

TECNOLOGÍA VITAL MÉDICA S.A.S. Ongeniería al Servicio de la Salud NIT 9009232073

N° 02852

| Start St. And Address | | | | | | | | | | | |
|-----------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------|--------------------|-----------------------|-------------------------|-------------------------------------------------------|-----------|-------------------------|-----------------------|----------------------|----------------------|--|
| <u>,</u> | DATOS DE CLIE | | | | | | | | | | |
| INSTITUCIÓN: | SURGIR LTDA | | | CIUDAD: CARGO: | | | O DE CALI | | _ | | |
| CONTACTO: | DENNIS ÁNGULO INFORMACIÓN DEL E | | | | | | ADMINIS | TRADORA | | _ | |
| | | | | | | | | | | | |
| EQUIPO: TENSIÓME | :TRO | MARCA: | N.I | | MODELO: | | N.I | SERIE: | | I.I | |
| ACTIVO FIJO: N.I | | SEDE: | GUADA | INFORMACIÓN G | SERVICIO: | FI: | SIOTERAPIA | UBICACIÓN: | LAS F | PILAS | |
| CONTRATO DE | ALOUWED. | | CARANTÍA | | | | CERVICIO EVENTO | | | | |
| CONTRATO DE: | ALQUILER | | GARANTÍA | | CONTRATO MTTO | √ | SERVICIO EVENTO | | | | |
| SERVICIO DE: | VISITA CLIENTE | | DIAGNÓSTICO | | MTTO PREVENTIVO | ✓ | MTTO CORRECTIVO | | | | |
| | | | F | REPORTE INICIAL DI | EL CLIENTE | | | | | | |
| NO ENCIENDE | | CALENTAMIENTO | ACCESORIO / EQUIPO | Ш | FUGA (AGUA / AIRE / ACEITE / | (GASES) | Ш | NINGUNA | | √ | |
| ENCIENDE PERO NO FUNCIONA | | RUIDO EXTRAÑO | | | EQUIPO GOLPEADO | | | OTROS | | | |
| ERROR DE FUNCIONAMIENTO | | ELEMENTO TRABA | ADO | | DAÑO ESTRUCTURAL / APARIE | ENCIA | | OBSERVACIONES | | | |
| MENSAJE DE ERROR EN PANTALLA | | ELEMENTO DEFEC | TUOSO | | NO HAY COMUNICACIÓN | | | | | | |
| WEIGHT DE ERROR ENTANTALEA | | ELEMENTO DEI EC | | | | | | | | | |
| | | | DESCRIPCI | IÓN DE REVISIONES | 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 NEUMÁTICO | H | H | H | 7 | TRANSMISIÓN DE MOVIMIENT SISTEMA DE ENGRANAJE (PIÑ | | | H | H | ✓ | |
| SISTEMA HIDRÁULICO | | | | $\overline{\checkmark}$ | SISTEMA DE VENTILACIÓN / EX | | | | | 7 | |
| SISTEMA ELECTRÓNICO | H | H | | 7 | RODAMIENTOS / POLEAS / CO | RREAS | H | | H | | |
| SISTEMA MECÁNICO SISTEMA DE VACIO | H | H | H | → | RESISTENCIA ELEMENTOS CALEFACTORES / REFRIGER/ | ACIÓN | H | H | H | H | |
| SISTEMA AUTOMÁTICO | | | | \Box | CIRCUITO TERMOREGULADOR | | | | | \Box | |
| SISTEMA SEMIAUTOMÁTICO / MANUAL | <u> </u> | | | | GENERADOR DE VAPOR | | | | | ✓ | |
| SISTEMA ÓPTICO SOFTWARE / APLICACIÓN | H | H | H | ✓ | DEPÓSITO O CÁMARAS (TANO PIEZAS MÓVILES | QUES) | H | H | H | 片 | |
| PRUEBAS | DE FUNCIONAMIEN | TO E INSPECCIÓN FÍ | SICA | | BRAZO (FIJO/ ECUALIZABLE) | | | | | | |
| DETALLE | BUENO | REGULAR | MALO | N/A | SISTEMA DE COMUNICACIÓN | | H | H | H | | |
| PREINSTALACIONES / INSTALACIÓN CARRO DE TRANSPORTE / RODACHINES | H | H | H | ✓ ✓ | DISPOSITIVOS PERISFÉRICOS IMPRESORA | | H | H | H | | |
| SOPORTES / PLANOS / BARANDAS / BANDEJA | | | | Ī | ELEMENTO REGULADOR DE CO | ORRIENTE | | | | 777777 | |
| TERMINALES / CONECTORES | ✓ | | | | SISTEMAS DE GASES | | | | | \square | |
| CARCASA / PINTURA BATERÍA / CARGADOR | Ħ | H | H | | CABLEADO ESTRUCTURAL SISTEMA DE IMÁGENES | | H | H | H | | |
| CABLE DE AC / ADAPTADOR AC | | | | Z | AUTOTEST | | | | | Ī | |
| INTERRUPTORES / FUSIBLES | | | | ✓ | PROGRAMACIÓN / CONFIGUR | RACIÓN | | | | | |
| TECLAS / BOTONES / MANDOS | | | | V | ALARMAS SONORAS | | | | | ✓ | |
| PANTALLA / INDICADORES / PILOTOS | ▽ | H | H | H | ALARMAS VISUALES | | H | H | H | | |
| ACCESORIOS SENSORES | Ä | H | Ħ | 占 | MALTRATADO ERROR DE MANEJO | | | H | | | |
| TRANSDUCTOR | | | | ✓ | REPUESTO DAÑADO | | | | | $\overline{\square}$ | |
| FILTROS (AIRE / AGUA / BACTERIOLÓGICO) | Ц | | H | ☑ | DESCONFIGURADO | | H | | | | |
| CONTROL (ALÁMBRICO / INALÁMBRICO) LUZ (BOMBILLO / REFLECTOR) | 님 | H | H | ▽ | FALLA DE SOFTWARE DESCONEXIÓN | | H | H | H | ✓ | |
| SISTEMA DE LENTES (OBJETIVOS / OCULARES) | | | | <u> </u> | OTRAS PRUEBAS | | 7 | | | ä | |
| MOTOR (ROTOR / ESTATOR / EMBOBINADO / EJE) | | | | ✓ | OTROS | | ✓ | | | | |
| | LABORES REA | LIZADAS | | | OBS | SERVACION | ES GENERALES / PEND | IENTES / RECOMEND | ACIONES | | |
| DETALLE | REALIZADO | DES | CRIPCIÓN DE LA ACTIVI | DAD | | | | | | | |
| REVISIÓN Y VERIFICACIÓN DIAGNÓSTICO | | | | | | | | | | | |
| INSTALACIÓN DE REPUESTOS | Ī | | | | | | | | | | |
| AJUSTES / CALIBRACIÓN | \Box | | AJUSTADO A CERO | | | EQUIPO E | N ÓPTIMAS CONDICIO | NES DE FUCIONAMIE | NTO. | | |
| LUBRICACIÓN | | | NO APLICA | | | | | | | | |
| PRUEBAS DE FUNCIONAMIENTO LIMPIEZA INTEGRAL EXTERNA E INTERNA | 7 | COMF | PROBACIÓN DE OPERATI | VIDAD | | | | | | | |
| OTROS | ✓ | | | | | | | | | | |
| DESCR | | | | EQUIPO SE ENTR | REGA EN: | | | | | | |
| CANTIDAD | DETALLE | | SI COTIZAR | NO COTIZAR | | | CONDICION | | | SOPERATIVAS | |
| | | | | 1 | | | CORRECTAS ACEPTABLES | = | ORRECTAS ARCIALES | | |
| | | | | | | | DEFICIENTES | | OPERANTES | | |
| | | | | | | | | TECNOLOGI | a shirac | _ | |
| | (| ~ | a | MEDICA | S.A.S. | mark/F | | | | | |
| | Ingenseria at Stitles to la Salut (NTT: 2509233207-3 | | | | | | | | | | |
| Fecha Visita: 08 DE | 08 DE SEPTIEMBRE DE 2018 Representante CLIENTE | | | | | V | Representante Toon | ología Vital Médica S | Δ S | | |
| - | 8:00 A.M. Hora Salida: 1:00 P.M. Nombre : Jairo Escobar | | | | | | Nombre : Jefferson A | - | | | |
| | _ | - | | | | | | | | | |
| Hora Inicio: 8:00 A.N | M. Hora Final: | 1:00 P. | M Cargo : Aux Manteni | imiento | Ca |) | Cargo: Ing. De Sopo | rte Clinico | | | |
| | | | | | | 1 | | | | | |