

03271

| AND REAL PROPERTY. | NASHWASHAR NEW | | | D. TOC DE 61 | | | | | | |
|--|----------------------------------|------------------|---------------------------|-------------------------|--|-------------------------|---|------------------------|-------------------------|--|
| INGTITURIÓN . | DATOS DE CLIENT | | | | | | 6411 | | | |
| INSTITUCIÓN: | CENTRO DE REHABILITACIÓN DEL SUR | | | | | CALI | | | | |
| CONTACTO: | MARY LUZ | CHICA | | INFORMACIÓN DE | CARGO: | AC | MINISTRADORA | | | |
| | | | | | | | | | | |
| EQUIPO: UI | LTRASONIDO | MARCA: | CHATTAN | NOOGA | MODELO: | INTELECT 2776 | SERIE: | T224 | | |
| ACTIVO FIJO: | N.I | SEDE: | SU | R INFORMACIÓN (| SERVICIO: | FISIOTERAPIA | UBICACIÓN: | PRIMER | PISO | |
| CONTRATO DE: | ALQUILER | | GARANTÍA | INFORMACION | | ✓ SERVICIO EVEN | ІТО 🗌 | | | |
| SERVICIO DE: | VISITA CLIENTE | | DIAGNÓSTICO | | | ✓ MTTO CORREC | _ | | | |
| SENTICIO DEI | VISITATE | | | REPORTE INICIAL D | | | | | | |
| NO ENCIENDE | | CALENTAMIENTO | ACCESORIO / EQUIPO | REPORTE INICIAL D | FUGA (AGUA / AIRE / ACEITE / GASE | ES) | NINGUNA | | П | |
| | | | ACCESONIO / EQUIFO | | | | | | | |
| ENCIENDE PERO NO FUNCIONA | | RUIDO EXTRAÑO | | | EQUIPO GOLPEADO | | OTROS | | V | |
| ERROR DE FUNCIONAMIENTO | | ELEMENTO TRABA | ADO | | DAÑO ESTRUCTURAL / APARIENCIA | · · | OBSERVACIONES CARLE | DEL CABEZAL DETERIO | ORADO | |
| MENSAJE DE ERROR EN PANTALLA | | ELEMENTO DEFEC | CTUOSO | | NO HAY COMUNICACIÓN | | CABLE | DEE CABEZAE DETERM | ONADO | |
| | | | DESCRIPC | IÓN DE REVISIONE | S Y VERIFICACIONES | | | | | |
| | INSPEC | CIÓN | | | | RUEBAS DE FUNCIONA | MIENTO E INSPECCIÓN F | ÍSICA | | |
| DETALLE | BUENO | REGULAR | MALO | N/A | DETALLE | BUENO | | MALO | N/A | |
| SISTEMA ELÉCTRICO | V | | | | TRANSMISIÓN DE MOVIMIENTO | | | | V | |
| SISTEMA NEUMÁTICO | | | | 7 | SISTEMA DE ENGRANAJE (PIÑONE | _ | | | ✓ | |
| SISTEMA HIDRÁULICO | H | \vdash | Н | ~ | SISTEMA DE VENTILACIÓN / EXTRAG | | | Н | √ | |
| SISTEMA ELECTRÓNICO SISTEMA MECÁNICO | | H | H | 片 | RODAMIENTOS / POLEAS / CORREA RESISTENCIA | .5 | H | H | | |
| SISTEMA DE VACIO | | | | ✓ | ELEMENTOS CALEFACTORES / REFRIGERACIÓN | | | | V | |
| SISTEMA AUTOMÁTICO | | | | $\overline{\checkmark}$ | CIRCUITO TERMOREGULADOR | | | | | |
| SISTEMA SEMIAUTOMÁTICO / MANUAL SISTEMA ÓPTICO | H | H | H | | GENERADOR DE VAPOR DEPÓSITO O CÁMARAS (TANQUES) | | H | H | ▽ | |
| SOFTWARE / APLICACIÓN | Ħ | Ħ | Ħ | Ž | PIEZAS MÓVILES | ' H | 7 | H | Ħ | |
| | PRUEBAS DE FUNCIONAMIE | NTO E INSPECCIÓN | FÍSICA | | BRAZO (FIJO/ ECUALIZABLE) | | | | | |
| DETALLE | BUENO | REGULAR | MALO | N/A | SISTEMA DE COMUNICACIÓN | H | H | H | \ \forall | |
| PREINSTALACIONES / INSTALACIÓN | | | | ✓ | DISPOSITIVOS PERISFÉRICOS | H | | H | | |
| CARRO DE TRANSPORTE / RODACHINES SOPORTES / PLANOS / BARANDAS / BAN | IDEJA | H | H | | IMPRESORA ELEMENTO REGULADOR DE CORRIE | NTE 🗏 | H | H | V | |
| TERMINALES / CONECTORES | 7 | | | | SISTEMAS DE GASES | | | | $\overline{\checkmark}$ | |
| CARCASA / PINTURA | <u> </u> | | H | \sqcup | CABLEADO ESTRUCTURAL | | H | 닏 | \ \ \ | |
| BATERÍA / CARGADOR | H | H | H | | SISTEMA DE IMÁGENES | H | H | H | ļ. | |
| CABLE DE AC / ADAPTADOR AC INTERRUPTORES / FUSIBLES | 7 | П | Ħ | H | AUTOTEST PROGRAMACIÓN / CONFIGURACIÓN | N 📙 | H | H | 7 | |
| TECLAS / BOTONES / MANDOS | <u></u> | Ħ | Ħ | | ALARMAS SONORAS | " <u> </u> | Ħ | Ħ | V | |
| PANTALLA / INDICADORES / PILOTOS | <u></u> | | | | ALARMAS VISUALES | | | | <u></u> | |
| ACCESORIOS | | | | \ \ | MALTRATADO | | | | $\overline{\checkmark}$ | |
| SENSORES | H | Ц | H | _ | ERROR DE MANEJO | H | H | H | V | |
| TRANSDUCTOR | | H | H | | REPUESTO DAÑADO | H | H | H | | |
| FILTROS (AIRE / AGUA / BACTERIOLÓGIC | | H | H | \[\frac{1}{2}\] | DESCONFIGURADO | H | H | H | | |
| CONTROL (ALÁMBRICO / INALÁMBRICO) LUZ (BOMBILLO / REFLECTOR) | ' H | H | H | | FALLA DE SOFTWARE DESCONEXIÓN | H | H | H | | |
| SISTEMA DE LENTES (OBJETIVOS / OCUL | ARES) | | | | OTRAS PRUEBAS | 7 | | | | |
| MOTOR (ROTOR / ESTATOR / EMBOBINADO / EJE) | | | | V | OTROS | ✓ | | | | |
| | LABORES RE | ALIZADAS | | | OBSERV | ACIONES GENERALES / | PENDIENTES / RECOME | NDACIONES | | |
| DETALLE | REALIZADO | D | ESCRIPCION DE LA ACTIV | IDAD | | | | | | |
| REVISIÓN Y VERIFICACIÓN | V | | | | | | | | | |
| DIAGNÓSTICO | | CABLE DEL | CABEZAL ULTRASÓNICO C | ON DESGASTES | _ EOUIPO | QUEDA EN ÓPTIMAS C | ONDICIONES DE FUNCIO | NAMIENTO. | | |
| INSTALACIÓN DE REPUESTOS | | - | NO APLICA | | RECOMENDACIÓN: TRATAR CO | ON ESPECIAL CUIDADO | EL CABLE DEL TRANSDUC | | IENTRA CON | |
| AJUSTES / CALIBRACIÓN LUBRICACIÓN | ä | | NO APLICA | | - | DESGASTES Y S | E PUEDE REVENTAR. | | | |
| PRUEBAS DE FUNCIONAMIENTO | | (0) | MPROBACIÓN DE OPERATI | IVIDAD | - | | | | | |
| LIMPIEZA INTEGRAL EXTERNA E INTERNA | | | | | _ | | | | | |
| OTROS | | | NO APLICA | | <u> -</u> | | | | | |
| | | | EQUIPO SE EN | ITREGA EN: | | | | | | |
| CANTIDAD | DETALLE | | SI COTIZAR | NO COTIZAR | | | ICIONES FISICAS | CONDICIONES | | |
| | | | | | - | CORRECTAS ACEPTABLES | ∀ | CORRECTAS PARCIALES | \prec | |
| | | | | | | DEFICIENTES | | NOPERANTES | | |
| | | | | | | | TECNOLOG MEDIO Ingentoria at Sal | Africa for la Salud | * | |
| | CD00 | | | | 11405 | | . 342-2. W.943. | | | |
| Fecha Visita: | 21 DE NOVIEMBRE DE 2018 | | | Representante CLIENTE | | | Representante Tecnología Vital Médica S.A.S | | | |
| Hora Ingreso: | · | | | Nombre : Eduvijes | | | Nombre : Jefferson Alvarez V | | | |
| | | | | ania | | | Soporte Clínico | | | |
| Hora Inicio: | 8:00 A.M. Hora Final: | 4:00 P | M Cargo : Aux De fisioter | upia | | Cargo : ing. De | Soporte Cillico | | | |