo: Ing. De Sopo	rte Clínico			