

02187

Series Series	P.											
	DATOS DE CUE											
INSTITUCIÓN: SURGIR LTDA					CIUDAD:			SANTIAGO DE CALI				
CONTACTO:		DENNIS ÁN	NGULO		INFORMACIÓN DE	CARGO:		ADMINIS	TRADORA			
EQUIPO:	MONTACA	RGA	MARCA:	ATL		MODELO:		GAP150	SERIE:	BAJ100		
ACTIVO FIJO:	0632		SEDE:	SEDE: GUADALUPE INFORMACIÓN 6		SERVICIO:	FIS	IOTERAPIA	UBICACIÓN:	PISC	CINA	
CONTRATO DE:		ALQUILER	П	GARANTÍA		CONTRATO MTTO	7	SERVICIO EVENTO				
SERVICIO DE:		VISITA CLIENTE		DIAGNÓSTICO		MTTO PREVENTIVO		MTTO CORRECTIVO				
SERVICIO DE.	EL CLIENTE	<u>v</u>	WITTO CORRECTIVO									
NO ENCIENDE CALENTAMIENTO ACCESORIO / EQUIPO						FUGA (AGUA / AIRE / ACEITE / GA	ASES)		NINGUNA		7	
ENCIENDE PERO NO FUNCIONA				eccisonio / Equil o		EQUIPO GOLPEADO	-13L3)					
ERROR DE FUNCIONAMIENTO			RUIDO EXTRAÑO	o					OTROS			
		_	ELEMENTO TRABAI	_		DAÑO ESTRUCTURAL / APARIENCIA			OBSERVACIONES			
MENSAJE DE ERROR EN PANTALLA			ELEMENTO DEFECTUOSO			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 NELIMÁTICO			H	H		TRANSMISIÓN DE MOVIMIENTO SISTEMA DE ENGRANAJE (PIÑON	NEDÍA)		H	H	✓	
SISTEMA NEUMÁTICO SISTEMA HIDRÁULICO		H	H	H	7	SISTEMA DE ENGRANAJE (PINON SISTEMA DE VENTILACIÓN / EXTR		H	H	H	밝	
SISTEMA ELECTRÓNICO		7				RODAMIENTOS / POLEAS / CORRE					✓	
SISTEMA MECÁNICO		<u> </u>				RESISTENCIA					_	
SISTEMA AUTOMÁTICO		H	H	H	✓	ELEMENTOS CALEFACTORES / REFRIGERACIÓN CIRCUITO TERMOREGULADOR	N	H	H	H		
SISTEMA AUTOMÁTICO SISTEMA SEMIAUTOMÁTICO / MANUAL		H	H	H	7	GENERADOR DE VAPOR		H	H	H	7	
SISTEMA ÓPTICO					7	DEPÓSITO O CÁMARAS (TANQUE	ES)					
SOFTWARE / APLICACIÓ					✓	PIEZAS MÓVILES					\square	
DETAILE	PRUEBAS I		TO E INSPECCIÓN FÍS		21/0	BRAZO (FIJO/ ECUALIZABLE)			H	H	□	
PREINSTALACIONES / IN:	STALACIÓN	BUENO	REGULAR	MALO	N/A	SISTEMA DE COMUNICACIÓN DISPOSITIVOS PERISFÉRICOS		H	H	H	ill ill	
CARRO DE TRANSPORTE			H	H	Ī	IMPRESORA					\ \ \	
SOPORTES / PLANOS / B		✓				ELEMENTO REGULADOR DE CORR	RIENTE				<u></u>	
TERMINALES / CONECTORES					<u> </u>	SISTEMAS DE GASES					✓ ✓	
CARCASA / PINTURA		범	H	H	片	CABLEADO ESTRUCTURAL		H	H	H		
BATERÍA / CARGADOR CABLE DE AC / ADAPTADOR AC		7	H	H	Ħ	SISTEMA DE IMÁGENES		H	Ħ	H	H	
INTERRUPTORES / FUSIBLES		7			Ħ	AUTOTEST PROGRAMACIÓN / CONFIGURACI	IÓN				\forall	
TECLAS / BOTONES / MANDOS		7			Ħ	ALARMAS SONORAS	IOIV					
PANTALLA / INDICADORES / PILOTOS		V				ALARMAS VISUALES					✓	
ACCESORIOS		$\overline{\square}$				MALTRATADO		닏			N	
SENSORES		H	H	H	▽	ERROR DE MANEJO		H	님	H		
TRANSDUCTOR		片	H	H		REPUESTO DAÑADO		H	H	H	\ \ \	
FILTROS (AIRE / AGUA / BACTERIOLÓGICO) CONTROL (ALÁMBRICO / INALÁMBRICO)			H	H	Ħ	DESCONFIGURADO FALLA DE SOFTWARE		H	H	H	H	
LUZ (BOMBILLO / REFLECTOR)		Ħ	ī	Ħ		DESCONEXIÓN			Ħ	- F		
SISTEMA DE LENTES (OBJETIVOS / OCULARES)					$\overline{\checkmark}$	OTRAS PRUEBAS		<u> </u>				
MOTOR (ROTOR / ESTATOR /	EMBOBINADO / EJE)	7				OTROS		✓				
LABORES REALIZADAS						OBSERVACIONES GENERALES / PENDIENTES / RECOMENDACIONES						
DETALLE REALIZADO DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD												
REVISIÓN Y VERIFICACIÓ DIAGNÓSTICO	DN	Ī										
INSTALACIÓN DE REPUE	STOS		-	NO APLICA								
AJUSTES / CALIBRACIÓN		Z COMPR				EQUIPO QUEDA EN ÓPTIMAS CONDICIONES DE FUNCIONAMIENTO.						
LUBRICACIÓN												
PRUEBAS DE FUNCIONAMIENTO		뇓	COMPE	OBACIÓN DE OPERAT	IVIDAD							
LIMPIEZA INTEGRAL EXT	ERNA E INTERNA	[V]										
OTROS	DESCRI	PCIÓN DE REVISION	ES Y VERIFICACIONES						EQUIPO SE EN	TREGA EN:		
CANTIDAD		DETALLE		SI COTIZAR NO COTIZAR				CONDICION		CONDICIONES	OPERATIVAS	
				ļ				CORRECTAS	7	CORRECTAS	7	
								ACEPTABLES DEFICIENTES		PARCIALES INOPERANTES		
									TECNOLOG	ta sporac	-	
								8	MEDIC Ingenforia al Son	A S.A.S. Hip to la Salud 223207-3		
					(NIT: \agog23\207-3							
Fecha Visita:	21 DE MARZO DE 2018		Representante CLIEN				Representante Tecno	ología Vital Médica	S.A.S			
Hora Ingreso:	8:00 A.M. Hora Salida: 1:00		1:00 P.N	Nombre : ARACELY I	LARGO		Nombre : Jefferson Alvarez V					
Hora Inicio: 8:00 A.M.		1. Hora Final:	Hora Final: 1:00 P.M		SERVICIOS GENERA	ALES	Cargo : Ing. De Soporte Clínico					