

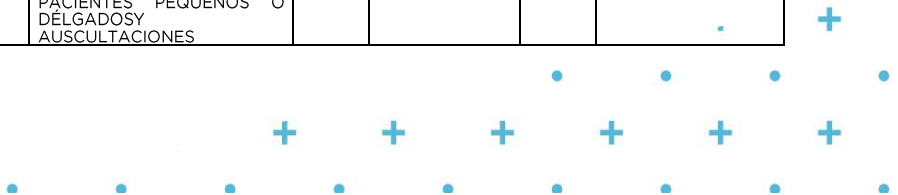
CONTRATO	No. 033 DE 2024
CONTRATANTE	E.S.E. VIDASINÚ
CONTRATISTA	KUDHA SOLUTIONS S.A.S.
OBJETO	DOTACIÓN DE EQUIPOS BIOMÉDICOS PARA EL HOSPITAL COMUNA 6 ADSCRITO A LA E.S.E. VIDASINÚ.
PLAZO DE EJECUCIÓN	UN (1) MES, CONTADO A PARTIR DE LA SUSCRIPCIÓN DEL ACTA DE INICIO
FECHA DE SUSCRIPCIÓN	FEBRERO 15 DE 2024
VALOR DEL CONTRATO	\$2.445.429.915,00

DORIS ESTELLA SPATH PORTILLO, mayor de edad, domiciliada en la ciudad de Montería, identificada con la cédula de ciudadanía No. 43.185.706 expedida en Itagüí, actuando en nombre y representación de la **EMPRESA SOCIAL DEL ESTADO VIDASINÚ** del municipio de Montería, con NIT No. 812.005.726-7, nombrada mediante Decreto No. 0155 del 17 de marzo del 2020 y Acta de Posesión del día 1º de abril de 2020, por una parte, quién para los efectos del presente contrato se denominará EL CONTRATANTE, por una parte y por la otra la señora **SILVANA TARUD OROZCO**, mayor de edad, identificada con la cédula de ciudadanía No. 1.045.666.236 expedida en Barranquilla, quien obra en calidad de representante legal de la sociedad denominada **KUDHA SOLUTIONS S.A.S.** con NIT No. 901.133.528-6, con domicilio principal en la Carrera 51B No. 80-58 oficina 1405, en la ciudad de Barranquilla, celulares 3218156231 y 3157162051, correo electrónico info@kudhasolutions.com, quien para efectos de este contrato se denomina EL CONTRATISTA acuerdan celebrar el presente contrato de compraventa, previas las siguientes consideraciones: **a)** Que el artículo 194 de la Ley 100 de 1993, crea las Empresas Sociales del Estado como una categoría especial de entidad pública descentralizada, con personería jurídica, patrimonio propio y autonomía administrativa, creadas por la Ley o por las Asambleas y Concejos. **b)** Que la Ley 100 de 1993, establece que el objeto de las Empresas Sociales del Estado es la prestación de los servicios de salud como Servicio Público a cargo del Estado, como parte integral del Sistema General de Seguridad Social en Salud. **c)** Que mediante Acuerdo municipal No. 0005 de 2002 creó Empresa Social del Estado CAMU EL AMPARO del orden Municipal y que mediante Acuerdo municipal No. 017 de 2016 modificó el nombre por el de Empresa Social del Estado VIDASINÚ. **d)** Que de conformidad con el artículo 195, numeral 6 de la Ley 100 de 1993 y artículo 16 del Decreto 1876 de 1994, las Empresas Sociales del Estado se registrarán para efectos contractuales por el derecho privado. En razón a lo anterior hemos acordado celebrar el presente contrato el cual se registrará por las siguientes cláusulas: **CLÁUSULA PRIMERA. - OBJETO:** El Objeto del presente contrato es la dotación de equipos biomédicos para el Hospital Comuna 6 adscrito a la E.S.E. VIDASINÚ, con base en la oferta presentada por el Contratista la cual se anexa a este contrato y forma parte integral del mismo, según el siguiente detalle:

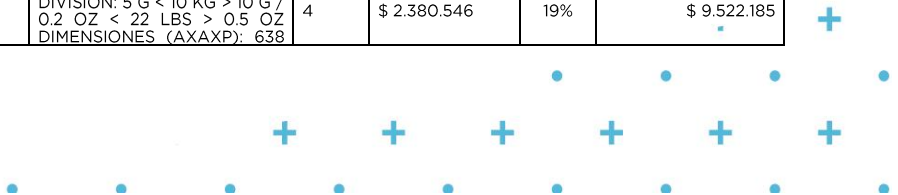


ITEM	NOMBRE DEL EQUIPO	CANT	MARCA	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	CANT	VRL UNITARIO	IVA	VRL TOTAL
1	CAMILLA DE EXAMEN	12	NACIONAL	<p>CARACTERÍSTICAS:</p> <p>COLCHÓN DE ESPUMA DE POLIURETANO DE 24 KG/M³ DE DENSIDAD Y 5CM DE ESPESOR, FORRADO DE TAPIZ PLÁSTICO. CUBIERTA DE LÁMINA DE ACERO CALIBRE NO. 20, DIVIDIDA EN 3 SECCIONES; EL RESPALDO CON INCLINACIÓN MÁXIMA DE 60° Y CON POSICIÓN INTERMEDIA DE 30° Y PIECERA ABATIBLE; ACABADO EN ESMALTE ELECTROSTÁTICO ALQUIDALICO HORNEADO. ESTRUCTURA DE PERFIL CUADRADO 25.4 X 25.4MM (1" X 1") DE LÁMINA DE ACERO CALIBRE NO. 18; ACABADO EN ESMALTE ELECTROSTÁTICO ALQUIDALICO HORNEADO. REGATONES AJUSTABLES DE ALUMINIO. PORTA ROLLO DE PAPEL DIMENSIONES GENERALES: LARGO: 180CM (70.86") ANCHO: 60CM (23.62") ALTO: 80CM (31.49")</p>	12	\$ 2.023.000	19%	\$ 24.276.000
2	CAMILLA GINECOLÓGICA	4	NACIONAL	<p>MESA GINECOLÓGICA TUBULAR SENCILLA, ESTRIBOS EN ALUMINIO, ACABADO EN PINTURA ELECTROSTÁTICA. USO: PARA EXAMEN GINECOLÓGICO. UNIDAD VENTA: UNIDAD. CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ESTRUCTURA TUBULAR METÁLICA EN COLD ROLLED. - CUBIERTA DIVIDIDA EN 3 SECCIONES. - TAPIZADAS EN CORDOBAN NEGRO. - ESPUMA ROSADA DE 5". - CABECERO GRADUABLE. - INCLUYE ESTRIBOS FABRICADOS EN ALUMINIO CON 4 TAPONES ANTIDESLIZANTES. - DIMENSIONES: LARGO 1.80 MTS X ANCHO 0.50 MTS X 0.80 MTS ALTO. - MARGEN DE TOLERANCIA: +- 1 CM. 	4	\$ 2.380.000	19%	\$ 9.520.000
3	LÁMPARA DE EXAMEN	4	ESTEC	<p>CARACTERÍSTICAS :</p> <ul style="list-style-type: none"> - TECNOLOGÍA LED, LUZ INTENSA, FUNCIONAMIENTO EN FRIO, LUZ MAS BLANCA Y MAS BRILLANTE - ENCENDIDO/APAGADO SIN CONTACTO - AHORRO EN CONSUMO DE ENERGIA SIN NECESIDAD DE SUSTITUIR BOMBILLA. - FACIL MONTAJE. <p>ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 1 LED - CUELLO GANSO - TEMPERATURA DEL COLOR 5.500K - INTENSIDAD DE LUZ A DISTANCIA DE TRABAJO: 20.000 LUX A 30 CM., 15.000 LUX A 50 CM. - TAMAÑO DEL PUNTO DE LUZ A DISTANCIA DE TRABAJO: 16 CM. A 30CM., 15 CM. A 50 CM. - ALCANCE DE BASE MOVIL: 79 CM. ARTEFACTO DE LUZ (ALTO/ANCHO/PROFUNDIDAD) 19/9/8 CMS. CUADRO DE CONTROL(ALTO/ANCHO/LARGO) 27.5/10.0/8 CM. - BASE MOVIL(ALTO/DIAMETRO) 61/53 CM. - PESO TOTAL BASE MOVIL: 5.78 KG. 50.000 HORAS DE 	4	\$ 3.332.000	19%	\$ 13.328.000

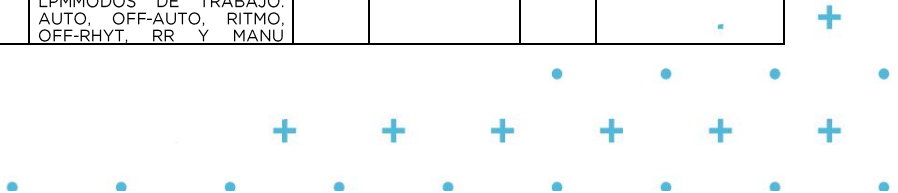
				<p>VIDA UTIL CONTINUAS</p> <p>- SUMINISTRO ELECTRICO: ENTRADA 100-240 VOLTIOS, 50 HZ - 60 HZ. 0.35 AMP MAX.</p> <p>- CABLE DE CONEXION A TIERRA DE 3 HILOS Y 2.5 MTS DE LONGITUD.</p> <p>- GARANTIA DOS (2) AÑOS POR DEFECTOS DE FABRICACION</p> <p>ACCESORIOS :</p> <p>- CABLE DE CONEXION - BASE MOVIL</p>				
4	OXIMETRO DE PULSO	4	EDAN	<p>CARACTERISTICAS: PANTALLA LED DUAL MUESTRA SPO2, PR, BARRA DE PULSO. ALTAVOZ EN ESPAÑOL. 6 MODOS DE VISUALIZACIÓN. 2 PILAS ALCALINAS AAA, INDICADOR DE BATERÍA BAJA. CUANDO SE MUESTRA LA LEYENDA "FINGER OUT", EL OXIMETRO DE PULSO SE APAGA AUTOMÁTICAMENTE EN 8 SEGUNDOS. ALIMENTACIÓN 2 X BATERÍA ALCALINA "AAA" TIPO PANTALLA LED RANGO VISUALIZACIÓN (SPO2) 0% - 100% RANGO VISUALIZACIÓN (BPM) 0 BPM - 250 BPM RANGO MEDICIÓN (SPO2) 70% - 100% RANGO MEDICIÓN (BPM) 30 BPM - 250 BPM EXACTITUD (SPO2) 0% - 69% : SIN DEFINICIÓN 70% - 100% : 32% EXACTITUD (BPM) 30 BPM - 99 BPM : 32 BPM 100 BPM - 235 BPM : 32% RESOLUCIÓN (SPO2) 1 % RESOLUCIÓN (BPM) 1 BPM</p>	4	\$ 1.785.000	19%	\$ 7.140.000
5	TENSIOMETRO DE PARED	16	GMD	<p>CARACTERISTICAS: APTO PARA AMBIENTES HOSPITALARIOS Y CONSULTORIOS GRACIAS A SU FORMATO DE FÁCIL LECTURA. ESTE TENSIOMETRO DE PARED CUENTA CON UN MECANISMO INTERNO DEBIDAMENTE AJUSTADO, QUE OFRECE AL PROFESIONAL DE LA SALUD UNA MEDICIÓN CONFIABLE Y PRECISA DE LA PRESIÓN ARTERIAL PARA REALIZAR UN DIAGNÓSTICO IDÓNEO. TAMAÑO DEL MANÓMETRO 17 CM X 17 CM REGISTRO SANITARIO 2015DM-0014068 / 2020DM- 021022 REFERENCIA GMD60-T20 MATERIAL MECANISMO INTERNO: ALEACIÓN DE ALUMINIO LARGO DEL TUBO DE VEJIGA 49 CM LARGO DEL TUBO DE CONEXIÓN PERA - VEJIGA 49 CM LARGO DEL TUBO DE CONEXIÓN MANÓMETRO - TUBO VEJIGA 22 CM EN ESPIRAL (RECOGIDO) LARGO DEL BRAZALETE 62,5 CM DIÁMETRO DIAL 15 CM X 15 CM COLOR: AZUL CERÚLEO ALCANCE DE MEDICIÓN DE PRESIÓN 0 - 300</p>	16	\$ 975.800	19%	\$ 15.612.800
6	FONENDOSCOPIO	17	GMD	<p>CARACTERISTICAS: DIAFRAG MA DE DOBLE FRECUENCIA EN AMBOS LADOS DE LACAMPANA: -ADULTO Y PEDIÁTRICO-EL LADO PEDIÁTRICO, ES ÚTIL PARA PACIENTES PEQUEÑOS O DÉLGADOS Y AUSCULTACIONES</p>	17	\$ 368.900	19%	\$ 6.271.300



				CARÓTIDAS. OLIVAS SUPER BLANDAS LE ENTREGAN COMODIDAD Y UN EXCELENTE SELLADO ACÚSTICO. SE AJUSTAN FIRMEMENTE A LOS TUBOS PARA MAYOR SEGURIDAD. LA CAMPANA PERMANECE LIBRE DE SUCIEDAD Y DE OTRAS PARTÍCULAS AMBIENTALES GRACIAS A LA MEMBRANA QUE LA CUBRE. AURICULARES AJUSTABLES QUE LE PERMITEN FIJARLOS SEGÚN EL TAMAÑO DE SU CABEZA Y COMODIDAD DESEADA. SOLAMENTE CON APRETAR O ESTIRAR DE LOS TUBOS LIBRE DE LÁTEX O PHTALATOS				
7	EQUIPO DE ORGANOS DE LOS SENTIDOS DE PARED	15	WELCH ALLYN	DESCRIPCION: EQUIPO PARA DIAGNOSTICO DE ORGANOS DE LOS SENTIDOS MODELO DE PARED REF 77710-71 (LUZ LED) - CON OTOSCOPIO MACROVIEW LUZ LED SIN ILUMINADOR DE GARGANTA MARCA: WELCH ALLYN - USA UNIDAD DE VENTA: SET USO: PERMITE OBTENER DATOS DE DIAGNOSTICO CONFIABLES DEL PACIENTE EN UNA SOLUCION ESTANDARIZADA Y DE BAJO CONSUMO DE ENERGIA PARA MEJORAR SUS RESULTADOS CARACTERISTICAS : - AYUDA A REDUCIR LOS COSTOS DE SU CENTRO CON UN PRODUCTO DE CONSUMO ENERGETICO MENOR AL TRANSFORMADOR DE PARED 76, MEJORA EL FLUJO DE TRABAJO Y AHORRA ENERGIA CON MANGOS DE ENCENDIDO/APAGADO AUTOMATICO, ACTUALIZACION FACIL Y RAPIDA. ACCESORIOS : - TRANSFORMADOR DE PARED, 3.5 V. REF.: 77710 - OFTALMOSCOPIO CON SISTEMA OPTICO NORMAL DE 3.5 V., REF.: 11720-L - OTOSCOPIO MACROVIEW LUZ LED SIN ILUMINADOR DE GARGANTA (SOLO CABEZA) REF.: 23810-L - CABLE USB NO: 717424 - ADAPTADOR ENTRADA USB - ADAPTADOR CORRIENTE.	15	\$ 4.453.575	19%	\$ 66.803.625
8	BÁSCULA GRADO MÉDICO CON TALLIMETRO	15	SECA	GRADUACION MÉDICA, BÁSCULA ROBUSTA DISEÑADA PARA SER USADA POR VARIOS AÑOS CON PACIENTES DE ALTO PESO ESTADIMETRO CONSTRUIDO CON UN RANGO DE MEDIDA DE 10 A 230 CM INTERFAZ USB PARA CONECTIVIDAD DE PC RUEDAS RECUBIERTAS EN CAUCHO PARA EXCELENTE MOVILIDAD PLATAFORMA METÁLICA SÓLIDA DE BAJO PERFIL CON DISEÑO A PRUEBA DE INCLINACIONES PARA MAYOR SEGURIDAD PANTALLA ADAPTABLE AL LADO IZQUIERDO O DERECHO OPCIONAL: EL PASAMANOS SECA 477 PROPORCIONA SEGURIDAD ADICIONAL AL PACIENTE OPCIONAL: PANDA FACILITA MEDIR Y PESAR A NIÑOS	15	\$ 3.924.620	19%	\$ 58.869.300
9	BÁSCULA PESA BEBÉS	4	SECA	CAPACIDAD: 20 KG / 44 LBS DIVISIÓN: 5 G < 10 KG > 10 G / 0.2 OZ < 22 LBS > 0.5 OZ DIMENSIONES (AXXP): 638	4	\$ 2.380.546	19%	\$ 9.522.185

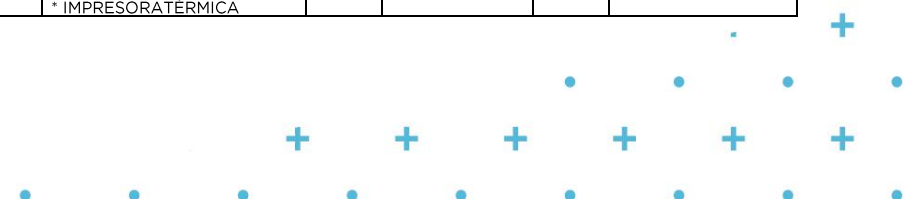


				X 105 X 300 MM / 25.1 X 4.1 X 11.8" DIMENSIONES/PLATAFORMA (AXAXP): 595 X 50 X 255 MM / 23.4 X 2 X 10" PESO: 2.8 KG / 6.2 LBS ALIMENTACIÓN: PILAS/RED ELÉCTRICA OPCIONAL FUNCIONES: TARA, BMIF, AUTO-HOLD, CONMUTACIÓN KG/LBS, DESCONEXIÓN AUTOMÁTICA OPCIONAL: TALLÍMETRO SECA 232, TOPE DE CABEZA SECA 419, ADAPTADOR PARA RED ELÉCTRICA SECA 447, ADAPTADOR DE CORRIENTE SECA 400, MALETÍN DE TRANSPORTE SECA 428				
10	DOPPLER FETAL	3	EDAN	CARACTERÍSTICAS: -REGISTRO SANITARIO INVIMA: 2016DM-0014530. -CLASIFICACIÓN DEL RIESGO: IIB. -EQUIPO PORTÁTIL Y CONFIABLE, APLICABLE PARA DETECTAR LA FRECUENCIA CARDIACA DEL FETO. -POSEE PANTALLA LCD DONDE SE EXHIBE LA FRECUENCIA CARDIACA FETAL EN TIEMPO REAL. -FUNCIÓN DE INDICACIÓN DE LA FUERZA DE LA SEÑAL QUE MEJORA LA LOCALIZACIÓN DE LA SONDA ULTRASONICA. -FUNCIÓN DE ALARMA QUE PERMITE DETECTAR SI LA FRECUENCIA CARDIACA EXCEDE EL LIMITE PREFIJADO. -LOS LIMITES SUPERIOR E INFERIOR SON AJUSTABLES Y PUEDEN SER MEMORIZADOS. -INDICADOR DE NIVEL DE LA BATERIA Y ALARMA DE BATERIA DÉBIL. -VOLUMEN AJUSTABLE. -DISPLAY CON RETROILUMINACIÓN REGULABLE. -PROVISTO CON TRES MODOS DE OPERACIÓN: FRECUENCIA CARDIACA FETAL EN TIEMPO REAL; FRECUENCIA CARDIACA FETAL PROMEDIO; MODO DE CONTEO MANUAL. -FRECUENCIA DE OPERACIÓN: 2 MHZ O 3 MHZ. -FRECUENCIA CARDIACA: 50PPM - 240PPM. -RESOLUCIÓN: 1PPM. -POTENCIA DE SALIDA AUDIO: 0.5W. -APAGADO AUTOMÁTICO DESPUÉS DE 2 MINUTOS SIN ACTIVIDAD. -DIMENSIONES: 130MM X 89MM X 34MM.	3	\$ 722.092	19%	\$ 2.166.276
11	ELECTROCARDIOGRAFO	1	EDAN	ESPECIFICACIONES FISICAS: DIMENSIONES: 290MMx220MMx85MM PESO: 2.0 KG (SIN PAPEL DE IMPRESIÓN, NI BATERIA) PANTALLA LCD: 320 x 240 PÍXELES A COLORES ESPECIFICACIONES FUNCIONALES DERIVACIONES Y VISUALIZADAS: 12 DERIVACIONES ESTÁNDAR ALMACENAMIENTO DE ECG: 500 TÉCNICA: DETECCIÓN DE PICO A PICO. RANGO DE HR: 30-300 LPM EXACTITUD: 31 LPM MODOS DE TRABAJO: AUTO, OFF-AUTO, RITMO, OFF-RHYT, RR Y MANU	1	\$ 15.351.000	19%	\$ 15.351.000

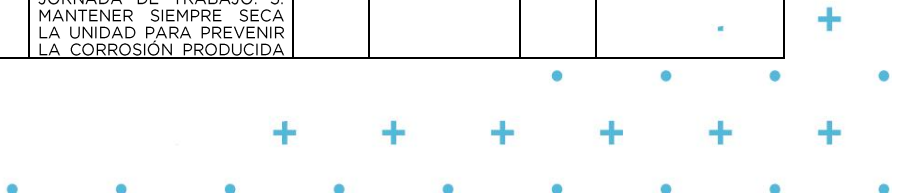


				<p>(MANUAL)TIPO DE ELECTRODO: AHA, IEC.RESOLUCIÓN A/D: 12 DÍGITOS /24 BITS (OPCIONAL, CON PLACA ECG DE 12)CONSTANTE DE TIEMPO: ≥3.2SRESPUESTA DE FRECUENCIA: 0.05HZ - 150HZ (-3DB)SENSIBILIDAD: CGA 2.5 MM/MV, 5 MM/MV, 10 MM/MV, 20 MM/MV, 10/5 MM/MVIMPEDANCIA DE ENTRADA: ≥50M Ω (10HZ)CORRIENTE DE CIRCUITO DE ENTRADA: ≤0.05 mA ARANGO DE VOLTAJE DE ENTRADA: ≤35 MVPPVOLTAJE DE CALIBRACIÓN: 1MV 33%CORRIENTE DE DESVIACIÓN CC: 3500 MV/3600 MV (OPCIONAL, CON PLACA ECG DE 12)AMPLITUD MÍNIMA: 20 mV VP-PRUIDO: ≤12.5 mV VP-PMODULACIÓN CRUZADA MULTICANAL: ≤0,5 MMFILTRO DE CA: ACTIVADO/DESACTIVADO FILTRO DFT: 0,05 HZ/0,15 HZ/0,25 HZ/0,32 HZ/0,5 HZ/0,67 HZFILTRO EMG: 25 HZ/35 HZ/45 HZ/DESACT.FILTRO DE PASO BAJO: 150 HZ/100 HZ/75 HZCMRR: ≥110 DB/≥115 DB (OPCIONAL, CON PLACA ECG DE 12)FRECUENCIA DE MUESTREO: 1000HZDETECCIÓN DE MARCAPASOS (OPCIONAL, CON PLACA ECG DE 12)AMPLITUD: 32 MV - 3250 MVANCHO: 0,1 MS - 2,0 MSFRECUENCIA DE MUESTREO: 10.000/S/CANALENTRADA: ≥100 Kf; SENSIBILIDAD DE 10 MM/V35%; EXTREMO ÚNICO.SALIDA: ≤100 ff; SENSIBILIDAD 1 V/MV 3 5 %; EXTREMO ÚNICO.ACESORIOS ELECTROCARDIOGRAFO EDANACESORIOS (OPCIONALES):SOFTWARE DE MANEJO DE DATOS SE-1515.SOPORTE PEDESTAL NUEVA VERSIÓN (REQUIERE DE PLATINA EKG).PLATINA EKG (REQUIERE DE SOPORTE PEDESTAL NUEVA VERSIÓN).CABLE EKG SE EDAN.CABLE EKG SE EDAN BROCHE (IDEAL PARA PACIENTES NEONATALES).CHUPAS EKG SET X 6.CHUPAS EKG SET X 6 PEDIÁTRICAS.PINZA EKG SET X 4.PINZA EKG SET X 4 PEDIÁTRICAS.PAPEL TÉRMICO EKG SE-3.BATERÍA LITIO EKG.PANTALLA LCD COLOR PLEGABLE, PARA VISUALIZACIÓN DE ONDAS. IMPRESORA TÉRMICA INCORPORADA DE ALTA RESOLUCIÓN.FUENTE DE ALIMENTACIÓN AC / DC. BATERÍA RECARGABLE LITIO, CON DURACIÓN DE 6.5 HRS.ALMACENAMIENTO DE DATOS DE PACIENTE: 144 ECG. FILTRADO DIGITAL. AJUSTE AUTOMÁTICO DE LÍNEA DE BASE.MODO DE TRABAJO AUTO / MANUAL. DETECCIÓN Y ALERTA DE DESCONEXIÓN. MEDICIÓN E INTERPRETACIÓN DE ECG AUTOMÁTICO.</p>				
12	GLUCOMETRO	1	VIVACHECK	<p>CARACTERÍSTICAS: RANGO DE PRUEBA 10-600 MG/DL (0,6-33,3 MMOL/L) CALIBRACIÓN DEL</p>	1	\$ 119.714	19%	\$ 119.714

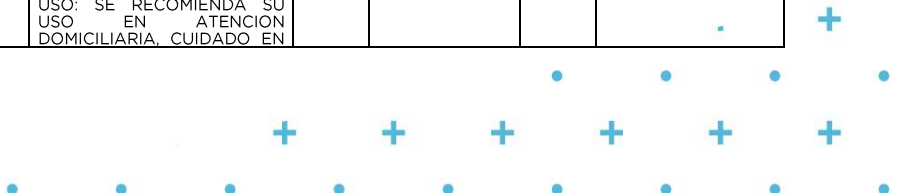
				<p>RESULTADO EQUIVALENTES DE PLASMA TIPO DE MUESTRA SANGRE CAPILAR ENTERA FRESCA ENZIMA GLUCOSA OXIDASA MUESTRA -0.5 ML TIEMPO DE PRUEBA -5 SEGUNDOS TEMPERATURA DE OPERACIÓN 5°C - 45°C (41°F - 113°F) HUMEDAD DE OPERACIÓN 10% - 90% PESO APROXIMADAMENTE 39 G (CON LA BATERIA INSTALADA) BATERIA UNA(1)CR2032 3.0V PILA DE BOTON VIDA DE LA BATERIA MÁS DE 1,000 PRUEBAS MEMORIA 300 RESULTADOS CON FECHA Y HORA APAGAR AUTOMÁTICO 120 SEGUNDOS DESPUÉS DE LA ÚLTIMA ACCIÓN</p>				
13	REFRIGERADOR PARA VACUNAS	1	MELING	<p>CARACTERÍSTICAS: CAPACIDAD (L): 315 TAMAÑO INTERNO (AN. X PR. X AL.) MM: 580*533*1122 TAMAÑO EXTERNO (AN. X PR. X AL.) MM: 650*673*1762 TAMAÑO DEL PAQUETE (AN. X PR. X AL.) MM: 717*732*1785 NW/GW(KGS): 87/99 RANGO DE TEMPERATURA: 2-8? TEMPERATURA AMBIENTE: 16-32 ? RENDIMIENTO DE REFRIGERACIÓN: 5? CLASE CLIMÁTICA: N CONTROLADOR: MICROPROCESADOR MONITOR: PANTALLA DIGITAL COMPRESOR: PC MÉTODO DE ENFRIAMIENTO: AIRE ACONDICIONADO MODO DE DESCONGELACIÓN: AUTOMÁTICO REFRIGERANTE: R600A GROSOR DEL AISLAMIENTO (MM)/D: 35, B: 52 MATERIAL EXTERNO: MATERIAL CON RECUBRIMIENTO EN POLVO MATERIAL INTERIOR: HIPS ESTANTERÍA4+1: (ESTANTE DE ALAMBRE DE ACERO REVESTIDO) CERRADURA DE PUERTA CON LLAVE: SÍ ENCENDIENDO: LED PUERTO DE ACCESO1 PC. Ø 25MM RUEDAS4+ (2 PIES DE NIVELACIÓN) REGISTRO DE DATOS/INTERVALO/TIEMPO DE GRABACIÓN: USB/GRABAR CADA 10 MINUTOS / 2 AÑOS PUERTA CON CALEFACTOR: SÍ ACCESORIO ESTÁNDAR: RS485?CONTACTO DE ALARMA REMOTA?BATERIA DE RESPALDO FUENTE DE ALIMENTACIÓN (V/HZ): 220-240/50 RESOLUCIÓN 1 BPM CONFIGURACION ESTANDAR * ECG /HR * SPO2 *PNI * RESP * TEMP *PR CONFIGURACIÓN OPCIONAL: *IBP *CO2 * IMPRESORATÉRMICA</p>	1	\$ 38.913.000	19%	\$ 38.913.000



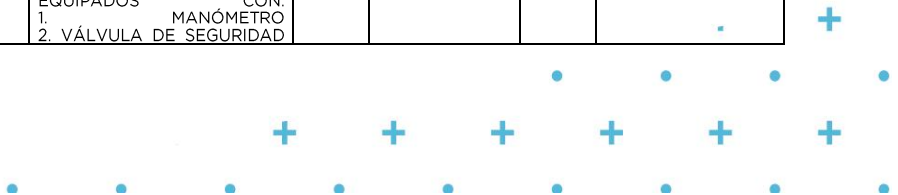
14	UNIDAD ODONTOLÓGICA	3	TEDENCOL	<p>- TENSION DE OPERACION: 110 A 120 VOLTIOS - 60 HZ- CONEXIONES INTERNAS PARA INSTALACION- AISLANTE DE PISO EN CAUCHO- CAJA EN PLASTICO INYECTADO PARA EVITAR CORROSION- JERINGA TRIPLE, CON DOS CANULAS ESTERILIZABLES EN AUTO CLAVE.- CONEXION PARA DOS PIEZAS DE MANO DE ALTA Y UNA DE BAJA, CON HOLDERS AUTOMATICOS.- PEDAL NEUMÁTICO DE DISCO.- REGULADORAS PARA LA PRESION DEL AGUA Y EL AIRE.- MANÓMETRO PLANO CON VISTA EXTERNA.- BANDEJA DE ACERO INOXIDABLE UBICADA SOBRE EL MÓDULO.- MANGUERAS LISAS DE FÁCIL LIMPIEZA, COMO LO EXIGE EL MINISTERIO DE SALUD.- TANQUE PRESURIZADO PARA SUMINISTRO DE AGUA A LAS PIEZAS DE TRABAJO, CON CAPACIDAD DE 1000 C.C. CON CAMBIA VÍAS PARA DOBLE OPCIÓN, USAR EL AGUA DEL TANQUE O DEL ACUEDUCTO, CON REGULADORA PARA CONTROL DE PRESIÓN DEL AIRE DEL TANQUE PARA SU MANTENIMIENTO.- CAJA EN PLÁSTICO INYECTADO ADAPTADA AL SILLÓN PARA MEJOR DESPLAZAMIENTO, - TAZA EN CERÁMICA PORCELANIZADA CON SUS RESPECTIVOS GRIFOS, PARA LLENADO DEL VASO Y LAVADO DE LA TAZA - EYECTOR DE VACÍO POR PRESIÓN DEL AIRE, ACCIONADO POR PEDAL ADICIONAL PARA CONTROLAR EL GASTO DEL AIRE- ADAPTACIÓN PARA CAVITRÓN Y TRES REGULADORAS PARA CONTROL DEL EYECTOR, LLENADO DEL VASO Y LAVADO DE LA TAZA.- CABEZOTE CON REFLECTOR EN CRISTAL EN BRAZO ARTICULADO ADAPTADO A LA COLUMNA, CON MOVIMIENTO HORIZONTAL Y VERTICAL.- LUZ FRÍA CON BOMBILLO HALÓGENO DE DOS INTENSIDADES A 110 VOLTIOS.- BANDEJA EN ACERO INOXIDABLE SOBREPUESTA EN BANDEJA EN COLD ROLLED Y NEGATOSCOPIO DE 30 CENTIMETROS DE ANCHO POR 22 CENTÍMETROS DE ALTO CON LUZ LED E INTERRUPTOR DE ENCENDIDO). TENER EN CUENTA QUE EL VOLTAJE NO EXCEDA LOS 120 VOLTIOS EN LAS RESPECTIVAS CONEXIONES DEL CONSULTORIO.2. LAVAR LA TAZA DE LA ESCUPIDERA POSTERIOR A LA ATENCIÓN DE CADA PACIENTE. 3. TENER EN CUENTA QUE EL PACIENTE NO TENGA OBJETOS CORTANTES EN LOS BOLSILLOS TRASEROS DEL PANTALÓN, PARA EVITAR LA RUPTURA DEL TAPIZADO.4. ASEAR EL EQUIPO DIARIAMENTE DESPUÉS DE TERMINADA LA JORNADA DE TRABAJO. 5. MANTENER SIEMPRE SECA LA UNIDAD PARA PREVENIR LA CORROSIÓN PRODUCIDA</p>	3	\$ 15.589.000	19%	\$ 46.767.000
----	---------------------	---	----------	---	---	---------------	-----	---------------



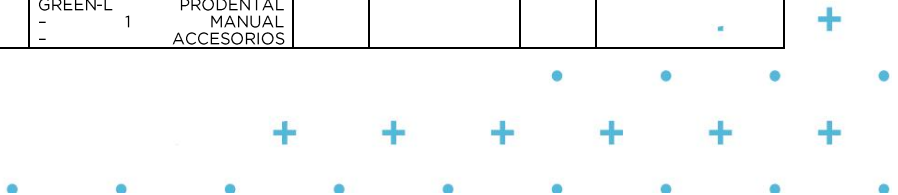
				POR EL CLORO CONTENIDO EN EL AGUA. - MÓDULO DE 5 SERVICIOS, JERINGA TRIPLE, ACOPLES PARA PIEZA DE MANO DE ALTA Y BAJA, ADAPTACIÓN PARA CAVITRON CON SUS RESPECTIVOS HOLDERS. - CAMBIA VIAS PARA ACCIONAR LA PIEZA DE MANO DE ALTA Y DE BAJA. - UNA REGULADORA DE AGUA PARA LA PIEZA DE MANO DE ALTA. LA PIEZA DE MANO DE BAJA SE USA SIN AGUA. - TANQUE PARA AGUA CON CAPACIDAD DE 750 C.C. - EYECTOR DE SALIVA CON SUS RESPECTIVAS MANGUERAS Y REGULADORA DE AIRE SITUADA EN LA PARTE EXTERNA Y TRASERA DE LA LONCHERA. - MANÓMETRO INDICADOR DE PRESIÓN DEL AIRE. - MANGUERAS LISAS PARA FÁCIL LIMPIEZA, COMO LO EXIGE EL MINISTERIO DE SALUD. - COMPRESOR DE AIRE SECO DE DOS PISTONES SEMISILENCIOSOS DE UN CABALLO DE FUERZA. - VENTILADOR PARA LA REFRIGERACIÓN DEL MOTOR. - PEDAL ELÉCTRICO PARA ACCIONAR EL MOTOR. - ALTO: 30 CENTÍMETROS - ANCHO: 48 CENTÍMETROS - FONDO: 25 CENTÍMETROS ESTRUCTURA TUBO 7/8 CALIBRE 16, TAPIZADO EN LONA FORTALEZA LAVABLE GUARDANDO LAS NORMAS DE BIOSEGURIDAD, MOVIMIENTO DEL ESPALDAR DE 90 A180°, SISTEMA MECÁNICO PARA GRADUAR LA ALTURA, DESCANSA BRAZOS PARA COMODIDAD DEL PACIENTE. SOPORTA 100 KILOS DE PESO Y ESCUALIZA FÁCILMENTE. BUTACO PLEGABLE, TAPIZADO EN LONA FORTALEZA LAVABLE					
15	UNIDAD ODONTOLÓGICA PORTÁTIL	1	TEDENCOL		1	\$ 2.975.000	19%	\$ 2.975.000	
16	LÁMPARA DE FOTOCURADO	3	DTE	CARACTERÍSTICAS: LA LUZ DE CURADO LED ES UNA COMBINACIÓN PERFECTA DEL TUBO LED ALTAMENTE EFICIENTE, EL CIRCUITO ELÉCTRICO DE MICROCONTROL Y LA BATERÍA DE LITIO RECARGABLE. SE UTILIZA PARA POLIMERIZAR MATERIAL COMPUESTO. PARAMETROS TÉCNICOS: COLORES: NEGRO,AZUL (PREGUNTAR DISPONIBILIDAD) LONGITUD DE ONDA DE SALIDA DE BLUE-RAY: 460-465NM2 DENSIDAD DE POTENCIA: 1800MW / CM2. GRADUALMENTE BRILLANTE, BRILLANTE, BRILLANTE, EL TRABAJO DE TRES MODELOS A ELEGIR. TIEMPO DE SALIDA: 1S - 20SEG ILUMINACIÓN: 5W≥18 EL EFECTO DEL TIEMPO DE CURADO: 6S: 2-3MM DE RESINA. FUNCIÓN DE LUZ FIJA PARA BLANQUEAMIENTO		3	\$ 3.034.500	19%	\$ 9.103.500
17	AUTOCLAVE ODONTOLÓGICA	2	NEW ASPIRET	SUCCIONADOR (ASPIRADOR) MODELO NEW ASPIRET MARCA: CA-MI - ITALIA REF: 310001 UNIDAD DE VENTA: UNIDAD USO: SE RECOMIENDA SU USO EN ATENCION DOMICILIARIA, CUIDADO EN		2	\$ 6.902.000	19%	\$ 13.804.000



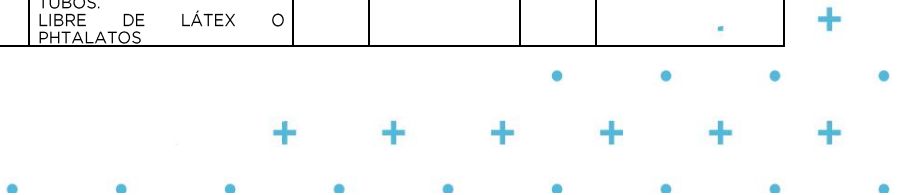
				<p>CASA, CENTROS MEDICOS, SALAS DE TERAPIA RESPIRATORIA Y PUEDE SER OPCIONAL EN CLINICAS.</p> <p>CARACTERISTICAS</p> <ul style="list-style-type: none"> - ASPIRADOR DE SECRECIONES PORTÁTIL - MODELO NEW ASPIRET CON VASO DE 1000 ML AUTOCLAVABLE Y SISTEMA DE VÁLVULA DE DESBORDAMIENTO - FILTRO ANTIBACTERIANO E HIDRÓFOBO - JUEGO COMPLETO DE TUBOS 6X10MM, CONECTOR CÓNICO DE SONDAS. <p>ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ASPIRACIÓN MÁXIMA - REGULABLE: -0.75 BAR / -75KPA / -563 MMHG - FLUJO MÁXIMO DE ASPIRACIÓN: 15 L/ MINUTO - NIVEL DE RUIDO: 59.6 DB - POTENCIA ABSORBIDA: 184 VA - FUSIBLE: 1 X 1.6 A 250V - FUNCIONAMIENTO: USO CONTINUO - PESO: 2.20 KG - DIMENSIONES: 235 X 190 X 165 MM - GARANTÍA: 1 AÑO - FABRICACIÓN: 100% EUROPEA - INCLUYE NIVEL DE PROTECCION IP21 Y ESTÁ CONFIGURADO SEGUN NORMA EN 60601-1-11 "PARA USO EN ATENCION DOMICILIARIA" - PARA CORRIENTE ELECTRICA 110V 				
18	AMALGAMADOR	3	TENDECOL	<p>PARA CUALQUIER TIPO DE AMALGAMA EN CAPSULA, PROGRAMACIÓN DIGITAL DE VELOCIDAD Y TIEMPO. TAPA CON PROTECCIÓN DE APERTURA.PARA CUALQUIER TIPO DE AMALGAMA EN CAPSULA, PROGRAMACIÓN DIGITAL DE VELOCIDAD Y TIEMPO. TAPA CON PROTECCIÓN DE APERTURA.FUENTE DE ALIMENTACIÓN: 110 V, 60 HZCONSUMO DE ENERGÍA:200 WFRECUENCIA DE OSCILACIÓN:> 4000/MINFUSIBLE:3*TEMPERATURA DE TRABAJO:5°C-40°VELOCIDAD PROGRAMABLE: ALTA-MEDIO-BAJASELECCIONAR TIEMPO DIGITAL DE 1 A 60 SEGUNDOS CON PANTALLA INDICADORA</p>	3	\$ 806.320	19%	\$ 2.418.961
19	COMPRESOR ODONTOLÓGICO	3	TEDENCOL	<p>CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:</p> <p>CAPACIDAD DE COMPRESION RANGO (100 - 160 PSI) - (8.2738 - 13.9060 BARES) CFM 7,6 - 130,3 LITROS POR MINUTO CADA UNIDAD</p> <p>DIMENSIONES HORIZONTAL</p> <ul style="list-style-type: none"> - 35 CENTÍMETROS DE DIÁMETRO - 65 CENTÍMETROS DE LARGO MÁS 15 CENTÍMETROS EN ACCESORIOS - 75 CENTÍMETROS DE ALTO INCLUYENDO LAS PATAS. <p>VERTICAL</p> <ul style="list-style-type: none"> - 35 CENTÍMETROS DE DIÁMETRO, MÁS 15 CENTÍMETROS EN ACCESORIOS - 95 CENTÍMETROS DE ALTO INCLUYENDO LAS PATAS. <p>EQUIPADOS CON:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. MANÓMETRO 2. VÁLVULA DE SEGURIDAD 	3	\$ 3.094.000	19%	\$ 9.282.000



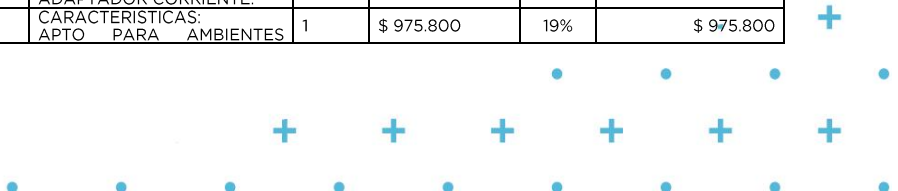
				<p>3. VALVULA DE DRENAJE 4. SALIDA DE ¼ PARA EL AIRE CON REGULADOR 5. DOS CHEQUES DE RETENCIÓN 6. REGISTRO DE DRENAJE 7. PRESOSTATO PARA ENCENDIDO Y APAGADO AUTOMÁTICO TENSION DE OPERACIÓN 110 VOLTIOS - 60HZ</p>				
20	EQUIPO DE RAYOS X ODONTOLÓGICO	1	FIAD INTERNACIONAL	<p>CARACTERÍSTICAS: - PANTALLA DIGITAL - TIEMPO DE EXPOSICIÓN AJUSTABLE SEGÚN EL TIPO DE PACIENTE. - SELECCIÓN DE TIPO DE DIENTE - RADIOGRAFÍA DIGITAL PROGRAMABLE. - MODO AUTOMÁTICO. - CONTROL REMOTO PERMITIENDO ACCIONARLO A UNA DISTANCIA DE 8 METROS. - CABEZA. - CONO COLIMADOR. - BRAZO ESCUALIZABLE</p> <p>ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DEL EQUIPO MODELO ELITY 70 MURO FABRICANTE FIAD INTERNATIONAL SAS CORRIENTE DE ENTRADA 8.2 AMP POTENCIA 0.8 KVA BREAKER DE CIRCUITO 20 AMP FUSIBLES 15A - 250V VOLTAJE DE LA LÍNEA 115 - 220V FRECUENCIA DE LA LÍNEA 50 -60 HZ</p> <p>ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DEL CABEZOTE VOLTAJE DE SALIDA 70 KVP TIPO DE CIRCUITO DE ALTO VOLTAJE 108-132 VAC MONOFÁSICO AUTO RECTIFICADO CORRIENTE DE SALIDA 8 MA +/- 2 MA FILTRACIÓN TOTAL 2.5 MM ALUMINIUM EQUIVALENTE 70 KVP DISTANCIA MÍNIMA ENTRE LA FUENTE Y LA PIEL 20 CM (8") MÁXIMO CAMPO DE RADIACIÓN SIMÉTRICO 20 CM PUNTO FOCAL 2 3/8 "(6 CM) 0.8MM (IEC 366)</p>	1	\$ 14.994.595	19%	\$ 14.994.595
21	CAVITRON	3	WOODPECKER	<p>CARACTERÍSTICAS: EQUIPO PARA DETARTRAJE Y PROFILAXIS POR ULTRASONIDO EQUIPO PARA DETARTRAJE Y PROFILAXIS POR ULTRASONIDO COMPATIBLE CON SCALERS EMS - SATELEC - NSK INCLUYE 5 PUNTAS(REF.: USSIS, USS2S, USS4S, USPIS, USEIS), PEDAL , LLAVE , FILTRO DE AGUA DE FÁCIL MANTENIMIENTO Y REUTILIZABLE 110V-240V -50/60HZ - FRECUENCIA FREQUENCY: 28 KHZ 3 3 KHZ PRESIÓN DE AGUA: 0.01 - 0.5 MPA</p>	3	\$ 4.819.500	19%	\$ 14.458.500
22	KIT DE ODONTOLOGÍA	3	PRODENTAL	<p>CARACTERÍSTICAS: - 1 PIEZA DE ALTA VELOCIDAD A1 PRODENTAL - 1 PUNTA RECTA REF. GREEN-L PRODENTAL - 1 MICROMOTOR REF. GREEN-L PRODENTAL - 1 CONTRA-ÁNGULO REF. GREEN-L PRODENTAL - 1 MANUAL ACCESORIOS</p>	3	\$ 4.403.000	19%	\$ 13.209.000



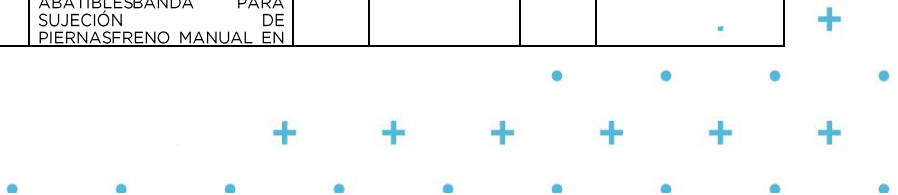
				<ul style="list-style-type: none"> - SONIDO: ≤65DB - POTENCIA: 20W - ROTACIÓN MÁXIMA: 330.000-420.000 MIN-1 - TAMAÑO DE CABEZAL: Ø 12,5 MM - PRESIÓN DE AIRE: 0.25 - 0.30 (MPA) - FLUJO DE AGUA: 90 - 110 (MIN / ML) - PRESIÓN INTERFAZ: 206 - 231 KPA - PRESIÓN UNIDAD DENTAL: 241 - 275 KPA - TORQUE: 0.40 - 0.45 (N) - ESTERILIZABLE EN AUTOCLAVE A 135°C 1. ALTO TORQUE 2. CUERPO DE ACERO INOXIDABLE 3. RODAMIENTOS DE CERÁMICA 4. PORTAFRESAS PUSH BUTTON 5. IRRIGACIÓN SIMPLE CON 4 VÍAS DE AIRE 6. SISTEMA ANTI-RETRACCIÓN 7. CABEZAL LIMPIO 8. BORDEN 2 VÍAS <p>COLOR: PLATA MATE</p>				
23	CAMILLA DE EXAMEN	1	NACIONAL	<p>CARACTERÍSTICAS: COLCHÓN DE ESPUMA DE POLIURETANO DE 24 KG/M3 DE DENSIDAD Y 5CM DE ESPESOR, FORRADO DE TAPIZ PLÁSTICO. CUBIERTA DE LÁMINA DE ACERO CALIBRE NO. 20, DIVIDIDA EN 3 SECCIONES; EL RESPALDO CON INCLINACIÓN MÁXIMA DE 60° Y CON POSICIÓN INTERMEDIA DE 30° Y PIECERA ABATIBLE; ACABADO EN ESMALTE ELECTROSTÁTICO ALQUIDALICO HORNEADO. ESTRUCTURA DE PERFIL CUADRADO 25.4 X 25.4MM (1" X 1") DE LÁMINA DE ACERO CALIBRE NO. 18; ACABADO EN ESMALTE ELECTROSTÁTICO ALQUIDALICO HORNEADO. REGATONES AJUSTABLES DE ALUMINIO. PORTA ROLLO DE PAPEL. DIMENSIONES GENERALES: LARGO: 180CM (70.86") ANCHO: 60CM (23.62") ALTO: 80CM (31.49")</p>	1	\$ 2.023.000	19%	\$ 2.023.000
24	FONENDOSCOPIO	2	GMD	<p>CARACTERÍSTICAS: DIAFRAGMA DE DOBLE FRECUENCIA EN AMBOS LADOS DE LA CAMPANA: -ADULTO Y PEDIÁTRICO -EL LADO PEDIÁTRICO, ES ÚTIL PARA PACIENTES PEQUEÑOS O DELGADOS Y AUSCULTACIONES CARÓTIDAS. OLIVAS SÚPER BLANDAS LE ENTREGAN COMODIDAD Y UN EXCELENTE SELLADO ACÚSTICO; SE AJUSTAN FIRMEAMENTE A LOS TUBOS PARA MAYOR SEGURIDAD. LA CAMPANA PERMANECE LIBRE DE SUCIEDAD Y DE OTRAS PARTICULAS AMBIENTALES GRACIAS A LA MEMBRANA QUE LA CUBRE. AURICULARES AJUSTABLES QUE LE PERMITEN FIJARLOS SEGÚN EL TAMAÑO DE SU CABEZA Y COMODIDAD DESEADA, SOLAMENTE CON APRETAR O ESTIRAR DE LOS TUBOS. LIBRE DE LÁTEX O PHTALATOS</p>	2	\$ 368.900	19%	\$ 737.800



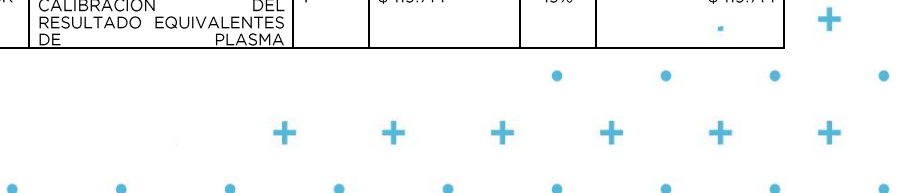
25	BÁSCULA PESA BEBÉS	1	SECA	<p>CAPACIDAD: 20 KG / 44 LBS DIVISIÓN: 5 G < 10 KG > 10 G / 0.2 OZ < 22 LBS > 0.5 OZ DIMENSIONES (AXXP): 638 X 105 X 300 MM / 25.1 X 4.1 X 11.8"</p> <p>DIMENSIONES/PLATAFORMA (AXXP): 595 X 50 X 255 MM / 23.4 X 2 X 10"</p> <p>PESO: 2.8 KG / 6.2 LBS ALIMENTACIÓN: PILAS/RED ELÉCTRICA OPCIONAL FUNCIONES: TARA, BMIF, AUTO-HOLD, CONMUTACIÓN KG/LBS, DESCONEXIÓN AUTOMÁTICA OPCIONAL: TALLÍMETRO SECA 232, TOPE DE CABEZA SECA 419, ADAPTADOR PARA RED ELÉCTRICA SECA 447, ADAPTADOR DE CORRIENTE SECA 400, MALETÍN DE TRANSPORTE SECA 428</p>	1	\$ 2.380.546	19%	\$ 2.380.546
26	BÁSCULA GRADO MÉDICO CON TALLÍMETRO	1	SECA	<p>GRADUACION MÉDICA, BÁSCULA ROBUSTA DISEÑADA PARA SER USADA POR VARIOS AÑOS CON PACIENTES DE ALTO PESO ESTADÍMETRO CONSTRUIDO CON UN RANGO DE MEDIDA DE 10 A 230 CM INTERFAZ USB PARA CONECTIVIDAD DE PC RUEDAS RECUBIERTAS EN CAUCHO PARA EXCELENTE MOVILIDAD PLATAFORMA METÁLICA SÓLIDA DE BAJO PERFIL CON DISEÑO A PRUEBA DE INCLINACIONES PARA MAYOR SEGURIDAD PANTALLA ADAPTABLE AL LADO IZQUIERDO O DERECHO OPCIONAL: EL PASAMANOS SECA 477 PROPORCIONA SEGURIDAD ADICIONAL AL PACIENTE OPCIONAL: PANDA FACILITA MEDIR Y PESAR A NIÑOS</p>	1	\$ 3.924.620	19%	\$ 3.924.620
27	EQUIPO DE ORGANOS DE LOS SENTIDOS DE PARED	1	WELCH ALLYN	<p>DESCRIPCION: EQUIPO PARA DIAGNOSTICO DE ORGANOS DE LOS SENTIDOS MODELO DE PARED REF 77710-71 (LUZ LED) - CON OTOSCOPIO MACROVIEW LUZ LED SIN ILUMINADOR DE GARGANTA MARCA: WELCH ALLYN - USA UNIDAD DE VENTA: SET USO: PERMITE OBTENER DATOS DE DIAGNOSTICO CONFIABLES DEL PACIENTE EN UNA SOLUCION ESTANDARIZADA Y DE BAJO CONSUMO DE ENERGIA PARA MEJORAR SUS RESULTADOS CARACTERISTICAS : - AYUDA A REDUCIR LOS COSTOS DE SU CENTRO CON UN PRODUCTO DE CONSUMO ENERGETICO MENOR AL TRANSFORMADOR DE PARED 76, MEJORA EL FLUJO DE TRABAJO Y AHORRAR ENERGIA CON MANGOS DE ENCENDIDO/APAGADO AUTOMATICO, ACTUALIZACION FACIL Y RAPIDA. ACCESORIOS : - TRANSFORMADOR DE PARED, 3.5 V. REF.: 77710 - OFTALMOSCOPIO CON SISTEMA OPTICO NORMAL DE 3.5 V., REF.: 11720-L - OTOSCOPIO MACROVIEW LUZ LED SIN ILUMINADOR DE GARGANTA (SOLO CABEZA)REF.: 23810-L - CABLE USB NO: 717424 - ADAPTADOR ENTRADA USB-ADAPTADOR CORRIENTE.</p>	1	\$ 4.453.575	19%	\$ 4.453.575
28	TENSIOMETRO DE PARED	1	GMD	<p>CARACTERISTICAS: APTO PARA AMBIENTES</p>	1	\$ 975.800	19%	\$ 975.800



				HOSPITALARIOS Y CONSULTORIOS GRACIAS A SU FORMATO DE FÁCIL LECTURA. ESTE TENSÍOMETRO DE PARED CUENTA CON UN MECANISMO INTERNO DEBIDAMENTE AJUSTADO, QUE OFRECE AL PROFESIONAL DE LA SALUD UNA MEDICIÓN CONFIABLE Y PRECISA DE LA PRESIÓN ARTERIAL PARA REALIZAR UN DIAGNÓSTICO IDÓNEO. TAMAÑO DEL MANÓMETRO 17 CM X 17 CM REGISTRO SANITARIO 2015DM-0014068 / 2020DM-021022 REFERENCIA GMD60-T20 MATERIAL MECANISMO INTERNO: ALEACIÓN DE ALUMINIO LARGO DEL TUBO DE VEJIGA 49 CM LARGO DEL TUBO DE CONEXIÓN PERA - VEJIGA 49 CM LARGO DEL TUBO DE CONEXIÓN MANÓMETRO - TUBO VEJIGA 22 CM EN ESPIRAL (RECOGIDO) LARGO DEL BRAZALETE 62,5 CM DIÁMETRO DIAL 15 CM X 15 CM COLOR: AZUL CERÚLEO ALCANCE DE MEDICIÓN DE PRESIÓN 0 - 300				
29	GLUCOMETRO	1	VIVACHECK	CARACTERÍSTICAS: RANGO DE PRUEBA 10-600 MG/DL (0,6-33,3 MMOL/L) CALIBRACIÓN DEL RESULTADO EQUIVALENTES DE PLASMA TIPO DE MUESTRA SANGRE CAPILAR ENTERA FRESCA ENZIMA GLUCOSA OXIDASA MUESTRA -0.5 ML TIEMPO DE PRUEBA -5 SEGUNDOS TEMPERATURA DE OPERACIÓN 5°C - 45°C (41°F - 113°F) HUMEDAD DE OPERACIÓN 10% - 90% PESO APROXIMADAMENTE 39 G (CON LA BATERÍA INSTALADA) BATERÍA UNA(1)CR2032 3.0V PILA DE BOTÓN VIDA DE LA BATERÍA MÁS DE 1,000 PRUEBAS MEMORIA 300 RESULTADOS CON FECHA Y HORA APAGAR AUTOMÁTICO 120 SECONDOS DESPUÉS DE LA ÚLTIMA ACCIÓN	1	\$ 119.714	19%	\$ 119.714
30	SILLA DE RUEDAS	1	KBE	CARACTERÍSTICAS:CARACTE RISTICAS SILLA ESTANDARNOTA IMPORTANTE: EL PRODUCTO PUEDE OXIDARSE SI ENTRA EN CONTACTO CON EL AGUA, ASEGÚRESE DE MANTENERLO EN UN LUGAR SECO.TIPO DE MARCO PLEGABLE COLOR NEGRO GRAFITOESTRUCTURA EN ACERO MARTILLADOLLANTAS DELANTERAS MACIZAS RIN ESTRELLAS CON MEJOR DISTRIBUCIÓN DE FUERZA PARA EVITAR DAÑO EN EL TENEDOR.LLANTAS TRASERAS MACIZAS GRABADAS RIN RADIO PARA MEJORAR EL AGARRE EN SUPERFICIES EXTERIORES E INTERIORESAPOYABRAZOS FIJOS EN PVCREPOSAPIÉS FIJOS Y PLATAFORMAS ABATIBLESBANDA PARA SUJECCIÓN DE PIERNASFRENO MANUAL EN	1	\$ 780.000	0%	\$ 780.000



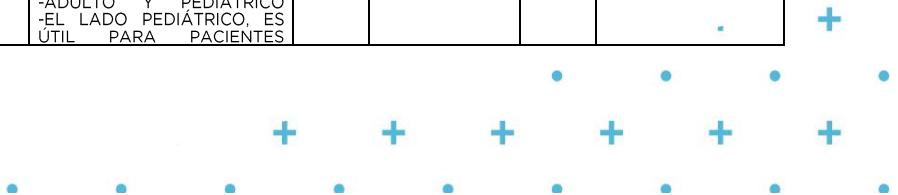
				<p>LLANTAS TRASERASESPECIFICACIONES SILLA ESTANDARDIMENSIÓN DE LA CAJA 76 CM X 21 CM X 80 CM PESO NETO 17 KGRUEDAS DELANTERAS 7 X 1,18" MACIZA RIN ESTRELLALLANTAS TRASERAS 24 X 1 3/8" MACIZA, RIN RADIALESTRUCTURA ACERO PINTADO COLOR NEGROESTILO DEL RESPALDO FIJO COLOR NEGROCAPACIDAD DE PESO 90 KGREPOSABRAZOS FIJOS Y ACOLCHADOS.REPOSAPIÉS FIJOS, (DESMONTABLES PARA EL TRANSPORTE MEDIANTE PIN).ANCHO TOTAL DE LA SILLA 65 CM PROFUNDIDAD DEL ASIENTO 40 CM ANCHO DEL ASIENTO 46 CM ALTURA DEL RESPALDO 48 CM ALTURA DEL ASIENTO AL PISO 47 CM</p>				
31	CAMILLA CON BARANDAS RUEDAS Y FRENOS	2	NACIONAL	<p>CAMILLA TRANSPORTE/RECUPERACIÓN REFERENCIA: MB-16-1 UNIDAD DE VENTA: UNIDAD USO: EMPLEADA PARA ATENDER A UN PACIENTE O TRANSPORTAR A UN HERIDO DE UN LUGAR A OTRO. CARACTERÍSTICAS: - 1 FUNCIÓN: ASCENSO/DESCENSO ESPALDAR MECANICO (0-70°) POR PERILLA - TENDIDO DE 2 PLANOS METALICOS ENTERIZO EN LAMINA CR C20, 1 MÓVIL Y 1 FIJO. - INCLUYE COLCHONETA CLINICA DE 8CM GROSOR EN ESPUMA ALTA DENSIDAD 30 FORRO IMPERMEABLE, RETARDANTE AL FUEGO, ANTIFLUIDOS - 2 BARANDAS METALICAS CON BARROTES EN ACERO INOXIDABLE Y MARCO EN POLIMERO DE ALTA RESISTENCIA ABS DE DESCENSO VERTICAL CON SEGURO EN ZONA MEDIA - BANDEJA INFERIOR MULTIPROPOSITO Y SOPORTE PORTABALA DE OXIGENO, 2 GANCHOS PARA BOLSA DRENAJES - BOMPER EN CAUCHO CON PARACHOQUES EN LAS 4 ESQUINAS, CUENTA CON MANIJAS DE AGARRE TANTO EN CABECERO COMO EN PIECERO - RUEDAS DE 5" EN POLIMERO DE ALTA RESISTENCIA ABS CON SISTEMA DE FRENO INDIVIDUAL AXIAL Y ROTACIONAL EN LAS 4 RUEDAS - ESTRUCTURA EN ACERO TIPO CR DE ALTA RESISTENCIA CON SOPORTE MAXIMO DE PESO DE 160KG - ACABADO EN PINTURA ELECTROSTATICA COLOR ALMENDRA - DIMENSIONES APROXIMADAS: LARGO 200CM ANCHO: 80CM ALTURA 85CM (TENDIDO DE 190CM X 63CM)</p>	2	\$ 15.470.298	19%	\$ 30.940.595
32	GLUCOMETRO	1	VIVACHECK	<p>CARACTERÍSTICAS: RANGO DE PRUEBA 10-600 MG/DL (0,6-33,3 MMOL/L) CALIBRACIÓN DEL RESULTADO EQUIVALENTES DE PLASMA</p>	1	\$ 119.714	19%	\$ 119.714



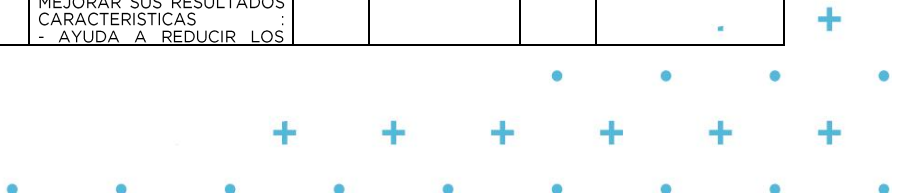
				TIPO DE MUESTRA SANGRE CAPILAR ENTERA FRESCA ENZIMA GLUCOSA OXIDASA MUESTRA -0.5 mL TIEMPO DE PRUEBA -5 SEGUNDOS TEMPERATURA DE OPERACIÓN 5°C - 45°C (41°F - 113°F) HUMEDAD DE OPERACIÓN 10% - 90% PESO APROXIMADAMENTE 39 G (CON LA BATERÍA INSTALADA) BATERÍA UNA(1)CR2032 3.0V PILA DE BOTÓN VIDA DE LA BATERÍA MÁS DE 1,000 PRUEBAS MEMORIA 300 RESULTADOS CON FECHA Y HORA APAGAR AUTOMÁTICO 120 SEGUNDOS DESPUÉS DE LA ÚLTIMA ACCIÓN				
33	ASPIRADOR DE SECRECIONES	1	NEW ASPIRET	SUCCIONADOR (ASPIRADOR) MODELO NEW ASPIRET MARCA: CA-MI - ITALIA REF: 310001 UNIDAD DE VENTA: UNIDAD USO: SE RECOMIENDA SU USO EN ATENCION DOMICILIARIA, CUIDADO EN CASA, CENTROS MEDICOS, SALAS DE TERAPIA RESPIRATORIA Y PUEDE SER OPCIONAL EN CLINICAS. CARACTERISTICAS : - ASPIRADOR DE SECRECIONES PORTÁTIL MODELO NEW ASPIRET CON VASO DE 1000 ML AUTOCLAVABLE Y SISTEMA DE VÁLVULA DE DESBORDAMIENTO - FILTRO ANTIBACTERIANO E HIDRÓFOTO - JUEGO COMPLETO DE TUBOS 6X10MM, CONECTOR CÓNICO DE SONDAS. ESPECIFICACIONES TECNICAS: - ASPIRACIÓN MÁXIMA - REGULABLE: -0.75 BAR / - 75KPA / -563 MMHG - FLUJO MÁXIMO DE ASPIRACIÓN: 15 L/ MINUTO - NIVEL DE RUIDO: 59.6 DB - POTENCIA ABSORBIDA: 184 VA - FUSIBLE: 1 X 1.6 A 250V - FUNCIONAMIENTO: USO CONTINUO - PESO: 2.20 KG - DIMENSIONES: 235 X 190 X 165 MM - GARANTÍA: 1 AÑO - FABRICACIÓN: 100% EUROPEA - INCLUYE NIVEL DE PROTECCION IP21 Y ESTÁ CONFIGURADO SEGÚN NORMA EN 60601-1-11 "PARA USO EN ATENCION DOMICILIARIA" - PARA CORRIENTE ELECTRICA 110V	1	\$ 1.344.700	19%	\$ 1.344.700
34	BOMBA DE INFUSION	1	MEDCAPTAIN	CARACTERISTICAS BOMBA DE INFUSION SYS-6010 BOMBA DE INFUSIÓN DE 1 CANAL MÚLTIPLES PROGRAMAS DE INFUSIÓN PANTALLA TÁCTIL. BATERÍA RECARGABLE DE LITIO BOMBA PERISTÁLTICA PROTECCIÓN CONTRA FLUJO LIBRE COMPATIBLE CON MÚLTIPLES SET DE INFUSIÓN 6 MODOS DE INFUSIÓN	1	\$ 3.390.000	19%	\$ 3.390.000
35	LÁMPARA PIELITICA	1	WELCH ALLYN	CARACTERISTICAS:LUZ DIÁMETRO DELACABEZA(MM) 640MÁXIMA DEINTENSIDAD A M (CE) (LUX)	1	\$ 14.637.000	19%	\$ 14.637.000



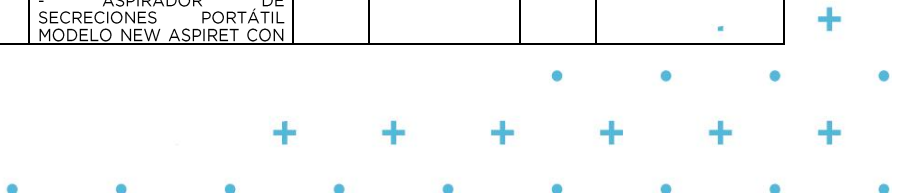
				120.00DIÁMETRO DECAMPOA M (MM) 160- 280PROFUNDIDAD DEL VOLUMEN LALUZ (MM) 1.380TEMPERATURA DEL COLOR (K) 4.200ÍNDICE DE REDIRECCIÓN DEL COLOR (RA) 95CONSUMO DE ENERGÍA (W) 1000IRRADIACIÓN TOTAL (W/M) 433VOLTAJE REQUERIDO AC (V) - 100-240VIDA ÚTIL DEL LED (HRS) 50.000PESO DEL EQUIPO (KG) 90NÚMERO DE LEDS 57TIEMPO DE OPERACIÓN CON BATERÍA (HRS) 4"/12"INDICACIÓN DE NIVEL DE INTENSIDAD / MÉTODO 120PASOS				
36	CAMILLA GINECOLÓGICA	1	NACIONAL	MESA GINECOLÓGICA TUBULAR SENCILLA, ESTRIBOS EN ALUMINIO, ACABADO EN PINTURA ELECTROSTÁTICA. USO: PARA EXAMEN GINECOLÓGICO. UNIDAD VENTA: UNIDAD. CARACTERÍSTICAS: - ESTRUCTURA TUBULAR METÁLICA EN COLD ROLLED. - CUBIERTA DIVIDIDA EN 3 SECCIONES. - TAPIZADAS EN CORDOBAN NEGRO. - ESPUMA ROSADA DE 5". - CABECERO GRADUABLE. - INCLUYE ESTRIBOS FABRICADOS EN ALUMINIO CON 4 TAPONES ANTIDESLIZANTES. - DIMENSIONES: LARGO 1.80 MTS X ANCHO 0.50 MTS X 0.80 MTS ALTO. - MARGEN DE TOLERANCIA: +/- 1 CM.	1	\$ 2.380.000	19%	\$ 2.380.000
37	TENSIOMETRO DE PARED	3	GMD	CARACTERÍSTICAS: APTO PARA AMBIENTES HOSPITALARIOS Y CONSULTORIOS GRACIAS A SU FORMATO DE FÁCIL LECTURA, ESTE TENSIOMETRO DE PARED CUENTA CON UN MECANISMO INTERNO DEBIDAMENTE AJUSTADO, QUE OFRECE AL PROFESIONAL DE LA SALUD UNA MEDICIÓN CONFIABLE Y PRECISA DE LA PRESIÓN ARTERIAL PARA REALIZAR UN DIAGNÓSTICO IDÓNEO. TAMAÑO DEL MANOMETRO 17 CM X 17 CM REGISTRO SANITARIO 2015DM-0014068 / 2020DM- 021022 REFERENCIA GMD60-T20 MATERIAL MECANISMO INTERNO: ALEACIÓN DE ALUMINIO LARGO DEL TUBO DE VEJIGA 49 CM LARGO DEL TUBO DE CONEXIÓN PERA - VEJIGA 49 CM LARGO DEL TUBO DE CONEXIÓN MANÓMETRO - TUBO VEJIGA 22 CM EN ESPIRAL (RECOGIDO) LARGO DEL BRAZALETE 62,5 CM DIÁMETRO DIAL 15 CM X 15 CM COLOR: AZUL CERÚLEO ALCANCE DE MEDICIÓN DE PRESIÓN 0 - 300	3	\$ 975.800	19%	\$ 2.927.400
38	FONENDOSCO PIO	3	GMD	CARACTERÍSTICAS: DIAFRAGMA DE DOBLE FRECUENCIA EN AMBOS LADOS DE LA CAMPANA: -ADULTO Y PEDIÁTRICO -EL LADO PEDIÁTRICO, ES ÚTIL PARA PACIENTES	3	\$ 368.900	19%	\$ 1.106.700



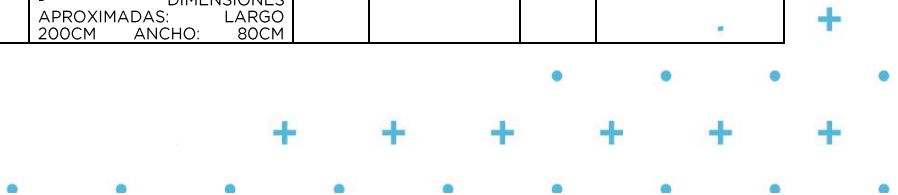
				<p>PEQUEÑOS O DÉLGADOS Y AUSCULTACIONES CARÓTIDAS. OLIVAS SÚPER BLANDAS LE ENTREGAN COMODIDAD Y UN EXCELENTE SELLADO ACÚSTICO; SE AJUSTAN FIRMEAMENTE A LOS TUBOS PARA MAYOR SEGURIDAD. LA CAMPANA PERMANECE LIBRE DE SUCIEDAD Y DE OTRAS PARTICULAS AMBIENTALES GRACIAS A LA MEMBRANA QUE LA CUBRE. AURICULARES AJUSTABLES QUE LE PERMITEN FIJARLOS SEGUN EL TAMAÑO DE SU CABEZA Y COMODIDAD DESEADA, SOLAMENTE CON APRETAR O ESTIRAR DE LOS TUBOS. LIBRE DE LÁTEX O PHTALATOS</p>				
39	BÁSCULA GRADO MÉDICO CON TALLIMETRO	3	SECA	<p>GRADUACIÓN MÉDICA. BÁSCULA ROBUSTA DISEÑADA PARA SER USADA POR VARIOS AÑOS CON PACIENTES DE ALTO PESO ESTADÍMETRO CONSTRUIDO CON UN RANGO DE MEDIDA DE 10 A 230 CM INTERFAZ USB PARA CONECTIVIDAD DE PC RUEDAS RECUBIERTAS EN CAUCHO PARA EXCELENTE MOVILIDAD PLATAFORMA METÁLICA SÓLIDA DE BAJO PERFIL CON DISEÑO A PRUEBA DE INCLINACIONES PARA MAYOR SEGURIDAD PANTALLA ADAPTABLE AL LADO IZQUIERDO O DERECHO OPCIONAL: EL PASAMANOS SECA 477 PROPORCIONA SEGURIDAD ADICIONAL AL PACIENTE OPCIONAL: PANDA FACILITA MEDIR Y PESAR A NIÑOS</p>	3	\$ 3.924.620	19%	\$ 11.773.860
40	BÁSCULA PESA BEBÉS	3	SECA	<p>CAPACIDAD: 20 KG / 44 LBS DIVISIÓN: 5 G < 10 KG > 10 G / 0.2 OZ < 22 LBS > 0.5 OZ DIMENSIONES (AXXP): 638 X 105 X 300 MM / 25.1 X 4.1 X 11.8" DIMENSIONES/PLATAFORMA (AXXP): 595 X 50 X 255 MM / 23.4 X 2 X 10" PESO: 2.8 KG / 6.2 LBS ALIMENTACIÓN: PILAS/RED ELÉCTRICA OPCIONAL FUNCIONES: TARA, BMF, AUTO-HOLD, CONMUTACIÓN KG/LBS, DESCONEXIÓN AUTOMÁTICA OPCIONAL: TALLÍMETRO SECA 232, TOPE DE CABEZA SECA 419, ADAPTADOR PARA RED ELÉCTRICA SECA 447, ADAPTADOR DE CORRIENTE SECA 400, MALETÍN DE TRANSPORTE SECA 428</p>	3	\$ 2.380.546	19%	\$ 7.141.639
41	EQUIPO DE ÓRGANOS DE LOS SENTIDOS DE PARED	3	WELCH ALLYN	<p>DESCRIPCION: EQUIPO PARA DIAGNOSTICO DE ORGANOS DE LOS SENTIDOS MODELO DE PARED REF 77710-71 (LUZ LED) - CON OTOSCOPIO MACROVIEW LUZ LED SIN ILUMINADOR DE GARGANTA MARCA: WELCH ALLYN - USA UNIDAD DE VENTA: SET USO: PERMITE OBTENER DATOS DE DIAGNOSTICO CONFIABLES DEL PACIENTE EN UNA SOLUCION ESTANDARIZADA Y DE BAJO CONSUMO DE ENERGIA PARA MEJORAR SUS RESULTADOS CARACTERISTICAS : - AYUDA A REDUCIR LOS</p>	3	\$ 4.453.575	19%	\$ 13.360.725



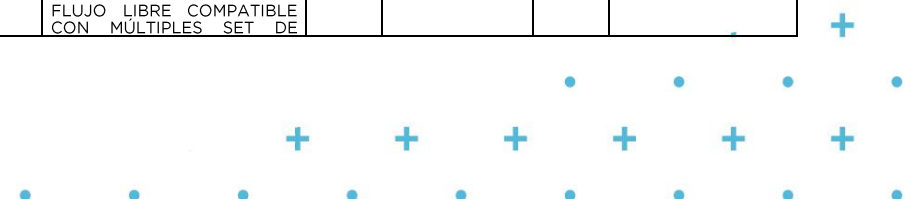
				<p>COSTOS DE SU CENTRO CON UN PRODUCTO DE CONSUMO ENERGETICO MENOR AL TRANSFORMADOR DE PARED 76, MEJORA EL FLUJO DE TRABAJO Y AHORRAR ENERGIA CON MANGOS DE ENCENDIDO/APAGADO AUTOMATICO, ACTUALIZACION FACIL Y RAPIDA.</p> <p>ACCESORIOS :</p> <ul style="list-style-type: none"> - TRANSFORMADOR DE PARED, 3.5 V. REF.: 77710 - OFTALMOSCOPIO CON SISTEMA OPTICO NORMAL DE 3.5 V., REF.: 11720-L - OTOSCOPIO MACROVIEW LUZ LED SIN ILUMINADOR DE GARGANTA (SOLO CABEZA)REF.: 23810-L - CABLE USB NO: 717424 - ADAPTADOR ENTRADA USB-ADAPTADOR CORRIENTE. 				
42	CAMILLA CON BARANDAS RUEDAS Y FRENOS	2	NACIONAL	<p>CAMILLA TRANSPORTE/RECUPERACIÓN REFERENCIA: MB-16- UNIDAD DE VENTA: UNIDADUSO: EMPLEADA PARA ATENDER A UN PACIENTE O TRANSPORTAR A UN HERIDO DE UN LUGAR A OTRO.CARACTERÍSTICAS:- 1 FUNCION: ASCENSO/DESCENSO ESPALDAR MECANICO (0-70°) POR PERILLA- TENDIDO DE 2 PLANOS METALICOS ENTERIZO EN LAMINA CR C20, 1 MOVIL Y 1 FIJO.- INCLUYE COLCHONETA CLINICA DE 8CM GROSOR EN ESPUMA ALTA DENSIDAD 30 FORRO IMPERMEABLE, RETARDANTE AL FUEGO, ANTIFLUIDOS- 2 BARANDAS METALICAS CON BARROTES EN ACERO INOXIDABLE Y MARCO EN POLIMERO DE ALTA RESISTENCIA ABS DE DESCENSO VERTICAL CON SEGURO EN ZONA MEDIA-BANDEJA INFERIOR MULTIPROPOSITO Y SOPORTE PORTABALA DE OXIGENO, 2 GANCHOS PARA BOLSA DRENAJES- BOMPER EN CAUCHO CON PARACHOQUES EN LAS 4 ESQUINAS, CUENTA CON MANIJAS DE AGARRE TANTO EN CABECERO COMO EN PIECERO- RUEDAS DE 5" EN POLIMERO DE ALTA RESISTENCIA ABS CON SISTEMA DE FRENO INDIVIDUAL AXIAL Y ROTACIONAL EN LAS 4 RUEDAS- ESTRUCTURA EN ACERO TIPO CR DE ALTA RESISTENCIA CON SOPORTE MAXIMO DE PESO DE 160KG- ACABADO EN PINTURA ELECTROSTATICA COLOR ALMENDRA- DIMENSIONES APROXIMADAS: LARGO 200CM ANCHO: 80CM ALTURA 85CM (TENDIDO DE 190CM X 63CM)</p>	2	\$ 15.470.298	19%	\$ 30.940.595
43	ASPIRADOR DE SECRECIONES	1	NEW ASPIRET	<p>SUCCIONADOR (ASPIRADOR) MODELO NEW ASPIRET MARCA: CA-MI - ITALIA REF: 310001 UNIDAD DE VENTA: UNIDAD USO: SE RECOMIENDA SU USO EN ATENCION DOMICILIARIA, CUIDADO EN CASA, CENTROS MEDICOS, SALAS DE TERAPIA RESPIRATORIA Y PUEDE SER OPCIONAL EN CLINICAS. CARACTERÍSTICAS :</p> <ul style="list-style-type: none"> - ASPIRADOR DE SECRECIONES PORTÁTIL MODELO NEW ASPIRET CON 	1	\$ 1.344.700	19%	\$ 1.344.700



				<p>VASO DE 1000 ML AUTOCLAVABLE Y SISTEMA DE VÁLVULA DE DESBORDAMIENTO</p> <ul style="list-style-type: none"> - FILTRO ANTIBACTERIANO E HIDRÓFOTO - JUEGO COMPLETO DE TUBOS 6X10MM, CONECTOR CÓNICO DE SONDAS. ESPECIFICACIONES TÉCNICAS: - ASPIRACIÓN MÁXIMA - REGULABLE: -0,75 BAR / - 75KPA / -563 MMHG - FLUJO MÁXIMO DE ASPIRACIÓN: 15 L/ MINUTO - NIVEL DE RUIDO: 59,6 DB - POTENCIA ABSORBIDA: 184 VA - FUSIBLE: 1 X 1,6 A 250V - FUNCIONAMIENTO: USO CONTINUO - PESO: 2,20 KG - DIMENSIONES: 235 X 190 X 165 MM - GARANTÍA: 1 AÑO - FABRICACIÓN: 100% EUROPEA - INCLUYE NIVEL DE PROTECCION IP21 Y ESTÁ CONFIGURADO SEGUN NORMA EN 60601-1-11 "PARA USO EN ATENCION DOMICILIARIA" - PARA CORRIENTE ELECTRICA 110V 				
44	CAMILLA CON BARANDAS RUEDAS Y FRENOS	1	NACIONAL	<p>CAMILLA TRANSPORTE/RECUPERACION</p> <p>REFERENCIA: MB-16-1</p> <p>UNIDAD DE VENTA: UNIDAD</p> <p>USO: EMPLEADA PARA ATENDER A UN PACIENTE O TRANSPORTAR A UN HERIDO DE UN LUGAR A OTRO.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 1 FUNCION: ASCENSO/DESCENSO ESPALDAR MECANICO (0-70°) POR PERILLA - TENDIDO DE 2 PLANOS METALICOS ENTERIZO EN LAMINA CR C20, 1 MOVIL Y 1 FIJO. - INCLUYE COLCHONETA CLINICA DE 8CM GROSOR EN ESPUMA ALTA DENSIDAD 30 FORRO IMPERMEABLE, RETARDANTE AL FUEGO, ANTIFLUIDOS - 2 BARANDAS METALICAS CON BARROTES EN ACERO INOXIDABLE Y MARCO EN POLIMERO DE ALTA RESISTENCIA ABS DE DESCENSO VERTICAL CON SEGURO EN ZONA MEDIA - BANDEJA INFERIOR MULTIPROPOSITO Y SOPORTE PORTABALA DE OXIGENO, 2 GANCHOS PARA BOLSA DRENAJES - BOMPER EN CAUCHO CON PARACHOQUES EN LAS 4 ESQUINAS, CUENTA CON MANIJAS DE AGARRE TANTO EN CABECERO COMO EN PIECERO - RUEDAS DE 5" EN POLIMERO DE ALTA RESISTENCIA ABS CON SISTEMA DE FRENO INDIVIDUAL AXIAL Y ROTACIONAL EN LAS 4 RUEDAS - ESTRUCTURA EN ACERO TIPO CR DE ALTA RESISTENCIA CON SOPORTE MAXIMO DE PESO DE 160KG - ACABADO EN PINTURA ELECTROSTATICA COLOR ALMENDRA - DIMENSIONES APROXIMADAS: LARGO 200CM ANCHO: 80CM 	1	\$ 15.470.298	19%	\$ 15.470.298



				ALTIMETRO (TENDIDO DE 190CM X 63CM)				
45	GLUCOMETRO	1	VIVACHECK	<p>CARACTERÍSTICAS: RANGO DE PRUEBA 10-600 MG/DL (0.6-33.3 MMOL/L) CALIBRACIÓN DEL RESULTADO EQUIVALENTES DE PLASMA TIPO DE MUESTRA SANGRE CAPILAR ENTERA FRESCA ENZIMA GLUCOSA OXIDASA MUESTRA -0.5 ML TIEMPO DE PRUEBA -5 SEGUNDOS TEMPERATURA DE OPERACIÓN 5°C - 45°C (41°F - 113°F) HUMEDAD DE OPERACIÓN 10% - 90% PESO APROXIMADAMENTE 39 G (CON LA BATERÍA INSTALADA) BATERÍA UNA(1)CR2032 3.0V PILA DE BOTÓN VIDA DE LA BATERÍA MÁS DE 1,000 PRUEBAS MEMORIA 300 RESULTADOS CON FECHA Y HORA APAGAR AUTOMÁTICO 120 SEGUNDOS DESPUÉS DE LA ÚLTIMA ACCIÓN</p>	1	\$ 119.714	19%	\$ 119.714
46	ASPIRADOR DE SECRECIONES	1	NEW ASPIRET	<p>SUCCIONADOR (ASPIRADOR) MODELO NEW ASPIRET MARCA: CA-MI - ITALIA REF: 310001 UNIDAD DE VENTA: UNIDAD USO: SE RECOMIENDA SU USO EN ATENCIÓN DOMICILIARIA, CUIDADO EN CASA, CENTROS MEDICOS, SALAS DE TERAPIA RESPIRATORIA Y PUEDE SER OPCIONAL EN CLINICAS. CARACTERÍSTICAS: - ASPIRADOR DE SECRECIONES PORTÁTIL MODELO NEW ASPIRET CON VASO DE 1000 ML AUTOCLAVABLE Y SISTEMA DE VÁLVULA DE DESBORDAMIENTO - FILTRO ANTIBACTERIANO E HIDRÓFobo - JUEGO COMPLETO DE TUBOS 6X10MM, CONECTOR CÓNICO DE SONDAS. ESPECIFICACIONES TÉCNICAS: - ASPIRACIÓN MÁXIMA - REGULABLE: -0.75 BAR / -75KPA / -563 MMHG - FLUJO MÁXIMO DE ASPIRACIÓN: 15 L/ MINUTO - NIVEL DE RUIDO: 59.6 DB - POTENCIA ABSORBIDA: 184 VA - FUSIBLE: 1 X 1.6 A 250V - FUNCIONAMIENTO: USO CONTINUO - PESO: 2.20 KG - DIMENSIONES: 235 X 190 X 165 MM - GARANTÍA: 1 AÑO - FABRICACIÓN: 100% EUROPEA - INCLUYE NIVEL DE PROTECCIÓN IP21 Y ESTÁ CONFIGURADO SEGÚN NORMA EN 60601-1-11 "PARA USO EN ATENCIÓN DOMICILIARIA" - PARA CORRIENTE ELÉCTRICA 110V</p>	1	\$ 1.344.700	19%	\$ 1.344.700
47	BOMBA DE INFUSIÓN	1	MEDCAPTAIN	<p>CARACTERÍSTICAS BOMBA DE INFUSIÓN SYS-6010BOMBA DE INFUSIÓN DE 1 CANAL MÚLTIPLES PROGRAMAS DE INFUSIÓN PANTALLA TÁCTIL BATERÍA RECARGABLE DE LITIO BOMBA PERISTÁLTICA PROTECCIÓN CONTRA FLUJO LIBRE COMPATIBLE CON MÚLTIPLES SET DE</p>	1	\$ 3.390.000	19%	\$ 3.390.000



				<p>INFUSIÓN 6 MODOS DE INFUSIÓN</p> <p>ESPECIFICACIONES FÍSICAS: DIMENSIONES: 290MMx220MMx85MM PESO: 2,0 KG (SIN PAPEL DE IMPRESIÓN, NI BATERÍA) PANTALLA LCD: 320 x 240 PÍXELES A COLOR.</p> <p>ESPECIFICACIONES FUNCIONALES DERIVACIONES ADQUIRIDAS Y VISUALIZADAS: 12 DERIVACIONES ESTÁNDAR ALMACENAMIENTO DE ECG: 500</p> <p>TÉCNICA: DETECCIÓN DE PICO A PICO. RANGO DE HR: 30-300 LPM EXACTITUD: 31 LPM MODOS DE TRABAJO: AUTO, OFF-AUTO, RITMO, OFF-RHYT, RR Y MANU (MANUAL) TIPO DE ELECTRODO: AHA, IEC.</p> <p>RESOLUCIÓN A/D: 12 DÍGITOS /24 BITS (OPCIONAL, CON PLACA ECG DE12) CONSTANTE DE TIEMPO: ≥3.2S</p> <p>RESPUESTA DE FRECUENCIA: 0.05HZ ~ 150HZ (-3DB) SENSIBILIDAD: CGA 2.5 MM/MV, 5 MM/MV, 10 MM/MV, 20 MM/MV, 10/5 MM/MV IMPEDANCIA DE ENTRADA: ≥50M ff (10HZ)</p> <p>CORRIENTE DE CIRCUITO DE ENTRADA: ≤0.05 mA RANGO DE VOLTAJE DE ENTRADA: ≤35 MVPP VOLTAJE DE CALIBRACIÓN: 1MV 33%</p> <p>CORRIENTE DE DESVIACIÓN CC: 3500 MV/ 3600 MV (OPCIONAL, CON PLACA ECG DE12)</p> <p>AMPLITUD MÍNIMA: 20 mV-P RUIDO: ≤12.5 mV-P MODULACIÓN CRUZADA MULTICANAL: ≤0.5 MM FILTRO DE CA: ACTIVADO/DESACTIVADO FILTRO DFT: 0.05 HZ/0.15 HZ/0.25 HZ/0.32 HZ/0.5 HZ/0.67 HZ FILTRO EMG: 25 HZ/35 HZ/45 HZ/DESACT.</p> <p>FILTRO DE PASO BAJO: 150 HZ/100 HZ/75 HZ CMRR: ≥110 DB/≥115 DB (OPCIONAL, CON PLACA ECG DE 12)</p> <p>FRECUENCIA DE MUESTREO: 1000HZ DETECCIÓN DE MARCAPASOS (OPCIONAL, CON PLACA ECG DE 12) AMPLITUD: 32 MV - 3250 MV ANCHO: 0.1 MS - 2.0 MS FRECUENCIA DE MUESTREO: 10.000/S/CANAL ENTRADA: ≥100 Kff; SENSIBILIDAD DE 10 MM/V35%; EXTREMO ÚNICO. SALIDA: ≤100 ff; SENSIBILIDAD 1 V/MV 3.5 %; EXTREMO ÚNICO.</p> <p>ACCESORIOS ELECTROCARDIOGRAFO EDAN ACCESORIOS (OPCIONALES): SOFTWARE DE MANEJO DE DATOS SE-1515. SOPORTE PEDESTAL NUEVA VERSIÓN (REQUIERE DE PLATINA EKG). PLATINA EKG (REQUIERE DE SOPORTE PEDESTAL NUEVA VERSIÓN). CABLE EKG SE EDAN. CABLE EKG SE EDAN BROCHE (IDEAL PARA PACIENTES NEONATALES).</p>				
48	ELECTROCARDIOGRAFO	1	EDAN	1	\$ 15.351.000	19%	\$ 15.351.000	

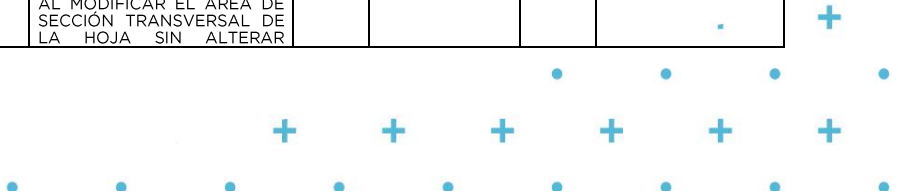
ORIGINALES FIRMADOS



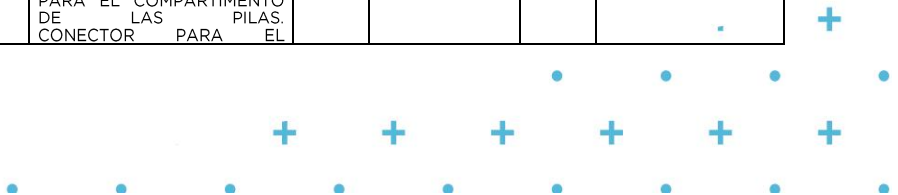
				<p>CHUPAS EKG SET X 6. CHUPAS EKG SET X 6 PEDIÁTRICAS. PINZA EKG SET X 4. PINZA EKG SET X 4 PEDIÁTRICAS. PAPEL TÉRMICO EKG SE-3. BATERÍA LITIO EKG. PANTALLA LCD COLOR PLEGABLE. PARÁ VISUALIZACIÓN DE ONDAS. IMPRESORA TÉRMICA INCORPORADA DE ALTA RESOLUCIÓN. FUENTE DE ALIMENTACIÓN AC / DC. BATERÍA RECARGABLE LI-ION, CON DURACIÓN DE 6.5 HRS. ALMACENAMIENTO DE DATOS DE PACIENTE: 144 ECG. FILTRADO DIGITAL. AJUSTE AUTOMÁTICO DE LÍNEA DE BASE. MODO DE TRABAJO AUTO / MANUAL. DETECCIÓN Y ALERTA DE DESCONEXIÓN. MEDICIÓN E INTERPRETACIÓN DE ECG AUTOMÁTICO.</p>				
49	MONITOR DE SIGNOS VITALES	1	EDAN	<p>CARACTERÍSTICAS: PANTALLA: TFT ACOLOR 12.1INCH (EN DIAGONAL) RESOLUCIÓN: 800X600 TRACE: 4 FORMAS DE ONDA VELOCIDAD DE BARRIDO: 12.5MM / S, 25 MM / S, 50MM / S. INDICADOR: INDICADOR LUMINOSO DE ESTADO LUZ INDICADORA DE BATERÍA LUZ DE ALARMA INDICADOR QRS BEEP Y SONIDO DE ALARMA SONIDO DE FUNCIONAMIENTO CLAVE PUERTOS: TOMA DE ENTRADA AC RED RJ45 USB ENFERMERA PUERTO LLAMADA BATERÍA: LITIO / RECARGABLE 2 HORAS DE TRABAJO CONTINUO DE TENDENCIA : 1 96 HORAS ALARMA: AJUSTABLE POR EL USUARIO LOS LIMITES DE ALTA Y BAJA ALARMA REVOCABLE EVENTOS ALARMA SONORA Y VISUAL NETWORKING: CONECTADO A CENTRAL DE MONITOREO TAMAÑO DE PAPEL: 50 MM DOS TRAZOS MODO DE GRABACIÓN: MANUAL, EN CASO DE ALARMA, TIEMPO DEFINIDO VELOCIDAD DE IMPRESIÓN: 25 MM / S, 50 MM /S, ECG LLEVA LA SELECCIÓN: 5/LEAD Y TRES SELECCIONABLES 5 CABLES DE AR, LA, RL, V O R, L, N, F, C, 3 DERIVACIONES RA, LA, LL, Y R, L, F, SELECCIÓN DE GANANCIA: X1 / 4, X1, /2,X1,X2 VELOCIDAD DE BARRIDO : 12,5MM / S,25 MM / S, 50 MM /S, INTERVALO DE LA FRECUENCIA CARDIACA: 15 350BPM PRECISIÓN; 31% O3 2 BPM EL QUE SE MAYOR</p>	1	\$ 5.062.201	19%	\$ 5.062.201
50	DEFIBRILADOR	1	MINDRAY	<p>CONFIGURACIÓN ESTÁNDAR:DEFIBRILACIÓN MANUAL, DEA, 3/5-LEAD</p>	1	\$ 21.228.201	19%	\$ 21.228.201



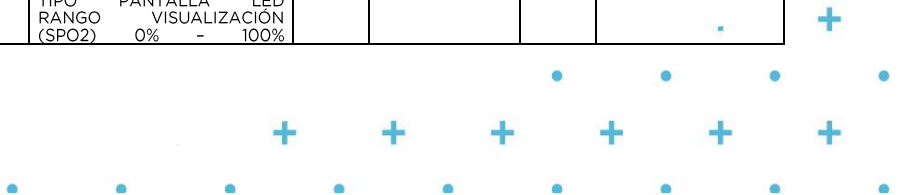
				<p>ECG, RESP, IMPRESORA TÉRMICA ACCESORIOS INCLUIDOS: CABLE ECG, CABLE MARCAPASO, ELECTRODOS ECG BATERÍA, PALAS EXTERNAS ADULTO PEDIÁTRICO PAPEL DE IMPRESIÓN CABLE AC Y MANUAL DE USUARIO ESTÁNDARES DE SEGURIDAD: APROBADO POR ISO 13485: 2016, MARCADO CE SEGÚN MDD 93/42/EEC, CONFORMIDAD CON IEC 60601-</p> <p>ICARACTERÍSTICAS: TAMAÑO : 295 MM x 252 MM x 316 MM PESO: 5,6KG (SIN BATERÍA) TAMAÑO DE LA PANTALLA: PANTALLA TFT 7 PULGADAS RESOLUCIÓN: 800 x 480 FORMAS DE ONDA: 4 FORMAS DE ONDA DESCRIPCIÓN DISEÑO FUNCIONAL 4 EN 1 QUE INCLUYE: MONITORIZACIÓN DE ECG, DESFIBRILACIÓN MANUAL, DEA Y MARCAPASOS. AJUSTE DESDE 1 HASTA 360 J DE DOSIS DE ENERGÍA PARA OPTIMIZAR EL REQUERIMIENTO Y MAXIMIZAR EL ÉXITO DE LA DESFIBRILACIÓN. DESFIBRILACIÓN, CARDIOVERSIÓN SINCRONIZADA Y DEA CON TECNOLOGÍA BIFÁSICA. MARCAPASOS BAJO DEMANDA Y MODO DE MARCAPASOS FIJO, PARA PACIENTES CON PARO CARDÍACO Y ARRITMIA LENTA GRAVE AGUDA.</p>				
51	LÁMPARA PIELÍTICA	1	WELCH ALLYN	<p>CARACTERÍSTICAS: LUZ DIÁMETRO DE LA CABEZA (MM) 640 MÁXIMA DE INTENSIDAD A M (CE) (LUX) 120.000 DIÁMETRO DE CAMPO A M (MM) 160-280 PROFUNDIDAD DEL VOLUMEN DE LA LUZ (MM) 1.380 TEMPERATURA DEL COLOR (K) 4.200 ÍNDICE DE DIRECCIÓN DEL COLOR (RA) 95 CONSUMO DE ENERGÍA (W) 100 IRRADIACIÓN TOTAL (W/M²) 433 VOLTAJE REQUERIDO AC (V) - 100-240 VIDA ÚTIL DEL LED (HRS) 50.000 PESO DEL EQUIPO (KG) 90 NÚMERO DE LEDS 57 TIEMPO DE OPERACIÓN CON BATERÍA (HRS) 4"/12" INDICACIÓN DE NIVEL DE INTENSIDAD / MÉTODO 120 PASOS</p>	1	\$ 14.637.000	19%	\$ 14.637.000
52	LARINGOSCOPIO	1	SINAMED	<p>CARACTERÍSTICAS: WELCH ALLYN MODIFICÓ LA HOJA MILLER ORIGINAL, DESARROLLADA POR WELCH ALLYN EN 1941, PARA MEJORAR SU FUNCIONALIDAD Y CAMPO DE VISIÓN. PRIMERO, SE APLANÓ LA HOJA O LA LENGUA DE LA HOJA PARA MOVER LA LENGUA DEL PACIENTE HACIA UN LADO EN VEZ DE COMPRIMIRLA. LA BASE PLANA AYUDA A MANTENER LA LENGUA FUERA DEL CAMPO DE VISIÓN. SE AUMENTÓ EL CAMPO DE VISIÓN GENERAL AL MODIFICAR EL ÁREA DE SECCIÓN TRANSVERSAL DE LA HOJA SIN ALTERAR</p>	1	\$ 1.689.760	19%	\$ 1.689.760



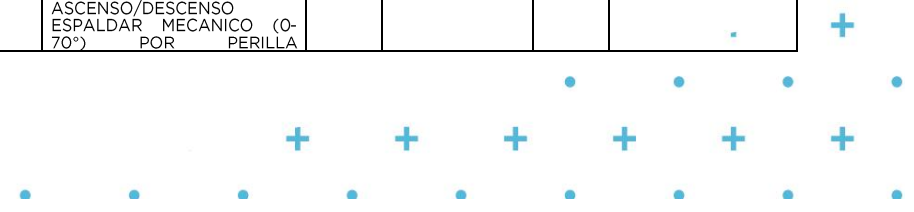
				EL ANCHO NI EL ALTO. #68045 00 8 MM 36 MM #68040 0 8 MM 53 MM #68041 1 8 MM 79 MM #68042 2 10 MM 132 MM #68043 3 11 MM 172 MM #68044 4 13 MM 182 MM				
53	EQUIPO DE ORGANOS DE LOS SENTIDOS PORTÁTIL	1	LENZ	DESCRIPCIÓN: OFTALMOSCOPIO: CON MANGO, ALTURA 17.5 CM, ANCHO 3.3 CM, PROFUNDIDAD 3.0 CM, DIÁMETRO DEL MANGO 2.1 CM. TIPO DE BATERÍAS ALKALINAS AA, DURACIÓN 5 HORAS, PESO SIN BATERÍAS 72.6 GRAMOS. ILUMINACIÓN LED SURE COLOR CON UNA DURACIÓN DE 10.000 A 20.000 HORAS, EL SISTEMA ÓPTICO COAXIAL PRODUCE UNA VISIÓN SIN SOMBRAS Y SIN MANCHAS. OTOSCOPIO: CON MANGO: ALTURA 16.8 CM, ANCHO 3.0 CM, PROFUNDIDAD 5.1 CM, DIÁMETRO DEL MANGO 2.1 CM. TIPO DE BATERÍAS ALKALINAS AA, DURACIÓN 5 HORAS, PESO SIN BATERÍAS 71.7 GRAMOS. ILUMINACIÓN LED SURE COLOR CON UNA DURACIÓN DE 10.000 A 20.000 HORAS, TRANSMISIÓN DE LUZ POR FIBRA ÓPTICA. INCLUYE: ESTUCHE Y JUEGO DE ESPÉCULOS DESECHABLES.	1	\$ 1.365.763	19%	\$ 1.365.763
54	FRONTOLUZ	1	RIESTER	CARACTERÍSTICAS: FRONTOLUZ RIESTER RI – FOCUS 6092 DIAGNÓSTICO MÁS EFICIENTE GRACIAS AL ALTO RENDIMIENTO DE LA ILUMINACIÓN LED QUE PUEDE LLEGAR A LOS 100.000 LUX. MANEJO CON UNA SOLA MANO. SIGNIFICATIVAMENTE MENOS CONSUMO DE ENERGÍA Y CALENTAMIENTO. CINTA CRANEAL SIN CABLE CON UN COMPARTIMENTO DE PILAS INTEGRADO. SU CINTA CRANEAL RESULTA ESPECIALMENTE CÓMODA POR SU ERGONOMÍA YA QUE SE PUEDE MANIPULAR CON UNA SOLA MANO. ARTICULACIÓN FLEXIBLE PARA FACILITAR LA MANIPULACIÓN DEL LED CON UNA SOLA MANO. LA CINTA CRANEAL ESTÁ DISPONIBLE EN OTRO MODELO CON UN COMPARTIMENTO DE PILAS INTEGRADO Y UN CONECTOR PARA EL CARGADOR TAMBIÉN INTEGRADO QUE FUNCIONA CON 4 PILAS RECARGABLES (NIMH) AAA. VIDA ÚTIL DEL LED: 50,000 HORAS LA LIMPIEZA DE LA CINTA CRANEAL RESULTA MUCHO MÁS FÁCIL CON LA ALMOHADILLA QUE LLEVA INTEGRADA. ÉSTA SE PUEDE DESMONTAR Y LAVAR. LA CINTA CRANEAL ES ESPECIALMENTE CÓMODA POR SU ERGONOMÍA Y TOTALMENTE AJUSTABLE. INTERRUPTOR DE ENCENDIDO Y APAGADO PARA EL COMPARTIMENTO DE LAS PILAS. CONECTOR PARA EL	1	\$ 3.099.950	19%	\$ 3.099.950



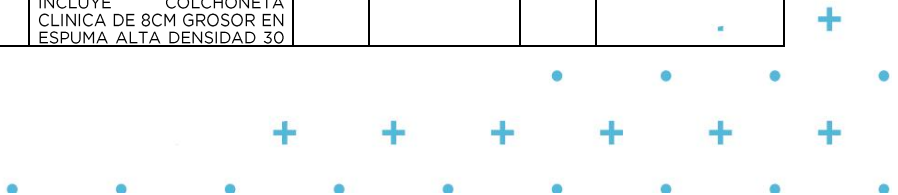
				<p>CARGADOR INTEGRADO EN EL COMPARTIMIENTO DE PILAS. LÁMPARA DE LED ENFOCABLE CON UNA DISTANCIA DE 40 CM (15,7 IN) APROXIMADAMENTE. TIENE 40 MM - 200 MM DE DIÁMETRO (Ø 1.6 IN - Ø 7.9 IN), TOTALMENTE AJUSTABLE. LÁMPARA LED DE 6.500 K, 140 LUMEN. LA BATERÍA RECARGABLE DURA 90 MINUTOS APROXIMADAMENTE SI ESTÁ COMPLETAMENTE CARGADA. PESO: 210 G SIN PILAS (7,4 OZ), 259 G (9,1 OZ) CON PILAS RECARGABLES AAA.</p>				
55	CAMILLA CON BARANDAS RUEDAS Y FRENOS	8	NACIONAL	<p>CAMILLA TRANSPORTE/RECUPERACIÓN REFERENCIA: MB-16- UNIDAD DE VENTA: UNIDADUSO: EMPLEADA PARA ATENDER A UN PACIENTE O TRANSPORTAR A UN HERIDO DE UN LUGAR A OTRO.CARACTERÍSTICAS:- 1 FUNCIÓN: ASCENSO/DESCENSO ESPALDAR MECANICO (0-70°) POR PERILLA- TENDIDO DE 2 PLANOS METALICOS ENTERIZO EN LAMINA CR C20, 1 MOVIL Y 1 FIJO.- INCLUYE COLCHONETA CLINICA DE 8CM GROSOR EN ESPUMA ALTA DENSIDAD 30 FORRO IMPERMEABLE, RETARDANTE AL FUEGO, ANTIFLUIDOS- 2 BARANDAS METALICAS CON BARROTES EN ACERO INOXIDABLE Y MARCO EN POLIMERO DE ALTA RESISTENCIA ABS DE DESCENSO VERTICAL CON SEGURO EN ZONA MEDIA-BANDEJA INFERIOR MULTIPROPOSITO Y SOPORTE PORTABALA DE OXIGENO. 2 GANCHOS PARA BOLSA DRENAJES- BOMPER EN CAUCHO CON PARACHOQUES EN LAS 4 ESQUINAS, CUENTA CON MANIJAS DE AGARRE TANTO EN CABECERO COMO EN PIECERO- RUEDAS DE 5" EN POLIMERO DE ALTA RESISTENCIA ABS CON SISTEMA DE FRENO INDIVIDUAL AXIAL Y ROTACIONAL EN LAS 4 RUEDAS- ESTRUCTURA EN ACERO TIPO CR DE ALTA RESISTENCIA CON SOPORTE MAXIMO DE PESO DE 160KG- ACABADO EN PINTURA ELECTROSTATICA COLOR ALMENDRA- DIMENSIONES APROXIMADAS: LARGO 200CM ANCHO: 80CM ALTURA 85CM (TENDIDO DE 190CM X 63CM)</p>	8	\$ 15.470.298	19%	\$ 123.762.380
56	OXIMETRO DE PULSO	1	EDAN	<p>CARACTERÍSTICAS: PANTALLA LED DUAL MUESTRA SPO2, PR, BARRA DE PULSO. ALTAVOZ EN ESPAÑOL. 6 MODOS DE VISUALIZACIÓN. 2 PILAS ALCALINAS AAA. INDICADOR DE BATERÍA BAJA. CUANDO SE MUESTRA LA LEYENDA "FINGER OUT", EL OXÍMETRO DE PULSO SE APAGA AUTOMÁTICAMENTE EN 8 SEGUNDOS. ALIMENTACIÓN 2 X BATERÍA ALCALINA "AAA" TIPO PANTALLA LED RANGO VISUALIZACIÓN (SPO2) 0% - 100%</p>	1	\$ 1.785.000	19%	\$ 1.785.000



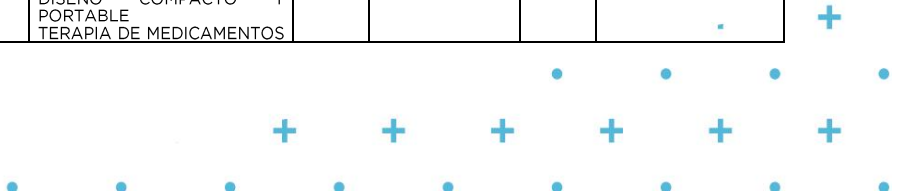
				RANGO VISUALIZACIÓN (BPM) 0 BPM - 250 BPM RANGO MEDICIÓN (SPO2) 70% - 100% RANGO MEDICIÓN (BPM) 30 BPM - 250 BPM EXACTITUD (SPO2) 0% - 69% SIN DEFINICIÓN 70% - 100% : 32% EXACTITUD (BPM) 30 BPM - 99 BPM : 32 BPM 100 BPM - 235 BPM : 32% RESOLUCIÓN (SPO2) 1 % RESOLUCIÓN (BPM) 1 BPM				
57	BOMBA DE INFUSIÓN	3	MEDCAPTAIN	CARACTERÍSTICAS BOMBA DE INFUSION SYS-6010 BOMBA DE INFUSIÓN DE 1 CANAL MÚLTIPLES PROGRAMAS DE INFUSIÓN PANTALLA TÁCTIL. BATERÍA RECARGABLE DE LITIO BOMBA PERISTÁLTICA PROTECCIÓN CONTRA FLUJO LIBRE COMPATIBLE CON MÚLTIPLES SET DE INFUSIÓN 6 MODOS DE INFUSIÓN	3	\$ 3.390.000	19%	\$ 10.170.000
58	ASPIRADOR DE SECRECIONES	1	NEW ASPIRET	SUCCIONADOR (ASPIRADOR) MODELO NEW ASPIRET MARCA: CA-MI - ITALIA REF: 310001 UNIDAD DE VENTA: UNIDAD USO: SE RECOMIENDA SU USO EN ATENCION DOMICILIARIA, CUIDADO EN CASA, CENTROS MEDICOS, SALAS DE TERAPIA RESPIRATORIA Y PUEDE SER OPCIONAL EN CLINICAS. CARACTERÍSTICAS: - ASPIRADOR DE SECRECIONES PORTÁTIL MODELO NEW ASPIRET CON VASO DE 1000 ML AUTOCLAVABLE Y SISTEMA DE VÁLVULA DE DESBORDAMIENTO - FILTRO ANTIBACTERIANO E HIDRÓFOBO - JUEGO COMPLETO DE TUBOS 6X10MM, CONECTOR CÓNICO DE SONDAS. ESPECIFICACIONES TÉCNICAS: - ASPIRACIÓN MÁXIMA - REGULABLE: -0.75 BAR / -75KPA / -563 MMHG - FLUJO MÁXIMO DE ASPIRACIÓN: 15 L/ MINUTO - NIVEL DE RUIDO: 59.6 DB - POTENCIA ABSORBIDA: 184 VA - FUSIBLE: 1 X 1.6 A 250V - FUNCIONAMIENTO: USO CONTINUO - PESO: 2.20 KG - DIMENSIONES: 235 X 190 X 165 MM - GARANTÍA: 1 AÑO - FABRICACIÓN: 100% EUROPEA - INCLUYE NIVEL DE PROTECCION IP21 Y ESTÁ CONFIGURADO SEGUN NORMA EN 60601-1-11 "PARA USO EN ATENCION DOMICILIARIA" - PARA CORRIENTE ELECTRICA 110V	1	\$ 1.344.700	19%	\$ 1.344.700
59	CAMILLA CON BARANDAS RUEDAS Y FRENOS	6	NACIONAL	CAMILLA TRANSPORTE/RECUPERACIÓN REFERENCIA: MB-16-1 UNIDAD DE VENTA: UNIDAD USO: EMPLEADA PARA ATENDER A UN PACIENTE O TRANSPORTAR A UN HERIDO DE UN LUGAR A OTRO. CARACTERÍSTICAS: - 1 FUNCION: ASCENSO/DESCENSO ESPALDAR MECANICO (0-70°) POR PERILLA	6	\$ 15.470.298	19%	\$ 92.821.785



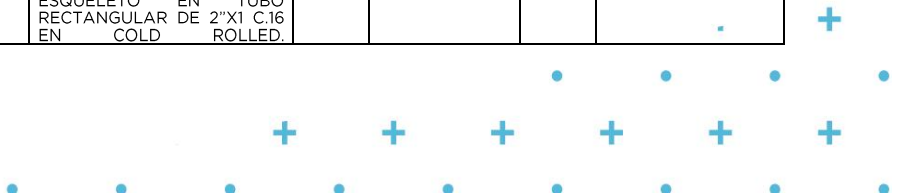
				<p>- TENDIDO DE 2 PLANOS METALICOS ENTERIZO EN LAMINA CR C20, 1 MOVIL Y 1 FIJO.</p> <p>- INCLUYE COLCHONETA CLINICA DE 8CM GROSOR EN ESPUMA ALTA DENSIDAD 30 FORRO IMPERMEABLE, RETARDANTE AL FUEGO, ANTIFLUIDOS</p> <p>- 2 BARANDAS METALICAS CON BARROTES EN ACERO INOXIDABLE Y MARCO EN POLIMERO DE ALTA RESISTENCIA ABS DE DESCENSO VERTICAL CON SEGURO EN ZONA MEDIA</p> <p>- BANDEJA INFERIOR MULTIPROPOSITO Y SOPORTE PORTABALA DE OXIGENO, 2 GANCHOS PARA BOLSA DRENAJES</p> <p>- BOMPER EN CAUCHO CON PARACHOQUES EN LAS 4 ESQUINAS, CUENTA CON MANIJAS DE AGARRE TANTO EN CABECERO COMO EN PIECERO</p> <p>- RUEDAS DE 5" EN POLIMERO DE ALTA RESISTENCIA ABS CON SISTEMA DE FRENO INDIVIDUAL AXIAL Y ROTACIONAL EN LAS 4 RUEDAS</p> <p>- ESTRUCTURA EN ACERO TIPO CR DE ALTA RESISTENCIA CON SOPORTE MAXIMO DE PESO DE 160KG</p> <p>- ACABADO EN PINTURA ELECTROSTATICA COLOR ALMENDRA</p> <p>- DIMENSIONES APROXIMADAS: LARGO 200CM ANCHO: 80CM ALTURA 85CM (TENDIDO DE 190CM X 63CM)</p>				
60	GLUCOMETRO	1	VIVACHECK	<p>CARACTERISTICAS:</p> <p>RANGO DE PRUEBA 10-600 MG/DL (0.6-33.3 MMOL/L)</p> <p>CALIBRACIÓN DEL RESULTADO EQUIVALENTES DE PLASMA</p> <p>TIPO DE MUESTRA SANGRE CAPILAR ENTERA FRESCA</p> <p>ENZIMA GLUCOSA OXIDASA</p> <p>MUESTRA -0.5 µL</p> <p>TIEMPO DE PRUEBA -5 SEGUNDOS</p> <p>TEMPERATURA DE OPERACIÓN 5°C - 45°C (41°F - 113°F)</p> <p>HUMEDAD DE OPERACIÓN 10% - 90%</p> <p>PESO APROXIMADAMENTE 39 G (CON LA BATERIA INSTALADA)</p> <p>BATERIA UNA(1)CR2032 3.0V PILA DE BOTÓN</p> <p>VIDA DE LA BATERIA MÁS DE 1,000 PRUEBAS</p> <p>MEMORIA 300 RESULTADOS CON FECHA Y HORA</p> <p>APAGAR AUTOMÁTICO 120 SECONDOS DESPUÉS DE LA ÚLTIMA ACCIÓN</p>	1	\$ 119.714	19%	\$ 119.714
61	CAMILLA CON BARANDAS RUEDAS Y FRENOS	1	NACIONAL	<p>CAMILLA TRANSPORTE/RECUPERACIÓN</p> <p>NREFERENCIA: MB-16-</p> <p>UNIDAD DE VENTA: UNIDADUSO: EMPLEADA PARA ATENDER A UN PACIENTE O TRANSPORTAR A UN HERIDO DE UN LUGAR A OTRO.CARACTERISTICAS:- 1 FUNCION:</p> <p>ASCENSO/DESCENSO ESPALDAR MECANICO (0-70°) POR PERILLA- TENDIDO DE 2 PLANOS METALICOS ENTERIZO EN LAMINA CR C20, 1 MOVIL Y 1 FIJO.- INCLUYE COLCHONETA CLINICA DE 8CM GROSOR EN ESPUMA ALTA DENSIDAD 30</p>	1	\$ 15.470.298	19%	\$ 15.470.298



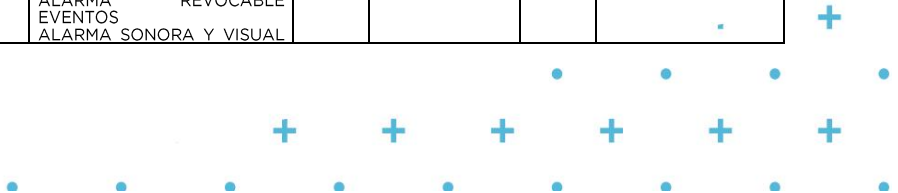
				FORRO IMPERMEABLE, RETARDANTE AL FUEGO, ANTIFLUIDOS- 2 BARANDAS METALICAS CON BARROTES EN ACERO INOXIDABLE Y MARCO EN POLIMERO DE ALTA RESISTENCIA ABS DE DESCENSO VERTICAL CON SEGURO EN ZONA MEDIA-BANDEJA INFERIOR MULTIPROPOSITO Y SOPORTE PORTABALA DE OXIGENO. 2 GANCHOS PARA BOLSA DRENAJES- BOMPER EN CAUCHO CON PARACHOQUES EN LAS 4 ESQUINAS. CUENTA CON MANIJAS DE AGARRE TANTO EN CABECERO COMO EN PIECERO- RUEDAS DE 5" EN POLIMERO DE ALTA RESISTENCIA ABS CON SISTEMA DE FRENO INDIVIDUAL AXIAL Y ROTACIONAL EN LAS 4 RUEDAS- ESTRUCTURA EN ACERO TIPO CR DE ALTA RESISTENCIA CON SOPORTE MAXIMO DE PESO DE 160KG- ACABADO EN PINTURA ELECTROSTATICA COLOR ALMENDRA- DIMENSIONES APROXIMADAS: LARGO 200CM ANCHO: 80CM ALTURA 85CM (TENDIDO DE 190CM X 63CM)				
62	ASPIRADOR DE SECRECIONES	1	NEW ASPIRET	SUCCIONADOR (ASPIRADOR) MODELO NEW ASPIRET MARCA: CA-MI - ITALIA REF: 310001 UNIDAD DE VENTA: UNIDAD USO: SE RECOMIENDA SU USO EN ATENCION DOMICILIARIA, CUIDADO EN CASA, CENTROS MEDICOS, SALAS DE TERAPIA RESPIRATORIA Y PUEDE SER OPCIONAL EN CLINICAS. CARACTERISTICAS : - ASPIRADOR DE SECRECIONES PORTÁTIL MODELO NEW ASPIRET CON VASO DE 1000 ML AUTOCLAVABLE Y SISTEMA DE VÁLVULA DE DESBORDAMIENTO - FILTRO ANTIBACTERIANO E HIDRÓFOTO - JUEGO COMPLETO DE TUBOS 6X10MM, CONECTOR CÓNICO DE SONDAS. ESPECIFICACIONES TÉCNICAS: - ASPIRACIÓN MÁXIMA - REGULABLE: -0.75 BAR / - 75KPA / -563 MMHG - FLUJO MÁXIMO DE ASPIRACIÓN: 15 L/ MINUTO - NIVEL DE RUIDO: 59.6 DB - POTENCIA ABSORBIDA: 184 VA - FUSIBLE: 1 X 1.6 A 250V - FUNCIONAMIENTO: USO CONTINUO - PESO: 2.20 KG - DIMENSIONES: 235 X 190 X 165 MM - GARANTÍA: 1 AÑO - FABRICACIÓN: 100% EUROPEA - INCLUYE NIVEL DE PROTECCION IP21 Y ESTÁ CONFIGURADO SEGÚN NORMA EN 60601-1-11 "PARA USO EN ATENCION DOMICILIARIA" - PARA CORRIENTE ELECTRICA 110V	1	\$ 1.344.700	19%	\$ 1.344.700
63	NEBULIZADOR	2	GMD	CARACTERISTICAS: UNIDAD FÁCIL DE USAR IDEAL PARA NIÑOS Y ADULTOS DISEÑO COMPACTO Y PORTABLE TERAPIA DE MEDICAMENTOS	2	\$ 606.900	19%	\$ 1.213.800



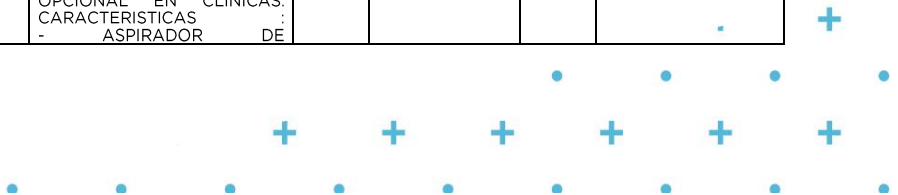
				<p>EFFECTIVA ULTRA SILENCIOSO INCLUYE KIT DE NEBULIZACIÓN CON MALETA PARA FÁCIL TRANSPORTE Y USO USO PROFESIONAL. INCLUYE LÍNEA DE OXÍGENO. 5 FILTROS. VASO. MASCARA PEDIÁTRICA. MALETÍN. ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PESO: 1.4 KG. TAMAÑO: 285 X 170 X 95 MM. POTENCIA: AC 120V 60 HZ. CONSUMO DE ENERGÍA: 180 VA MAX O 220VA MAX. CAPACIDAD DE MEDICACIÓN: 5 ML. TAMAÑO DE PARTÍCULA: 0.5</p>				
64	SILLA RECLINOMATIC	1	NACIONAL	<p>CARACTERÍSTICAS: - FABRICADO INTERNAMENTE CON BASTIDORES ELABORADOS EN MADERA QUINTUPLES RECUBIERTOS EN ESPUMA. - TAPIZADO EN CUERO SINTÉTICO. - ESPALDAR EN 2 SECCIONES CON COSTURA REPISADA. - ASIENTO CON SISTEMA DE APOYA PIES OCULTO ESCUALIZABLE. - BRAZOS TAPIZADOS EN CUERO SINTÉTICO NEGRO CON DISEÑO RADIAL. - HERRAJES INTERNOS DE ECUALIZACIÓN ELABORADOS MEDIANTE TROQUELADO QUE PERMITE RECLINACIÓN ENTRE 90° Y 165°. - SISTEMA RECLINABLE CON MANIJA LATERAL. - MEDIDAS: LARGO 0.86 M ANCHO 0.84 M ALTO 1.09 M ANCHO : 0.84 M APOYABRAZOS : TAPIZADOS EN CUERO SINTÉTICO COMENTARIOS: RECLINABLE CON MANIJA LATERAL ESPECIFICACIONES: HERRAJES INTERNOS DE ECUALIZACIÓN ELABORADOS MEDIANTE TROQUELADO QUE PERMITE RECLINACIÓN ENTRE 90° Y 165° ESTRUCTURA : ESPALDAR EN 2 SECCIONES CON COSTURA REPISADA FUNCIONAMIENTO : APOYA PIES OCULTO ESCUALIZABLE LARGO DE LA SILLA : 0.86 M MATERIAL : INTERNAMENTE CON BASTIDORES ELABORADOS EN MADERA QUINTUPLES RECUBIERTOS EN ESPUMA</p>	1	\$ 3.689.000	19%	\$ 3.689.000
65	CAMA CUNA	4	NACIONAL	<p>CAMA CUNA FACILITAN EL ACCESO A LOS BEBES ENFERMOS O CON NECESIDADES ESPECIALES QUE ESTÁN CONECTADOS A DISPOSITIVOS MÉDICOS, O QUE NECESITAN OTRO TIPO DE ATENCIÓN O TRATAMIENTO FRECUENTES CARACTERÍSTICAS: - FABRICADA EN TUBO REDONDO DE 1" 1/4 C.18 EN ACERO COLD ROLLED. - CABECERO Y PIECERO EN BARROTES DE TUBO REDONDO 5/8" C.18 CON MARCO EN TUBO REDONDO 1" 1/4 C.18, TODO EN ACERO COLD ROLLED. - TENDIDO TROQUELADO, DIVIDIDO EN 3 SECCIONES ELABORADAS EN LÁMINA COLD ROLLED C. 22 CON ESQUELETO EN TUBO RECTANGULAR DE 2"X1 C.16 EN COLD ROLLED.</p>	4	\$ 12.137.880	19%	\$ 48.551.519



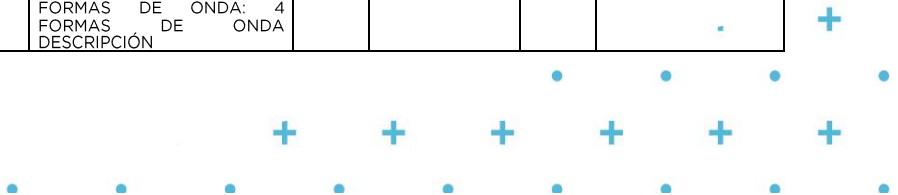
				<p>- POSICIONES: HORIZONTAL, SEMIFOWLER, FOWLER, SENTADO Y FLEXIÓN RODILLAS; - LOS MOVIMIENTOS SE ACCIONAN POR MEDIO DE MANIVELA.</p> <p>- 2 BARANDAS TIPO CORRAL DE FUNCIONAMIENTO TELESCÓPICO CON SEGURO, FABRICADA EN TUBO CUADRADO 3/4" C.18 CON VARILLA REDONDA DE 1/4, TODO EN ACERO COLD ROLLED.</p> <p>- ATRIL DE DOBLE GANCHO DE SOSTENIMIENTO, EN VARILLA REDONDA 1/4 CON CUERPO EN TUBO REDONDO 5/8 C.18, TODO EN ACERO INOXIDABLE.</p> <p>- DIMENSIONES INTERNAS: LARGO 1.53 M - ANCHO 0.81M</p> <p>- ALTURA HASTA EL TENDIDO 0.70 M.</p> <p>- 4 RUEDAS DE 3" ANTIDESLIZANTES CON FRENO PARA ASEGURAR DESPUÉS DEL DESPLAZAMIENTO.</p> <p>- CAPACIDAD DE CARGA: 150KG - 200KG.</p> <p>- TERMINADO EN PINTURA ELECTROSTÁTICA.</p>				
66	BOMBA DE INFUSION	3	MEDCAPTAIN	<p>CARACTERÍSTICAS BOMBA DE INFUSION SYS-6010 BOMBA DE INFUSIÓN DE 1 CANAL MÚLTIPLES PROGRAMAS DE INFUSIÓN PANTALLA TÁCTIL BATERÍA RECARGABLE DE LITIO BOMBA PERISTÁLTICA PROTECCIÓN CONTRA FLUJO LIBRE COMPATIBLE CON MÚLTIPLES SET DE INFUSIÓN 6 MODOS DE INFUSIÓN</p>	3	\$ 3.390.000	19%	\$ 10.170.000
67	BOMBA DE INFUSION	2	MEDCAPTAIN	<p>CARACTERÍSTICAS BOMBA DE INFUSION SYS-6010 BOMBA DE INFUSIÓN DE 1 CANAL MÚLTIPLES PROGRAMAS DE INFUSIÓN PANTALLA TÁCTIL BATERÍA RECARGABLE DE LITIO BOMBA PERISTÁLTICA PROTECCIÓN CONTRA FLUJO LIBRE COMPATIBLE CON MÚLTIPLES SET DE INFUSIÓN 6 MODOS DE INFUSIÓN</p>	2	\$ 3.390.000	19%	\$ 6.780.000
68	MONITOR DE SIGNOS VITALES	4	EDAN	<p>CARACTERÍSTICAS: PANTALLA: TFT ACOLOR 12.1INCH (EN DIAGONAL) RESOLUCIÓN: 800X600 TRACE: 4 FORMAS DE ONDA VELOCIDAD DE BARRIDO: 12,5MM / S, 25 MM / S, 50MM / S. INDICADOR: INDICADOR LUMINOSO DE ESTADO LUZ INDICADORA DE BATERÍA LUZ DE ALARMA INDICADOR QRS BEEP Y SONIDO DE ALARMA SONIDO DE FUNCIONAMIENTO DE CLAVE PUERTOS: TOMA DE ENTRADA AC RED RJ45 USB ENFERMERA PUERTO LLAMADA BATERÍA: LITIO / RECARGABLE 2 HORAS DE TRABAJO CONTINUO DE TENDENCIA : 1 96 HORAS ALARMA: AJUSTABLE POR EL USUARIO LOS LIMITES DE ALTA Y BAJA ALARMA REVOCABLE EVENTOS ALARMA SONORA Y VISUAL</p>	4	\$ 5.062.201	19%	\$ 20.248.802



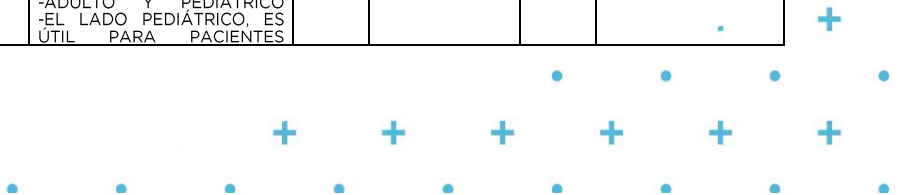
				<p>NETWORKING: CONECTADO A CENTRAL DE MONITOREO TAMAÑO DE PAPEL: 50 MM DOS TRAZOS MODO DE GRABACIÓN: MANUAL, EN CASO DE ALARMA, TIEMPO DEFINIDO VELOCIDAD DE IMPRESIÓN: 25 MM / S. 50 MM /S. ECG LLEVA LA SELECCIÓN: 5/LEAD Y TRES SELECCIONABLES 5 CABLES DE AR, LA, RL, V O R, L, N, F, C, 3 DERIVACIONES RA, LA, LL, Y R, L, F. SELECCIÓN DE GANANCIA: X1 / 4, X1, /2.X1,X2 VELOCIDAD DE BARRIDO : 12,5MM / S,25 MM / S, 50 MM /S, INTERVALO DE LA FRECUENCIA CARDIACA: 15 350BPM PRECISIÓN: 31% O3 2 BPM EL QUE SE MAYOR</p>				
69	ASPIRADOR DE SECRECIONES	1	NEW ASPIRET	<p>SUCCIONADOR (ASPIRADOR) MODELO NEW ASPIRET MARCA: CA-MI - ITALIA REF: 310001 UNIDAD DE VENTA: UNIDAD USO: SE RECOMIENDA SU USO EN ATENCION DOMICILIARIA, CUIDADO EN CASA, CENTROS MEDICOS, SALAS DE TERAPIA RESPIRATORIA Y PUEDE SER OPCIONAL EN CLINICAS. CARACTERISTICAS : - ASPIRADOR DE SECRECIONES PORTÁTIL MODELO NEW ASPIRET CON VASO DE 1000 ML AUTOCLAVABLE Y SISTEMA DE VÁLVULA DE DESBORDAMIENTO - FILTRO ANTIBACTERIANO E HIDRÓFOBO - JUEGO COMPLETO DE TUBOS 6X10MM, CONECTOR CÓNICO DE SONDAS. ESPECIFICACIONES TÉCNICAS: - ASPIRACIÓN MÁXIMA - REGULABLE: -0.75 BAR / - 75KPA / -563 MMHG - FLUJO MÁXIMO DE ASPIRACIÓN: 15 L/ MINUTO - NIVEL DE RUIDO: 59.6 DB - POTENCIA ABSORBIDA: 184 VA - FUSIBLE: 1 X 1.6 A 250V - FUNCIONAMIENTO: USO CONTINUO - PESO: 2.20 KG - DIMENSIONES: 235 X 190 X 165 MM - GARANTÍA: 1 AÑO - FABRICACIÓN: 100% EUROPEA - INCLUYE NIVEL DE PROTECCION IP21 Y ESTÁ CONFIGURADO SEGUN NORMA EN 60601-1-11 "PARA USO EN ATENCION DOMICILIARIA" - PARA CORRIENTE ELECTRICA 110V</p>	1	\$ 1.344.700	19%	\$ 1.344.700
70	ASPIRADOR DE SECRECIONES	1	NEW ASPIRET	<p>SUCCIONADOR (ASPIRADOR) MODELO NEW ASPIRET MARCA: CA-MI - ITALIA REF: 310001 UNIDAD DE VENTA: UNIDAD USO: SE RECOMIENDA SU USO EN ATENCION DOMICILIARIA, CUIDADO EN CASA, CENTROS MEDICOS, SALAS DE TERAPIA RESPIRATORIA Y PUEDE SER OPCIONAL EN CLINICAS. CARACTERISTICAS : - ASPIRADOR DE</p>	1	\$ 1.344.700	19%	\$ 1.344.700



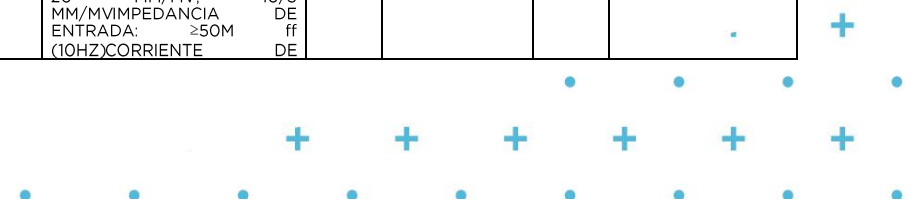
				<p>SECRECIONES PORTÁTIL MODELO NEW ASPIRET CON VASO DE 1000 ML AUTOCLAVABLE Y SISTEMA DE VÁLVULA DE DESBORDAMIENTO</p> <ul style="list-style-type: none"> - FILTRO ANTIBACTERIANO E HIDRÓFOTO - JUEGO COMPLETO DE TUBOS 6X10MM, CONECTOR CONICO DE SONDAS. <p>ESPECIFICACIONES TECNICAS:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ASPIRACIÓN MÁXIMA - REGULABLE: -0.75 BAR / - 75KPA / -563 MMHG - FLUJO MÁXIMO DE ASPIRACIÓN: 15 L/ MINUTO - NIVEL DE RUIDO: 59.6 DB - POTENCIA ABSORBIDA: 184 VA - FUSIBLE: 1 X 1.6 A 250V - FUNCIONAMIENTO: USO CONTINUO - PESO: 2.20 KG - DIMENSIONES: 235 X 190 X 165 MM - GARANTÍA: 1 AÑO - FABRICACIÓN: 100% EUROPEA - INCLUYE NIVEL DE PROTECCION IP21 Y ESTÁ CONFIGURADO SEGUN NORMA EN 60601-1-11 "PARA USO EN ATENCION DOMICILIARIA" - PARA CORRIENTE ELECTRICA 110V 				
71	LARINGOSCOPIO	1	SINAMED	<p>CARACTERISTICAS:WELCH ALLYN MODIFICÓ LA HOJA MILLER ORIGINAL, DESARROLLADA POR WELCH ALLYN EN 1941, PARA MEJORAR SU FUNCIONALIDAD Y CAMPO DE VISIÓN. PRIMERO, SE APLANÓ LA HOJA O LA LENGUA DE LA HOJA PARA MOVER LA LENGUA DEL PACIENTE HACIA UN LADO EN VEZ DE COMPRIMIRLA. LA BASE PLANA AYUDA A MANTENER LA LENGUA FUERA DEL CAMPO DE VISIÓN. SE AUMENTÓ EL CAMPO DE VISIÓN GENERAL AL MODIFICAR EL ÁREA DE SECCIÓN TRANSVERSAL DE LA HOJA SIN ALTERAR EL ANCHO NI EL ALTO.#68045 00 8 MM 36 MM #68040 0 8 MM 53 MM #68041 1 8 MM 79 MM #68042 2 10 MM 132 MM #68043 3 11 MM 172 MM #68044 4 13 MM 182 MM</p>	1	\$ 1.689.760	19%	\$ 1.689.760
72	DESFIBRILADOR	1	MINDRAY	<p>CONFIGURACIÓN ESTÁNDAR: DESFIBRILACIÓN MANUAL, DEA, 3/5-LEAD ECG, RESP, IMPRESORA TÉRMICA ACCESORIOS INCLUIDOS: CABLE ECG, CABLE MARCAPASO, ELECTRODOS ECG BATERIA, PALAS EXTERNAS ADULTO PEDIÁTRICO PAPEL DE IMPRESIÓN CABLE AC Y MANUAL DE USUARIO. ESTÁNDARES DE SEGURIDAD: APROBADO POR ISO 13485: 2016, MARCADO CE SEGUN MDD 93/42/EEC, CONFORMIDAD CON IEC 60601-1</p> <p>CARACTERISTICAS: TAMAÑO: 295 MMx252 MMx316 MM PESO: 5.6KG (SIN BATERÍA) TAMAÑO DE LA PANTALLA: PANTALLA TFT 7 PULGADAS RESOLUCIÓN: 800 x 480 FORMAS DE ONDA: 4 FORMAS DE ONDA DESCRIPCIÓN</p>	1	\$ 21.228.201	19%	\$ 21.228.201



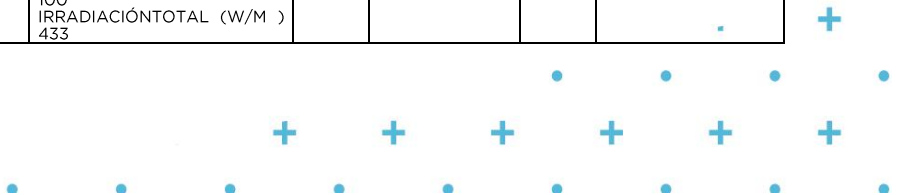
				<p>DISEÑO FUNCIONAL 4 EN 1 QUE INCLUYE: MONITORIZACIÓN DE ECG, DESFIBRILACIÓN MANUAL, DEA Y MARCAPASOS.</p> <p>AJUSTE DESDE 1 HASTA 360 J DE DOSIS DE ENERGÍA PARA OPTIMIZAR EL REQUERIMIENTO Y MAXIMIZAR EL ÉXITO DE LA DESFIBRILACIÓN.</p> <p>DESFIBRILACIÓN, CARIOVERSION SINCROINIZADA Y DEA CON TECNOLOGÍA BIFÁSICA.</p> <p>MARCAPASOS BAJO DEMANDA Y MODO DE MARCAPASOS FIJO, PARA PACIENTES CON PARO CARDÍACO Y ARRITMIA LENTA GRAVEAGUDA.</p>				
73	TENSIOMETRO PORTÁTIL	1	GMD	<p>CARACTERÍSTICAS: AYUDA ORTOPÉDICA QUE PERMITE MÁS SEGURIDAD DURANTE EL USO DEL INODORO, - AUMENTA LA ALTURA SOBRE EL INODORO, EVITANDO SOBRESFUERZO DURANTE LAS TRANSFERENCIAS DE SENTADO A BÍPEDO. - APOYA BRAZOS FIJOS ACOJINADOS DE HULE ESPUMA. - ABERTURA FRONTAL. - SEGURO PARA AJUSTAR AL INODORO. - ALTURA DEL ASIENTO: 18 CM. - ALTURA TOTAL: 33 CM. - ANCHO DEL ASIENTO: 46 CM. - ANCHO TOTAL: 51 CM. - CAPACIDAD DE PESO: 75 KG. - FONDO DEL ASIENTO: 41 CM.</p>	1	\$ 559.300	19%	\$ 559.300
74	FONENDOSCO PIO	1	GMD	<p>CARACTERÍSTICAS: DIAFRAGMA DE DOBLE FRECUENCIA EN AMBOS LADOS DE LA CAMPANA: -ADULTO Y PEDIÁTRICO -EL LADO PEDIÁTRICO, ES ÚTIL PARA PACIENTES PEQUEÑOS O DÉLGADOS Y AUSCULTACIONES CARÓTIDAS. OLIVAS SÚPER BLANDAS LE ENTREGAN COMODIDAD Y UN EXCELENTE SELLADO ACÚSTICO; SE AJUSTAN FIRMENTE A LOS TUBOS PARA MAYOR SEGURIDAD. LA CAMPANA PERMANECE LIBRE DE SUCIEDAD Y DE OTRAS PARTICULAS AMBIENTALES GRACIAS A LA MEMBRANA QUE LA CUBRE. AURICULARES AJUSTABLES QUE LE PERMITEN FIJARLOS SEGÚN EL TAMAÑO DE SU CABEZA Y COMODIDAD DESEADA, SOLAMENTE CON APRETAR O ESTIRAR DE LOS TUBOS. LIBRE DE LÁTEX O PHTALATOS</p>	1	\$ 368.900	19%	\$ 368.900
75	FONENDOSCO PIO	1	GMD	<p>CARACTERÍSTICAS: DIAFRAGMA DE DOBLE FRECUENCIA EN AMBOS LADOS DE LA CAMPANA: -ADULTO Y PEDIÁTRICO -EL LADO PEDIÁTRICO, ES ÚTIL PARA PACIENTES</p>	1	\$ 368.900	19%	\$ 368.900



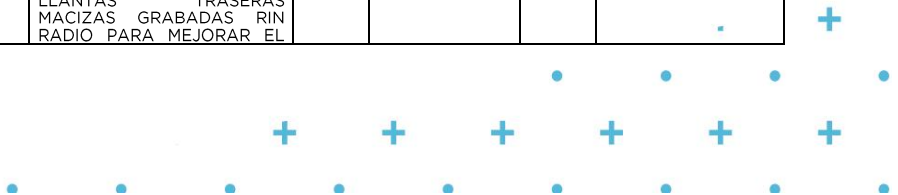
				<p>PEQUEÑOS O DÉLGADOS Y AUSCULTACIONES CARÓTIDAS. OLIVAS SÚPER BLANDAS LE ENTREGAN COMODIDAD Y UN EXCELENTE SELLADO ACÚSTICO; SE AJUSTAN FIRMEAMENTE A LOS TUBOS PARA MAYOR SEGURIDAD. LA CAMPANA PERMANECE LIBRE DE SUCIEDAD Y DE OTRAS PARTICÚLAS AMBIENTALES GRACIAS A LA MEMBRANA QUE LA CUBRE. AURICULARES AJUSTABLES QUE LE PERMITEN FIJARLOS SEGÚN EL TAMAÑO DE SU CABEZA Y COMODIDAD DESEADA, SOLAMENTE CON APRETAR O ESTIRAR DE LOS TUBOS. LIBRE DE LÁTEX O PHTALATOS</p>				
76	EQUIPO DE ÓRGANOS DE LOS SENTIDOS PORTÁTIL	1	LENZ	<p>DESCRIPCIÓN: OFTALMOSCOPIO: CON MANGO, ALTURA 17.5 CM, ANCHO 3.3 CM, PROFUNDIDAD 3.0 CM, DIÁMETRO DEL MANGO 2.1 CM. TIPO DE BATERÍAS ALKALINAS AA, DURACIÓN 5 HORAS, PESO SIN BATERÍAS 72.6 GRAMOS. ILUMINACIÓN LED SURE COLOR CON UNA DURACIÓN DE 10.000 A 20.000 HORAS, EL SISTEMA ÓPTICO COAXIAL PRODUCE UNA VISIÓN SIN SOMBRAS Y SIN MANCHAS. OTOSCOPIO: CON MANGO: ALTURA 16.8 CM, ANCHO 3.0 CM, PROFUNDIDAD 5.1 CM, DIÁMETRO DEL MANGO 2.1 CM. TIPO DE BATERÍAS ALKALINAS AA, DURACIÓN 5 HORAS, PESO SIN BATERÍAS 71.7 GRAMOS. ILUMINACIÓN LED SURE COLOR CON UNA DURACIÓN DE 10.000 A 20.000 HORAS, TRANSMISIÓN DE LUZ POR FIBRA ÓPTICA. INCLUYE: ESTUCHE Y JUEGO DE ESPÉCULOS DESECHABLES.</p>	1	\$ 1.365.763	19%	\$ 1.365.763
77	ELECTROCARDIOGRAFO	1	EDAN	<p>ESPECIFICACIONES FÍSICAS: DIMENSIONES: 290MMx220MMx85MM PESO: 2.0 KG (SIN PAPEL DE IMPRESIÓN, NI BATERÍA) PANTALLA LCD: 320 x 240 PÍXELES A COLOR. ESPECIFICACIONES FUNCIONALES DERIVACIONES Y VISUALIZADAS: 12 DERIVACIONES ESTÁNDAR ALMACENAMIENTO DE ECG: 500 TÉCNICA: DETECCIÓN DE PICO A PICO. RANGO DE HR: 30-300 LPM EXACTITUD: 31 LPM MODOS DE TRABAJO: AUTO, OFF-AUTO, RITMO, OFF-RHYT, RR Y MANU (MANUAL) TIPO DE ELECTRODO: AHA, IEC. RESOLUCIÓN A/D: 12 DÍGITOS / 24 BITS (OPCIONAL, CON PLACA ECG DE 12) CONSTANTE DE TIEMPO: ≥3.2 S RESPUESTA DE FRECUENCIA: 0.05HZ - 150HZ (-3DB) SENSIBILIDAD: CGA 2.5 MM/MV, 5 MM/MV, 10 MM/MV, 20 MM/MV, 10/5 MM/MV IMPEDANCIA DE ENTRADA: ≥50MΩ (10HZ) CORRIENTE DE</p>	1	\$ 15.351.000	19%	\$ 15.351.000



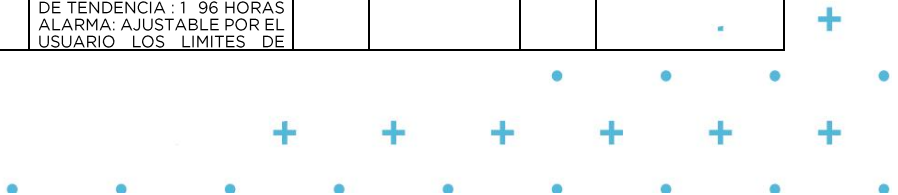
				<p>CIRCUITO DE ENTRADA: ≤0.05 M ARANGO DE VOLTAJE DE ENTRADA: ≤35 MVPVOLTAJE DE CALIBRACIÓN: 1MV 33%CORRIENTE DE DESVIACIÓN CC: 3500 MV/ 3600 MV (OPCIONAL, CON PLACA ECG DE12)AMPLITUD MÍNIMA: 20 M VP-PRUIDO: ≤12.5 M VP-MODULACIÓN CRUZADA MULTICANAL: ≤0,5 MMFILTRO DE CA: ACTIVADO/DESACTIVADOFI LTRO DFT: 0,05 HZ/0,15 HZ/0.25 HZ/0.32 HZ/0,5 HZ/0.67 HZFILTRO EMG: 25 HZ/35 HZ/45 HZ/DESACTFILTRO DE PASO BAJO: 150 HZ/100 HZ/75 HZCMRR: ≥110 DB/≥115 DB (OPCIONAL, CON PLACA ECG DE 12)FRECUENCIA DE MUESTREO: 1000HZDETECCIÓN DE MARCAPASOS (OPCIONAL, CON PLACA ECG DE 12)AMPLITUD: 32 MV - 3250 MVANCHO: 0.1 MS - 2.0 MSFRECUENCIA DE MUESTREO: 10.000/S/CANALENTRADA: ≥100 Kff; SENSIBILIDAD DE 10 MM/V35%; EXTREMO ÚNICO.SALIDA: ≤100 ff; SENSIBILIDAD 1 V/MV 3 5 %; EXTREMO ÚNICO.ACESORIOS ELECTROCARDIOGRAFO EDANACCESORIOS (OPCIONALES)SOFTWARE DE MANEJO DE DATOS SE- 1515SOPORTE PEDESTAL NUEVA VERSIÓN (REQUIERE DE PLATINA EKG)PLATINA EKG (REQUIERE DE SOPORTE PEDESTAL NUEVA VERSIÓN);CABLE EKG SE EDAN.CABLE EKG SE EDAN BROCHE (IDEAL PARA PACIENTES NEONATALES).CHUPAS EKG SET X 6.CHUPAS EKG SET X 6 PEDIÁTRICAS.PINZA EKG SET X 4.PINZA EKG SET X 4 PEDIÁTRICAS.PAPEL TÉRMICO EKG SE-3.BATERÍA LITIO EKG.PANTALLA LCD COLOR PLEGABLE, PARA VISUALIZACIÓN DE ONDAS. IMPRESORA TÉRMICA INCORPORADA DE ALTA RESOLUCIÓN.FUENTE DE ALIMENTACIÓN AC / DC. BATERÍA RECARGABLE LI- ION, CON DURACION DE 6.5 HRS.ALMACENAMIENTO DE DATOS DE PACIENTE: 144 ECG. FILTRADO DIGITAL. AJUSTE AUTOMÁTICO DE LÍNEA DE BASE.MODO DE TRABAJO AUTO / MANUAL. DETECCIÓN Y ALERTA DE DESCONEXIÓN. MEDICIÓN E INTERPRETACIÓN DE ECG AUTOMÁTICO.</p>				
78	LÁMPARA PIELÍTICA	1	WELCH ALLYN	<p>CARACTERÍSTICAS: LUZ DIÁMETRO DELACABEZA(MM) 640 MÁXIMA DEINTENSIDAD A M (CE) (LUX) 120.000 DIÁMETRO DECAMPOA M (MM) 160-280 PROFUNDIDAD DELVOLUMENLALUZ(MM) 1.380 TEMPERATURA DELCOLOR (K) 4.200 ÍNDICE DEREDIRECCIÓN DELCOLOR (RA) 95 CONSUMO DEENERGÍA(W) 100 IRRADIACIÓNTOTAL (W/M) 433</p>	1	\$ 14.637.000	19%	\$ 14.637.000



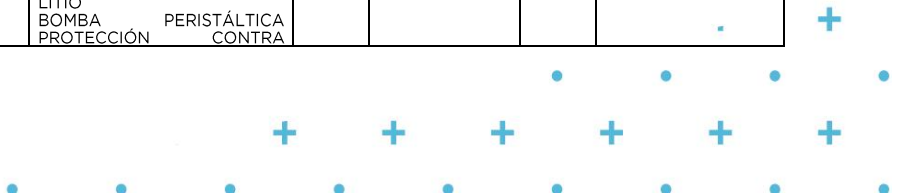
				<p>VOLTAJEREQUERIDO AC (V) - 100-240 VIDAÚTIL DELLED (HRS) 50.000 PESO DELEQUIPO(KG) 90 NÚMERO DELEDS 57 TIEMPO DEOPERACIONCON BATERIA(HRS) 4*/12** INDICACIÓN DENIVEL DEINTENSIDAD / MÉTODO 12OPASOS</p>				
79	CAMILLA CON BARANDAS RUEDAS Y FRENOS	1	NACIONAL	<p>CAMILLA TRANSPORTE/RECUPERACIÓ N REFERENCIA: MB-16-1 UNIDAD DE VENTA: UNIDAD USO: EMPLEADA PARA ATENDER A UN PACIENTE O TRANSPORTAR A UN HERIDO DE UN LUGAR A OTRO. CARACTERÍSTICAS: - 1 FUNCION: ASCENSO/DESCENSO ESPALDAR MECANICO (0- 70°) POR PERILLA - TENDIDO DE 2 PLANOS METALICOS ENTERIZO EN LAMINA CR C20, 1 MOVIL Y 1 FIJO. - INCLUYE COLCHONETA CLINICA DE 8CM GROSOR EN ESPUMA ALTA DENSIDAD 30 FORRO IMPERMEABLE, RETARDANTE AL FUEGO, ANTIFLUIDOS - 2 BARANDAS METALICAS CON BARROTES EN ACERO INOXIDABLE Y MARCO EN POLIMERO DE ALTA RESISTENCIA ABS DE DESCENSO VERTICAL CON SEGURO EN ZONA MEDIA - BANDEJA INFERIOR MULTIPROPOSITO Y SOPORTE PORTABALA DE OXIGENO, 2 GANCHOS PARA BOLSA DRENAJES - BOMPER EN CAUCHO CON PARACHOQUES EN LAS 4 ESQUINAS, CUENTA CON MANIJAS DE AGARRE TANTO EN CABECERO COMO EN PIECERO - RUEDAS DE 5" EN POLIMERO DE ALTA RESISTENCIA ABS CON SISTEMA DE FRENO INDIVIDUAL AXIAL Y ROTACIONAL EN LAS 4 RUEDAS - ESTRUCTURA EN ACERO TIPO CR DE ALTA RESISTENCIA CON SOPORTE MAXIMO DE PESO DE 160KG - ACABADO EN PINTURA ELECTROSTATICA COLOR ALMENDRA - DIMENSIONES APROXIMADAS: LARGO 200CM ANCHO: 80CM ALTURA 85CM (TENDIDO DE 190CM X 63CM)</p>	1	\$ 15.470.298	19%	\$ 15.470.298
80	SILLA DE RUEDAS	1	KBE	<p>CARACTERÍSTICAS: CARACTERÍSTICAS SILLA ESTANDAR NOTA IMPORTANTE: EL PRODUCTO PUEDE OXIDARSE SI ENTRA EN CONTACTO CON EL AGUA, ASEGÚRESE DE MANTENERLO EN UN LUGAR SECO. TIPO DE MARCO PLEGABLE COLOR NEGRO GRAFITO ESTRUCTURA EN ACERO MARTILLADO LLANTAS DELANTERAS MACIZAS RIN ESTRELLAS CON MEJOR DISTRIBUCIÓN DE FUERZA PARA EVITAR DAÑO EN EL TENEDOR. LLANTAS TRASERAS MACIZAS GRABADAS RIN RADIO PARA MEJORAR EL</p>	1	\$ 780.000	0%	\$ 780.000



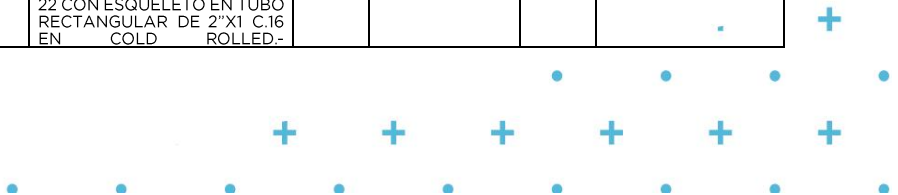
				<p>AGARRE EN SUPERFICIES EXTERIORES E INTERIORES APOYABRAZOS FIJOS EN PVC REPOSAPIÉS FIJOS Y PLATAFORMAS ABATIBLES BANDA PARA SUJECIÓN DE PIERNAS FRENO MANUAL EN LLANTAS TRASERAS ESPECIFICACIONES SILLA ESTANDAR DIMENSIÓN DE LA CAJA 76 CM X 21 CM X 80 CM PESO NETO 17 KG RUEDAS DELANTERAS 7 X 1,18" MACIZA RIN ESTRELLA LLANTAS TRASERAS 24 X 1 3/8" MACIZA, RIN RADIAL ESTRUCTURA ACERO PINTADO COLOR NEGRO ESTILO DEL RESPALDO FIJO COLOR NEGRO CAPACIDAD DE PESO 90 KG REPOSABRAZOS FIJOS Y ACOLCHADOS. REPOSAPIÉS FIJOS, (DESMONTABLES PARA EL TRANSPORTE MEDIANTE PIN). ANCHO TOTAL DE LA SILLA 65 CM PROFUNDIDAD DEL ASIENTO 40 CM ANCHO DEL ASIENTO 46 CM ALTURA DEL RESPALDO 48 CM ALTURA DEL ASIENTO AL PISO 47 CM</p>				
81	GLUCOMETRO	1	VIVACHECK	<p>CARACTERÍSTICAS: RANGO DE PRUEBA 10-600 MG/DL (0.6-33.3 MMOL/L) CALIBRACIÓN DEL RESULTADO EQUIVALENTES DE PLASMA TIPO DE MUESTRA SANGRE CAPILAR ENTERA FRESCA ENZIMA GLUCOSA OXIDASA MUESTRA -0.5 ML TIEMPO DE PRUEBA -5 SEGUNDOS TEMPERATURA DE OPERACIÓN 5°C - 45°C (41°F - 113°F) HUMEDAD DE OPERACIÓN 10% - 90% PESO APROXIMADAMENTE 39 G (CON LA BATERÍA INSTALADA) BATERÍA UNA (1) CR2032 3.0V PILA DE BOTÓN VIDA DE LA BATERÍA MÁS DE 1,000 PRUEBAS MEMORIA 300 RESULTADOS CON FECHA Y HORA APAGAR AUTOMÁTICO 120 SEGUNDOS DESPUÉS DE LA ÚLTIMA ACCIÓN</p>	1	\$ 119.714	19%	\$ 119.714
82	MONITOR DE SIGNOS VITALES	3	EDAN	<p>CARACTERÍSTICAS: PANTALLA: TFT A COLOR 12.1 INCH (EN DIAGONAL) RESOLUCIÓN: 800X600 TRACE: 4 FORMAS DE ONDA VELOCIDAD DE BARRIDO: 12.5MM / S, 25 MM / S, 50MM / S. INDICADOR: INDICADOR LUMINOSO DE ESTADO LUZ INDICADORA DE BATERÍA LUZ DE ALARMA INDICADOR QRS BEEP Y SONIDO DE ALARMA SONIDO DE FUNCIONAMIENTO CLAVE PUERTOS: TOMA DE ENTRADA AC RJ45 USB ENFERMERA PUERTO LLAMADA BATERÍA: LITIO / RECARGABLE 2 HORAS DE TRABAJO CONTINUO DE TENDENCIA : 1 96 HORAS ALARMA: AJUSTABLE POR EL USUARIO LOS LÍMITES DE</p>	3	\$ 5.062.201	19%	\$ 15.186.602



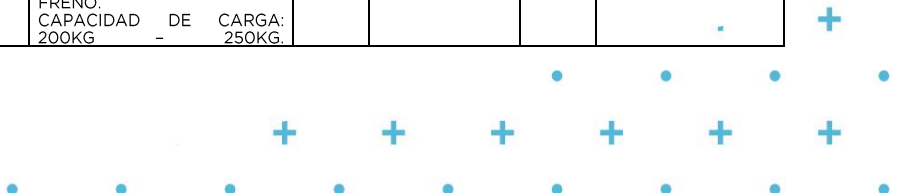
				<p>ALTA Y BAJA ALARMA REVOCABLE EVENTOS ALARMA SONORA Y VISUAL NETWORKING: CONECTADO A CENTRAL DE MONITOREO TAMAÑO DE PAPEL: 50 MM DOS TRAZOS MODO DE GRABACIÓN: MANUAL, EN CASO DE ALARMA, TIEMPO DEFINIDO VELOCIDAD DE IMPRESIÓN: 25 MM / S, 50 MM /S, ECG LLEVA LA SELECCIÓN: 5/LEAD Y TRES SELECCIONABLES 5 CABLES DE AR, LA, RL, V O R, L, N, F, C, 3 DERIVACIONES RA, LA, LL, Y R, L, F, SELECCIÓN DE GANANCIA: X1 / 4, X1, /2.X1,X2 VELOCIDAD DE BARRIDO : 12,5MM / S,25 MM / S, 50 MM /S, INTERVALO DE LA FRECUENCIA CARDIACA: 15 350BPM PRECISIÓN; 31% O3 2 BPM EL QUE SE MAYOR</p>				
83	CAMA HOSPITALARIA	2	LOWE	<p>CAMA HOSPITALARIA ELECTRICA DE CUATRO PLANOS CABECERO Y PIECERO EN ABS, BARANDAS EN ALUMINIO CM-052 TENDIDO EN LÁMINA COLD ROLLED C. 22. DIVIDIDO EN CUATRO SECCIONES, UNO FIJO Y TRES MOVIBLES, ACCIONADOS POR CONTROL DE MANDO ELECTRICO CABECERO Y PIECERO EN PLÁSTICO INYECTADO ABS, DESMONTABLES PARA FÁCIL LIMPIEZA, GUARNICIONES PLÁSTICAS EN LAS CUATRO ESQUINAS, PARA PROTECCIÓN DE LA CAMA. ESTRUCTURA RESISTENTE EN TUBO RECTANGULAR DE 2X1" C.16. BARANDAS LATERALES RECLINABLES EN ALUMINIO ATRIL PORTA SUERO CROMADO. GANCHO SOPORTE PARA BOLSA DE DRENAJE. DOS MOTORES DE EMPUJE MÁX. 6000N, SILENCIOSOS Y LIBRES DE MANTENIMIENTO. MÓDULOS ELÉCTRICOS PROTEGIDOS DE FLUIDOS Y DERRAMES. POSICIONES: HORIZONTAL, SEMIFOWLER, FOWLER, SENTADO, FLEXIÓN RODILLAS, PELVIS. DIMENSIONES: LARGO 2.00 M, ANCHO 0.90 M, ALTO 0.50 M. CON CUATRO RUEDAS DE 5" DOBLE CARRIL ANTIBACTERIAL, DOS CON FRENO. CAPACIDAD DE CARGA: 200KG - 250KG. TERMINADO EN PINTURA ELECTROSTÁTICA EN POLVO.</p>	2	\$ 8.948.800	19%	\$ 17.897.600
84	BOMBA DE INFUSIÓN	3	MEDCAPTAIN	<p>CARACTERÍSTICAS BOMBA DE INFUSIÓN SYS-6010 BOMBA DE INFUSIÓN DE 1 CANAL MÚLTIPLES PROGRAMAS DE INFUSIÓN PANTALLA TÁCTIL BATERÍA RECARGABLE DE LITIO BOMBA PERISTÁLTICA PROTECCIÓN CONTRA</p>	3	\$ 3.390.000	19%	\$ 10.170.000



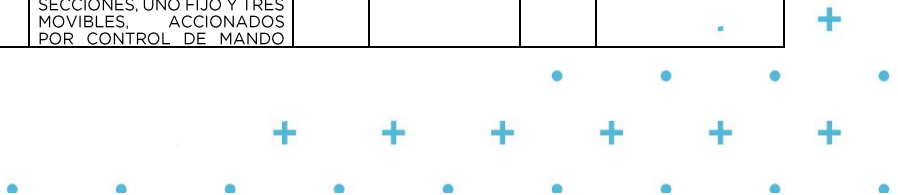
				FLUJO LIBRE COMPATIBLE CON MÚLTIPLES SET DE INFUSIÓN 6 MODOS DE INFUSIÓN				
85	CAMA HOSPITALARIA	2	LOWE	CAMA HOSPITALARIA ELÉCTRICA DE CUATRO PLANOS CABECERO Y PIECERO EN ABS, BARANDAS EN ALUMINIO CM-052 TENDIDO EN LÁMINA COLD ROLLED C. 22. DIVIDIDO EN CUATRO SECCIONES, UNO FIJO Y TRES MOVIBLES, ACCIONADOS POR CONTROL DE MANDO ELÉCTRICO CABECERO Y PIECERO EN PLÁSTICO INYECTADO ABS, DESMONTABLES PARA FÁCIL LIMPIEZA. GUARNICIONES PLÁSTICAS EN LAS CUATRO ESQUINAS, PARA PROTECCIÓN DE LA CAMA. ESTRUCTURA RESISTENTE EN TUBO RECTANGULAR DE 2X1" C.16. BARANDAS LATERALES RECLINABLES EN ALUMINIO ATRIL PORTA SUERO CROMADO. GANCHO SOPORTE PARA BOLSA DE DRENAJE. DOS MOTORES DE EMPUJE MÁX. 6000N, SILENCIOSOS Y LIBRES DE MANTENIMIENTO. MÓDULOS ELÉCTRICOS PROTEGIDOS DE FLUIDOS Y DERRAMES. POSICIONES: HORIZONTAL, SEMIFOWLER, FOWLER, SENTADO, FLEXIÓN RODILLAS, PELVIS. DIMENSIONES: LARGO 2.00 M, ANCHO 0.90 M, ALTO 0.50 M. CON CUATRO RUEDAS DE 5" DOBLE CARRIL ANTIBACTERIAL, DOS CON FRENO. CAPACIDAD DE CARGA: 200KG - 250KG. TERMINADO EN PINTURA ELECTROSTÁTICA EN POLVO.	2	\$ 8.948.800	19%	\$ 17.897.600
86	BOMBA DE INFUSION	1	MEDCAPTAIN	CARACTERÍSTICAS BOMBA DE INFUSIÓN SYS-6010 BOMBA DE INFUSIÓN DE 1 CANAL MÚLTIPLES PROGRAMAS DE INFUSIÓN PANTALLA TÁCTIL. BATERÍA RECARGABLE DE LITIO BOMBA PERISTÁLTICA PROTECCIÓN CONTRA FLUJO LIBRE COMPATIBLE CON MÚLTIPLES SET DE INFUSIÓN 6 MODOS DE INFUSIÓN	1	\$ 3.390.000	19%	\$ 3.390.000
87	CAMA CUNA	2	NACIONAL	CAMA CUNAFACILITAN EL ACCESO A LOS BEBÉS ENFERMOS O CON NECESIDADES ESPECIALES QUE ESTÁN CONECTADOS A DISPOSITIVOS MÉDICOS, O QUE NECESITAN OTRO TIPO DE ATENCIÓN O TRATAMIENTO FRECUENTES CARACTERÍSTICAS:- FABRICADA EN TUBO REDONDO DE 1" 1/4 C.18 EN ACERO COLD ROLLED.- CABECERO Y PIECERO EN BARROTES DE TUBO REDONDO 5/8" C.18 CON MARCO EN TUBO REDONDO 1" 1/4 C.18, TODO EN ACERO COLD ROLLED.- TENDIDO TROQUELADO, DIVIDIDO EN 3 SECCIONES ELABORADAS EN LÁMINA COLD ROLLED C. 22 CON ESQUELETO EN TUBO RECTANGULAR DE 2"X1 C.16 EN COLD ROLLED.-	2	\$ 12.137.880	19%	\$ 24.275.760



				<p>POSICIONES: HORIZONTAL, SEMIFOWLER, FOWLER, SENTADO, Y FLEXIÓN RODILLAS; LOS MOVIMIENTOS SE ACCIONAN POR MEDIO DE MANIVELA.- 2 BARANDAS TIPO CORRAL DE FUNCIONAMIENTO TELESCÓPICO CON SEGURO, FABRICADA EN TUBO CUADRADO 3/4" C.18 CON VARILLA REDONDA DE 1/4, TODO EN ACERO COLD ROLLED.- ATRIL DE DOBLE GANCHO DE SOSTENIMIENTO, EN VARILLA REDONDA 1/4 CON CUERPO EN TUBO REDONDO 5/8 C.18, TODO EN ACERO INOXIDABLE.- DIMENSIONES INTERNAS: LARGO 1.53 M - ANCHO 0.81M - ALTURA HASTA EL TENDIDO 0.70 M.- 4 RUEDAS DE 3" ANTIDESLIZANTES CON FRENO PARA ASEGURAR DESPUÉS DEL DESPLAZAMIENTO.- CAPACIDAD DE CARGA: 150KG - 200KG.- TERMINADO EN PINTURA ELECTROSTÁTICA.</p>				
88	BOMBA DE INFUSION	1	MEDCAPTAIN	<p>CARACTERÍSTICAS BOMBA DE INFUSION SYS-6010 BOMBA DE INFUSIÓN DE 1 CANAL MÚLTIPLES PROGRAMAS DE INFUSION PANTALLA TÁCTIL BATERÍA RECARGABLE DE LITIO BOMBA PERISTÁLTICA PROTECCIÓN CONTRA FLUJO LIBRE COMPATIBLE CON MÚLTIPLES SET DE INFUSION 6 MODOS DE INFUSION</p>	1	\$ 3.390.000	19%	\$ 3.390.000
89	CAMA HOSPITALARIA	1	LOWE	<p>CAMA HOSPITALARIA ELÉCTRICA DE CUATRO PLANOS CABECERO Y PIECERO EN ABS, BARANDAS EN ALUMINIO CM-052 TENDIDO EN LÁMINA COLD ROLLED C. 22. DIVIDIDO EN CUATRO SECCIONES, UNO FIJO Y TRES MOVIBLES, ACCIONADOS POR CONTROL DE MANDO ELÉCTRICO. CABECERO Y PIECERO EN PLÁSTICO INYECTADO ABS, DESMONTABLES PARA FÁCIL LIMPIEZA. GUARNICIONES PLÁSTICAS EN LAS CUATRO ESQUINAS, PARA PROTECCIÓN DE LA CAMA. ESTRUCTURA RESISTENTE EN TUBO RECTANGULAR DE 2X1" C.16. BARANDAS LATERALES RECLINABLES EN ALUMINIO ATRIL PORTA SUERO CROMADO. GANCHO SOPORTE PARA BOLSA DE DRENAJE. DOS MOTORES DE EMPUJE MÁX. 6000N, SILENCIOSOS Y LIBRES DE MANTENIMIENTO. MÓDULOS ELÉCTRICOS PROTEGIDOS DE FLUIDOS Y DERRAMES. POSICIONES: HORIZONTAL, SEMIFOWLER, FOWLER, SENTADO, FLEXIÓN RODILLAS, PELVIS. DIMENSIONES: LARGO 2.00 M, ANCHO 0.90 M, ALTO 0.50 M. CON CUATRO RUEDAS DE 5" DOBLE CARRIL ANTIBACTERIAL, DOS CON FRENO. CAPACIDAD DE CARGA: 200KG - 250KG.</p>	1	\$ 8.948.800	19%	\$ 8.948.800

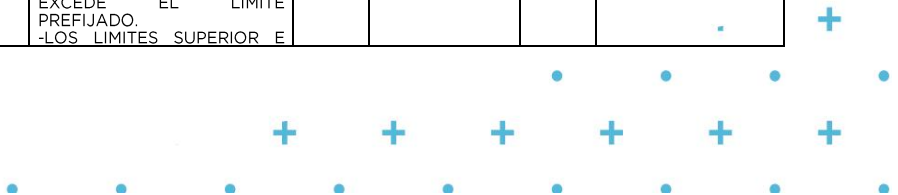


				TERMINADO EN PINTURA ELECTROSTÁTICA EN POLVO.				
90	ECÓGRAFO	1	EDAN	<p>CARACTERÍSTICAS ECOGRAFO EN PRIMER LUGAR EL ECOGRAFO PORTATIL CUENTA CON MEJORAMIENTO DE IMAGEN A TRAVÉS DE SU FUNCIÓN Q-SCAN. PROCESAMIENTO DE IMÁGENES QUE MODIFICA AUTOMÁTICAMENTE LA VELOCIDAD ACÚSTICA PARA MEJORAR LA RESOLUCIÓN Y EL CONTRASTE. TRANSDUCTORES DE ALTA DENSIDAD Y MEDICIÓN DE LA INTIMA - MEDIA GROSOR (IMG). IMAGEN ARMÓNICA DE PULSO INVERTIDO.</p> <p>MODOS DE IMAGEN ECOGRAFO B, M, THI, COLOR CFM, PDI, TDI, PW, CW, HPRF, 3D/4D, COLOR M, STEER M, ELASTOGRAFÍA (OPCIONAL) IMAGEN 4D, C-XLASTO (ELASTOGRAFÍA)</p>	1	\$ 123.498.304	19%	\$ 123.498.304
91	CAMA HOSPITALARIA	2	LOWE	<p>CAMA HOSPITALARIA ELÉCTRICA DE CUATRO PLANOS CABECERO Y PIECERO EN ABS, BARANDAS EN ALUMINIO CM-052 TENDIDO EN LÁMINA COLD ROLLED C. 22. DIVIDIDO EN CUATRO SECCIONES, UNO FIJO Y TRES MOVIBLES, ACCIONADOS POR CONTROL DE MANDO ELÉCTRICO. CABECERO Y PIECERO EN PLÁSTICO INYECTADO ABS, DESMONTABLES PARA FÁCIL LIMPIEZA. GUARNICIONES PLÁSTICAS EN LAS CUATRO ESQUINAS, PARA PROTECCIÓN DE LA CAMA. ESTRUCTURA RESISTENTE EN TUBO RECTANGULAR DE 2X1" C.16. BARANDAS LATERALES RECLINABLES EN ALUMINIO ATRIL PORTA SUERO CROMADO. GANCHO SOPORTE PARA BOLSA DE DRENAJE. DOS MOTORES DE EMPUJE MÁX. 6000N, SILENCIOSOS Y LIBRES DE MANTENIMIENTO. MÓDULOS ELÉCTRICOS PROTEGIDOS DE FLUIDOS Y DERRAMES. POSICIONES: HORIZONTAL, SEMIFOWLER, FOWLER, SENTADO, FLEXIÓN RODILLAS, PELVIS. DIMENSIONES: LARGO 2.00 M, ANCHO 0.90 M, ALTO 0.50 M. CON CUATRO RUEDAS DE 5" DOBLE CARRIL ANTIBACTERIAL, DOS CON FRENO. CAPACIDAD DE CARGA: 200KG - 250KG. TERMINADO EN PINTURA ELECTROSTÁTICA EN POLVO.</p>	2	\$ 8.948.800	19%	\$ 17.897.600
92	CAMA HOSPITALARIA	2	LOWE	<p>CAMA HOSPITALARIA ELÉCTRICA DE CUATRO PLANOS CABECERO Y PIECERO EN ABS, BARANDAS EN ALUMINIO CM-052 TENDIDO EN LÁMINA COLD ROLLED C. 22. DIVIDIDO EN CUATRO SECCIONES, UNO FIJO Y TRES MOVIBLES, ACCIONADOS POR CONTROL DE MANDO</p>	2	\$ 8.948.800	19%	\$ 17.897.600

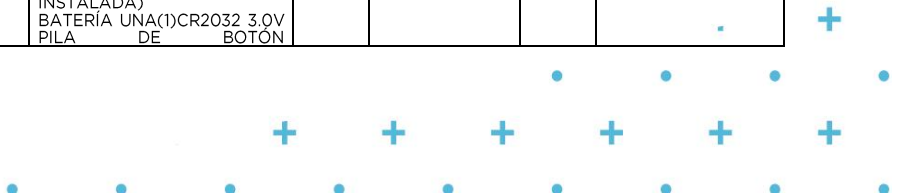


				<p>ELÉCTRICO. CABECERO Y PIECERO EN PLÁSTICO INYECTADO ABS, DESMONTABLES PARA FÁCIL LIMPIEZA. GUARNICIONES PLÁSTICAS EN LAS CUATRO ESQUINAS, PARA PROTECCIÓN DE LA CAMA. ESTRUCTURA RESISTENTE EN TUBO RECTANGULAR DE 2X1" C.16. BARANDAS LATERALES RECLINABLES EN ALUMINIO ATRIL PORTA SUERO CROMADO. GANCHO SOPORTE PARA BOLSA DE DRENAJE. DOS MOTORES DE EMPUJE MÁX. 6000N, SILENCIOSOS Y LIBRES DE MANTENIMIENTO. MÓDULOS ELÉCTRICOS PROTEGIDOS DE FLUIDOS Y DERRAMES. POSICIONES: HORIZONTAL, SEMIFOWLER, FOWLER, SENTADO, FLEXIÓN RODILLAS, PELVIS. DIMENSIONES: LARGO 2.00 M, ANCHO 0.90 M, ALTO 0.50 M. CON CUATRO RUEDAS DE 5" DOBLE CARRIL ANTIBACTERIAL, DOS CON FRENO. CAPACIDAD DE CARGA: 200KG - 250KG. TERMINADO EN PINTURA ELECTROSTÁTICA EN POLVO.</p>				
93	OXIMETRO DE PULSO	1	EDAN	<p>CARACTERÍSTICAS: PANTALLA LED DUAL MUESTRA SPO2, PR, BARRA DE PULSO. ALTAVOZ EN ESPAÑOL. 6 MODOS DE VISUALIZACIÓN. 2 PILAS ALCALINAS AAA, INDICADOR DE BATERÍA BAJA. CUANDO SE MUESTRA LA LEYENDA "FINGER OUT", EL OXÍMETRO DE PULSO SE APAGA AUTOMÁTICAMENTE EN 8 SEGUNDOS. ALIMENTACIÓN 2 X BATERÍA ALCALINA "AAA" TIPO PANTALLA LED RANGO VISUALIZACIÓN (SPO2) 0% - 100% RANGO VISUALIZACIÓN (BPM) 0 BPM - 250 BPM RANGO MEDICIÓN (SPO2) 70% - 100% RANGO MEDICIÓN (BPM) 30 BPM - 250 BPM EXACTITUD (SPO2) 0% - 69% : SIN DEFINICIÓN 70% - 100% : 32% EXACTITUD (BPM) 30 BPM - 99 BPM : 32 BPM 100 BPM - 235 BPM : 32% RESOLUCIÓN (SPO2) 1 % RESOLUCIÓN (BPM) 1 BPM</p>	1	\$ 1.785.000	19%	\$ 1.785.000
94	BOMBA DE INFUSION	1	MEDCAPTAIN	<p>CARACTERÍSTICAS BOMBA DE INFUSION SYS-6010BOMBA DE INFUSIÓN DE 1 CANAL MÚLTIPLES PROGRAMAS DE INFUSIÓN PANTALLA TÁCTIL BATERÍA RECARGABLE DE LITIO BOMBA PERISTÁLTICA PROTECCIÓN CONTRA FLUJO LIBRE COMPATIBLE CON MÚLTIPLES SET DE INFUSIÓN 6 MODOS DE INFUSIÓN</p>	1	\$ 3.390.000	19%	\$ 3.390.000
95	BÁSCULA PESA BEBÉS	1	SECA	<p>CAPACIDAD: 20 KG / 44 LBS DIVISIÓN: 5 G < 10 KG > 10 G / 0.2 OZ < 22 LBS > 0.5 OZ DIMENSIONES (AXAXP): 638 X 105 X 300 MM / 25.1 X 4.1 X 11.8" DIMENSIONES/PLATAFORMA (AXAXP): 595 X 50 X 255 MM / 23.4 X 2 X 10"</p>	1	\$ 2.380.546	19%	\$ 2.380.546

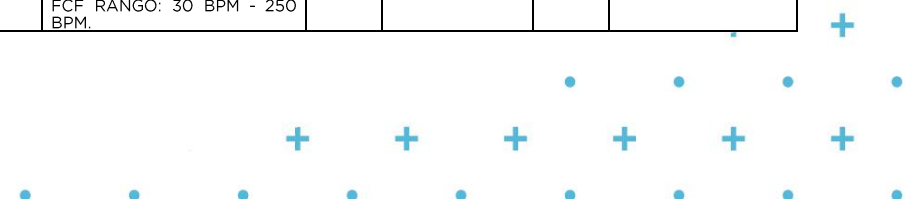
				<p>PESO: 2.8 KG / 6.2 LBS ALIMENTACIÓN: PILAS/RED ELÉCTRICA OPCIONAL FUNCIONES: TARA, BMIF, AUTO-HOLD, CONMUTACIÓN KG/LBS, DESCONEJÓN AUTOMÁTICA OPCIONAL: TALLÍMETRO SECA 232, TOPE DE CABEZA SECA 419, ADAPTADOR PARA RED ELÉCTRICA SECA 447, ADAPTADOR DE CORRIENTE SECA 400, MALETÍN DE TRANSPORTE SECA 428</p>				
96	CAMA PARA ATENCIÓN DE PARTOS	1	MUBI	<p>CARACTERÍSTICAS CABECERO Y PIECERO EN PLÁSTICO ABS, DESMONTABLES PARA FÁCIL LIMPIEZA Y CON GUARNICIONES PLÁSTICAS EN LAS 4 ESQUINAS INFERIORES PARA PROTECCIÓN DE LA CAMA. TENDIDO DIVIDIDO EN 3 SECCIONES ELABORADOS EN POLIPROPILENO INOXIDABLE Y TRASLUCIDO DE ALTA RESISTENCIA, LA TERCERA SECCIÓN RECORRIDO LINEAL ALTERNATIVO, PARA FACILITAR EL PARTO. POSICIONES: HORIZONTAL, SEMIFOWLER, FOWLER, SENTADO, CAMBIO DE ALTURA, TRENDELEMBURG Y TRENDELEMBURG INVERTIDO; LOS MOVIMIENTOS SE ACCIONAN POR CONTROL DE MANDO ELÉCTRICO. ESPECIFICACIONES TÉCNICAS -FABRICADA EN TUBO RECTANGULAR DE 2X1" C.16 ACERO COLD ROLLED. -SISTEMA ELÉCTRICO DE 3 MOTORES DE EMPUJE MÁX. 6000N, SILENCIOSOS Y LIBRE DE MANTENIMIENTO, CON MÓDULOS ELÉCTRICOS PROTEGIDOS DE FLUIDOS Y DERRAMES. -UPS EN CASO DE FALLA ELÉCTRICA. -2 BARANDAS ABATIBLES EN PLÁSTICO ABS CON DESCENSO NEUMÁTICO. -DIMENSIONES INTERNAS: LARGO 1.93 M - ANCHO 0.90 M - ALTURA MIN. 0.70 M - MÁX. 0.90 M. TRL: 12º -4 RUEDAS DE 5" CON FRENO PARA ASEGURAR DESPUÉS DEL DESPLAZAMIENTO. -CAPACIDAD DE CARGA: 180KG - 220KG. -TERMINADO EN PINTURA ELECTROSTÁTICA EN POLVO.</p>	1	\$ 17.148.889	19%	\$ 17.148.889
97	DOPPLER FETAL	1	EDAN	<p>CARACTERÍSTICAS: -REGISTRO SANITARIO INVIMA: 2016DM-0014530. -CLASIFICACIÓN DEL RIESGO: IIB. -EQUIPO PORTÁTIL Y CONFIABLE, APLICABLE PARA DETECTAR LA FRECUENCIA CARDIACA DEL FETO. -POSEE PANTALLA LCD DONDE SE EXHIBE LA FRECUENCIA CARDIACA FETAL EN TIEMPO REAL. -FUNCIÓN DE INDICACIÓN DE LA FUERZA DE LA SEÑAL QUE MEJORA LA LOCALIZACIÓN DE LA SONDA ULTRASONICA. -FUNCIÓN DE ALARMA QUE PERMITE DETECTAR SI LA FRECUENCIA CARDIACA EXCEDE EL LÍMITE PREFIJADO. -LOS LÍMITES SUPERIOR E</p>	1	\$ 722.092	19%	\$ 722.092



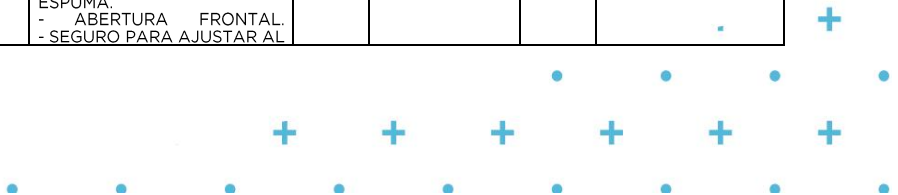
				<p>INFERIOR SON AJUSTABLES Y PUEDEN SER MEMORIZADOS.</p> <p>-INDICADOR DE NIVEL DE LA BATERÍA Y ALARMA DE BATERÍA DÉBIL.</p> <p>-VOLUMEN AJUSTABLE.</p> <p>-DISPLAY CON RETROILUMINACIÓN REGULABLE.</p> <p>-PROVISTO CON TRES MODOS DE OPERACIÓN:</p> <p>FRECUENCIA CARDIACA FETAL EN TIEMPO REAL;</p> <p>FRECUENCIA CARDIACA FETAL PROMEDIO; MODO DE CONTEO MANUAL.</p> <p>-FRECUENCIA DE OPERACIÓN: 2 MHZ O 3 MHZ.</p> <p>-FRECUENCIA CARDIACA: 50PPM - 240PPM.</p> <p>-RESOLUCIÓN: 1PPM.</p> <p>-POTENCIA DE SALIDA AUDIO: 0.5W.</p> <p>-APAGADO AUTOMÁTICO DESPUÉS DE 2 MINUTOS SIN ACTIVIDAD.</p> <p>-DIMENSIONES: 130MM X 89MM X 34MM.</p>				
98	LÁMPARA CIELÍTICA	1	WELCH ALLYN	<p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 1 PIEZA DE ALTA VELOCIDAD A1 PRODENTAL - 1 PUNTA RECTA REF. GREEN-L PRODENTAL - 1 MICROMOTOR REF. GREEN-L PRODENTAL - 1 CONTRA-ÁNGULO REF. GREEN-L PRODENTAL - 1 MANUAL - ACCESORIOS - SONIDO: ≤65DB - POTENCIA: 20W - ROTACIÓN MÁXIMA: 330.000-420.000 MIN-1 - TAMAÑO DE CABEZAL: Ø 12,5 MM - PRESIÓN DE AIRE: 0.25 - 0.30 (MPA) - FLUJO DE AGUA: 90 - 110 (MIN / ML) - PRESIÓN INTERFAZ: 206 - 231 KPA - PRESIÓN UNIDAD DENTAL: 241 - 275 KPA - TORQUE: 0.40 - 0.45 (N) - ESTERILIZABLE EN AUTOCLAVE A 135°C 1. ALTO TORQUE 2. CUERPO DE ACERO INOXIDABLE 3. RODAMIENTOS DE CERÁMICA 4. PORTAFRESAS PUSH BUTTON 5. IRRIGACIÓN SIMPLE CON 4 VÍAS DE AIRE 6. SISTEMA ANTI-RETRACCIÓN 7. CABEZAL LIMPIO 8. BORDEN 2 VÍAS <p>COLOR: PLATA MATE</p>	1	\$ 26.363.736	19%	\$ 26.363.736
99	INCUBADORA DE TRANSPORTE	1	NINGBO DAVID	<p>CARACTERÍSTICAS:</p> <p>RANGO DE PRUEBA 10-600 MG/DL (0.6-33.3 MMOL/L)</p> <p>CALIBRACIÓN DEL RESULTADO EQUIVALENTES DE PLASMA</p> <p>TIPO DE MUESTRA SANGRE CAPILAR ENTERA FRESCA</p> <p>ENZIMA GLUCOSA OXIDASA</p> <p>MUESTRA -0.5 mL</p> <p>TIEMPO DE PRUEBA -5 SEGUNDOS</p> <p>TEMPERATURA DE OPERACIÓN 5°C - 45°C (41°F - 113°F)</p> <p>HUMEDAD DE OPERACIÓN 10% - 90%</p> <p>PESO APROXIMADAMENTE 39 G (CON LA BATERÍA INSTALADA)</p> <p>BATERÍA UNA(1)CR2032 3.0V</p> <p>PILA DE BOTÓN</p>	1	\$ 37.036.370	19%	\$ 37.036.370



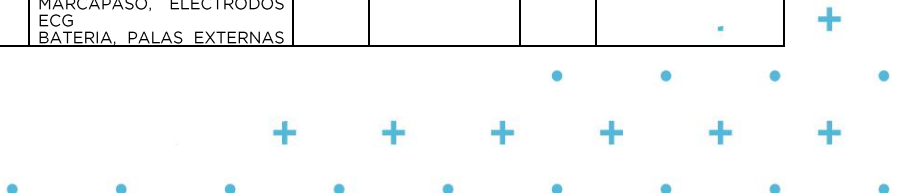
				VIDA DE LA BATERIA MAS DE 1,000 PRUEBAS MEMORIA 300 RESULTADOS CON FECHA Y HORA APAGAR AUTOMÁTICO 120 SEGUNDOS DESPUÉS DE LA ÚLTIMA ACCIÓN				
100	MONITOR FETAL	1	EDAN	<p>CARACTERÍSTICAS: MONITOR FETAL -PANTALLA TÁCTIL TRIDIMENSIONAL: CUANDO PRESIONA LOS ÍCONOS EN LA NUEVA PANTALLA TÁCTIL, LOS ÍCONOS SERÁN CÓNCAVOS, BRINDÁNDOLE UNA EXPERIENCIA TÁCTIL TRIDIMENSIONAL E INTUITIVA.-SISTEMA DE PUNTUACIÓN AUTOMÁTICA MEJORADO; CUATRO TIPOS DE MÉTODOS DE PUNTUACIÓN, NST/FISCHER/FISCHER MEJORADO/KREBS.- FUNCIÓN DE MONITOREO TEMPORIZADO: LA PRIMERA FUNCIÓN DE MONITOREO TEMPORIZADO TEMPOMTM, EVITA EL MONITOREO EXCESIVO.-REGISTRO MANUAL/AUTOMÁTICO DE MOVIMIENTOS FETALES.- INDICADOR DE INTENSIDAD DE SEÑAL FHR, VERIFICACIÓN DE CANAL CRUZADO DE GEMELOS.- SOPORTE DE CONEXIÓN AL SISTEMA DE MONITOREO CENTRAL, SOPORTE POR CABLE/INALÁMBRICO.- PANTALLA LCD 12.1"- IMPRESORA TÉRMICA INCORPORADA DE 210 MM.- BATERÍA DE IONES DE LITIO INCORPORADA, OFRECE HASTA 4 HORAS DE TRABAJO.-MARCADOR DE MOVIMIENTO FETAL AUTOMÁTICO / MANUAL.- INDICADOR DE INTENSIDAD DE SEÑAL FHR.-FUNCIÓN DE CONTROL DEL TIEMPO, PARA LIMITAR LA IMPRESIÓN DE MONITOREO.-OPCIONAL: MONITORIZACIÓN DE GEMELOS.-CONFIGURACIÓN ESTÁNDAR FHR1, TOCO, FM, GRABADORA.- CONFIGURACIÓN OPCIONAL ESTIMULADOR FETAL, FHR2, CARRO.-ESTÁNDARES DE SEGURIDAD APROBADO POR ISO13485: 2003, MARCADO CE SEGUN MDD93 / 42 / EEC.- TAMAÑO DEL PRODUCTO: 340 MM X 270 MM X 95 MM.- HUMEDAD: 15% -80%.- FUENTE DE ALIMENTACIÓN: 100-240V, 50 / 60HZ 3 1HZ.- TIPO DE BATERÍA: BATERÍA DE IONES DE LITIO RECARGABLE.-CAPACIDAD DE LA BATERÍA: 4400 MAH.- RECARGA DE LA BATERÍA: TIEMPO: MÁXIMO 5,5 HORAS PARA CARGAR.-INDICADOR: DOS INDICADORES DE ALARMA; INDICADOR DE ENCENDIDO INDICADOR DE BATERÍA BIPQRS Y SONIDO DE ALARMA Y FHR SONIDO; SONIDO DE TECLA DE FUNCIONAMIENTO.-TIPO: INTEGRADO; MATRIZ TÉRMICA.-CANAL: FORMAS DE ONDA DE 6 CANALES.- ANCHO DE REGISTRO: 150 MM.-ULTRASONIDO TÉCNICA: DOPPLER DE PULSO POR ULTRASONIDO.-REPETICIÓN DE PULSO TASA: 1,32 KHZ.- ULTRASONIDO FRECUENCIA: 1,0MHZ 3 1%.-MEDICIÓN DE FCF RANGO: 30 BPM - 250 BPM.</p>	1	\$ 10.569.260	19%	\$ 10.569.260



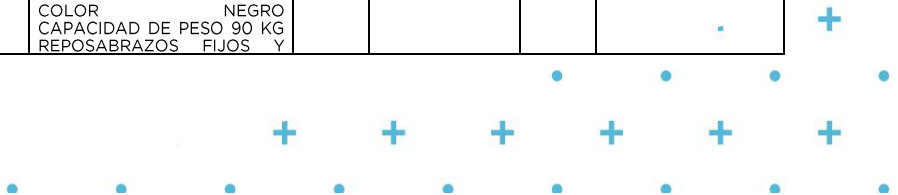
101	LÁMPARA DE CALOR RADIANTE.	1	NINGBO DAVID	CARACTERÍSTICAS: *SISTEMA SERVOCONTROLADO CON MICROPROCESADOR *MODOS PRE-CALENTAMIENTO, MANUAL Y AUTOMÁTICO *TIEMPO DE TERAPIA PROGRAMABLE- PROGRAMAS AUTOMÁTICOS *ALARMAS VISIBLES Y AUDIBLES *LUZ DE OBSERVACION TIPO LED- CALIDAD LAMPARA QUIRURGICA. *CABEZA CALEFACTORA AJUSTABLE +- 90 GRADOS HORIZONTALMENTE	1	\$ 26.180.000	19%	\$ 26.180.000
102	LARINGOSCOPIO	1	SINAMED	CARACTERÍSTICAS: WELCH ALLYN MODIFICÓ LA HOJA MILLER ORIGINAL, DESARROLLADA POR WELCH ALLYN EN 1941, PARA MEJORAR SU FUNCIONALIDAD Y CAMPO DE VISIÓN. PRIMERO, SE APLANÓ LA HOJA O LA LENGUA DE LA HOJA PARA MOVER LA LENGUA DEL PACIENTE HACIA UN LADO EN VEZ DE COMPRIMIRLA. LA BASE PLANA AYUDA A MANTENER LA LENGUA FUERA DEL CAMPO DE VISIÓN. SE AUMENTÓ EL CAMPO DE VISIÓN GENERAL AL MODIFICAR EL ÁREA DE SECCIÓN TRANSVERSAL DE LA HOJA SIN ALTERAR EL ANCHO NI EL ALTO. #68045 00 8 MM 36 MM #68040 0 8 MM 53 MM #68041 1 8 MM 79 MM #68042 2 10 MM 132 MM #68043 3 11 MM 172 MM #68044 4 13 MM 182 MM	1	\$ 1.689.760	19%	\$ 1.689.760
103	OXIMETRO DE PULSO	1	EDAN	CARACTERÍSTICAS: PANTALLA LED DUAL MUESTRA SPO2, PR. BARRA DE PULSO. ALTAVOZ EN ESPAÑOL. 6 MODOS DE VISUALIZACIÓN. 2 PILAS ALCALINAS AAA. INDICADOR DE BATERÍA BAJA. CUANDO SE MUESTRA LA LEYENDA "FINGER OUT", EL OXIMETRO DE PULSO SE APAGA AUTOMÁTICAMENTE EN 8 SEGUNDOS. ALIMENTACIÓN 2 X BATERÍA ALCALINA "AAA" TIPO PANTALLA LED RANGO VISUALIZACIÓN (SPO2) 0% - 100% RANGO VISUALIZACIÓN (BPM) 0 BPM - 250 BPM RANGO MEDICIÓN (SPO2) 70% - 100% RANGO MEDICIÓN (BPM) 30 BPM - 250 BPM EXACTITUD (SPO2) 0% - 69% - SIN DEFINICIÓN 70% - 100% : 32% EXACTITUD (BPM) 30 BPM - 99 BPM : 32 BPM 100 BPM - 235 BPM : 32% RESOLUCIÓN (SPO2) 1 % RESOLUCIÓN (BPM) 1 BPM	1	\$ 1.785.000	19%	\$ 1.785.000
104	TENSIOMETRO PORTÁTIL	1	GMD	CARACTERÍSTICAS: AYUDA ORTOPÉDICA QUE PERMITE MÁS SEGURIDAD DURANTE EL USO DEL INODORO. - AUMENTA LA ALTURA SOBRE EL INODORO, EVITANDO SOBRESFUERZO DURANTE LAS TRANSFERENCIAS DE SENTADO A BÍPEDO. - APOYA BRAZOS FIJOS ACOJINADOS DE HULE ESPUMA. - ABERTURA FRONTAL. - SEGURO PARA AJUSTAR AL	1	\$ 559.300	19%	\$ 559.300



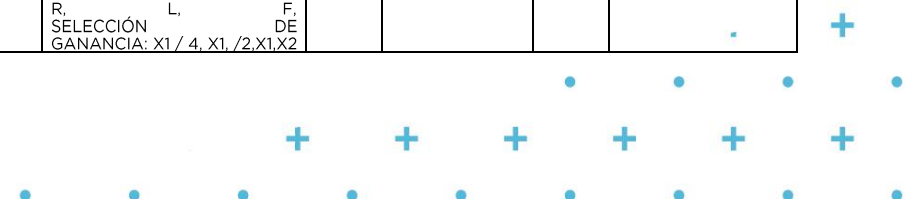
				<p>INODORO. - ALTURA DEL ASIENTO: 18 CM. - ALTURA TOTAL: 33 CM. - ANCHO DEL ASIENTO: 46 CM. - ANCHO TOTAL: 51 CM. - CAPACIDAD DE PESO: 75 KG. - FONDO DEL ASIENTO: 41 CM.</p>				
105	ASPIRADOR DE SECRECIONES	2	NEW ASPIRET	<p>SUCCIONADOR (ASPIRADOR) MODELO NEW ASPIRET MARCA: CA-MI - ITALIA REF: 310001 UNIDAD DE VENTA: UNIDAD USO: SE RECOMIENDA SU USO EN ATENCION DOMICILIARIA, CUIDADO EN CASA, CENTROS MEDICOS, SALAS DE TERAPIA RESPIRATORIA Y PUEDE SER OPCIONAL EN CLINICAS. CARACTERISTICAS : - ASPIRADOR DE SECRECIONES PORTÁTIL MODELO NEW ASPIRET CON VASO DE 1000 ML AUTOCLAVABLE Y SISTEMA DE VÁLVULA DE DESBORDAMIENTO - FILTRO ANTIBACTERIANO E HIDRÓFobo - JUEGO COMPLETO DE TUBOS 6X10MM, CONECTOR CÓNICO DE SONDAS. ESPECIFICACIONES TECNICAS: - ASPIRACIÓN MÁXIMA - REGULABLE: -0.75 BAR / -75KPA / -563 MMHG - FLUJO MÁXIMO DE ASPIRACIÓN: 15 L/ MINUTO - NIVEL DE RUIDO: 59.6 DB - POTENCIA ABSORBIDA: 184 VA - FUSIBLE: 1 X 1.6 A 250V - FUNCIONAMIENTO: USO CONTINUO - PESO: 2.20 KG - DIMENSIONES: 235 X 190 X 165 MM - GARANTÍA: 1 AÑO - FABRICACIÓN: 100% EUROPEA - INCLUYE NIVEL DE PROTECCION IP21 Y ESTÁ CONFIGURADO SEGUN NORMA EN 60601-1-11 "PARA USO EN ATENCION DOMICILIARIA" - PARA CORRIENTE ELECTRICA 110V.</p>	2	\$ 1.344.700	19%	\$ 2.689.400
106	BOMBA DE INFUSIÓN	1	MEDCAPTAIN	<p>CARACTERÍSTICAS BOMBA DE INFUSION SYS-6010 BOMBA DE INFUSIÓN DE 1 CANAL MÚLTIPLES PROGRAMAS DE INFUSIÓN PANTALLA TÁCTIL. BATERÍA RECARGABLE DE LITIO BOMBA PERISTÁLTICA PROTECCIÓN CONTRA FLUJO LIBRE COMPATIBLE CON MÚLTIPLES SET DE INFUSIÓN 6 MODOS DE INFUSIÓN</p>	1	\$ 3.390.000	19%	\$ 3.390.000
107	BOMBA DE INFUSIÓN	2	MEDCAPTAIN	<p>CARACTERÍSTICAS BOMBA DE INFUSION SYS-6010 BOMBA DE INFUSIÓN DE 1 CANAL MÚLTIPLES PROGRAMAS DE INFUSIÓN PANTALLA TÁCTIL. BATERÍA RECARGABLE DE LITIO BOMBA PERISTÁLTICA PROTECCIÓN CONTRA FLUJO LIBRE COMPATIBLE CON MÚLTIPLES SET DE INFUSIÓN 6 MODOS DE INFUSIÓN</p>	2	\$ 3.390.000	19%	\$ 6.780.000
108	DESFIBRILADOR	1	MINDRAY	<p>CONFIGURACIÓN ESTÁNDAR: DESFIBRILACIÓN MANUAL, DEA, 3/5-LEAD ECG, RESP, IMPRESORA TÉRMICA ACCESORIOS INCLUIDOS: CABLE ECG, CABLE MARCAPASO, ELECTRODOS ECG BATERIA, PALAS EXTERNAS</p>	1	\$ 21.228.201	19%	\$ 21.228.201



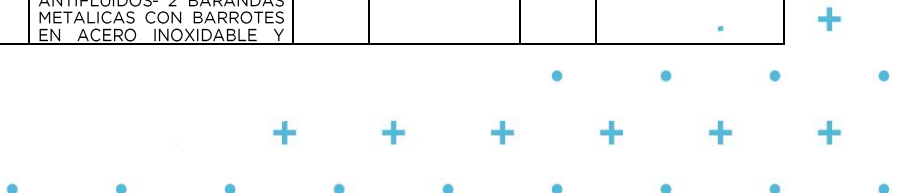
				<p>ADULTO PEDIATRICO PAPEL DE IMPRESIÓN CABLE AC Y MANUAL DE USUARIO, ESTÁNDARES DE SEGURIDAD: APROBADO POR ISO 13485: 2016, MARCADO CE SEGUN MDD 93/42/EEC, CONFORMIDAD CON IEC 60601-1 CARACTERISTICAS: TAMAÑO: 295 MMx252 MMx316 MM PESO: 5.6KG (SIN BATERÍA) TAMAÑO DE LA PANTALLA: PANTALLA TFT 7 PULGADAS RESOLUCIÓN: 800 x 480 FORMAS DE ONDA: 4 FORMAS DE ONDA DESCRIPCIÓN DISEÑO FUNCIONAL 4 EN 1 QUE INCLUYE: MONITORIZACIÓN DE ECG, DEFIBRILACIÓN MANUAL, DEA Y MARCAPASOS.</p> <p>AJUSTE DESDE 1 HASTA 360 J DE DOSIS DE ENERGÍA PARA OPTIMIZAREL REQUERIMIENTO Y MAXIMIZAR EL ÉXITO DE LA DEFIBRILACIÓN.</p> <p>DEFIBRILACIÓN, CARDIOVERSIÓN SINCRONIZADA Y DEA CON TECNOLOGÍA BIFÁSICA.</p> <p>MARCAPASOS BAJO DEMANDA Y MODO DE MARCAPASOS FIJO, PARA PACIENTES CON PARO CARDÍACO Y ARRITMIA LENTA GRAVEAGUDA.</p>				
109	SILLA DE RUEDAS	1	KBE	<p>CARACTERISTICAS: SILLA ESTANDAR NOTA IMPORTANTE: EL PRODUCTO PUEDE OXIDARSE SI ENTRA EN CONTACTO CON EL AGUA, ASEGURESE DE MANTENERLO EN UN LUGAR SECO.</p> <p>TIPO DE MARCO PLEGABLE COLOR NEGRO GRAFITO ESTRUCTURA EN ACERO MARTILLADO LLANTAS DELANTERAS MACIZAS RIN ESTRELLAS CON MEJOR DISTRIBUCIÓN DE FUERZA PARA EVITAR DAÑO EN EL TENEDOR. LLANTAS TRASERAS MACIZAS GRABADAS RIN RADIO PARA MEJORAR EL AGARRE EN SUPERFICIES EXTERIORES E INTERIORES APOYABRAZOS FIJOS EN PVC REPOSAPIÉS FIJOS Y PLATAFORMAS ABATIBLES BANDA PARA SUJECIÓN DE PIERNAS FRENO MANUAL EN LLANTAS TRASERAS ESPECIFICACIONES SILLA ESTANDAR DIMENSIÓN DE LA CAJA 76 CM X 21 CM X 80 CM PESO NETO 17 KG RUEDAS DELANTERAS 7 X 1,18" MACIZA RIN ESTRELLA LLANTAS TRASERAS 24 X 1 3/8" MACIZA, RIN RADIAL ESTRUCTURA ACERO PINTADO COLOR NEGRO ESTILO DEL RESPALDO FIJO COLOR NEGRO CAPACIDAD DE PESO 90 KG REPOSABRAZOS FIJOS Y</p>	1	\$ 780.000	0%	\$ 780.000



				ACOLCHADOS, REPOSAPIÉS FIJOS, (DESMONTABLES PARA EL TRANSPORTE MEDIANTE PIN), ANCHO TOTAL DE LA SILLA 65 CM PROFUNDIDAD DEL ASIENTO 40 CM ANCHO DEL ASIENTO 46 CM ALTURA DEL RESPALDO 48 CM ALTURA DEL ASIENTO AL PISO 47 CM				
110	GLUCOMETRO	1	VIVACHECK	CARACTERÍSTICAS: RANGO DE PRUEBA 10-600 MG/DL (0,6-33,3 MMOL/L) CALIBRACIÓN DEL RESULTADO EQUIVALENTES DE PLASMA TIPO DE MUESTRA SANGRE CAPILAR ENTERA FRESCA ENZIMA GLUCOSA OXIDASA MUESTRA -0,5 ML TIEMPO DE PRUEBA -5 SEGUNDOS TEMPERATURA DE OPERACIÓN 5°C - 45°C (41°F - 113°F) HUMEDAD DE OPERACIÓN 10% - 90% PESO APROXIMADAMENTE 39 G (CON LA BATERÍA INSTALADA) BATERÍA UNA (1) CR2032 3.0V PILA DE BOTÓN VIDA DE LA BATERÍA MÁS DE 1.000 PRUEBAS MEMORIA 300 RESULTADOS CON FECHA Y HORA APAGAR AUTOMÁTICO 120 SEGUNDOS DESPUÉS DE LA ÚLTIMA ACCIÓN	1	\$ 119.714	19%	\$ 119.714
111	MONITOR DE SIGNOS VITALES	1	EDAN	CARACTERÍSTICAS: PANTALLA: TFT ACOLOR 12.1 INCH (EN DIAGONAL) RESOLUCIÓN: 800X600 TRACE: 4 FORMAS DE ONDA VELOCIDAD DE BARRIDO: 12,5MM / S, 25 MM / S, 50MM / S. INDICADOR: INDICADOR LUMINOSO DE ESTADO LUZ INDICADORA DE BATERÍA LUZ DE ALARMA INDICADOR QRS BEEP Y SONIDO DE ALARMA SONIDO DE FUNCIONAMIENTO CLAVE PUERTOS: TOMA DE ENTRADA AC RED RJ45 USB ENFERMERA PUERTO LLAMADA BATERÍA: LITIO / RECARGABLE 2 HORAS DE TRABAJO CONTINUO DE TENDENCIA: 1 96 HORAS ALARMA: AJUSTABLE POR EL USUARIO LOS LÍMITES DE ALTA Y BAJA ALARMA REVOCABLE EVENTOS ALARMA SONORA Y VISUAL NETWORKING: CONECTADO A CENTRAL DE MONITOREO TAMAÑO DE PAPEL: 50 MM DOS TRAZOS MODO DE GRABACIÓN: MANUAL, EN CASO DE ALARMA, TIEMPO DEFINIDO VELOCIDAD DE IMPRESIÓN: 25 MM / S, 50 MM / S, ECG LLEVA LA SELECCIÓN: 5/LEAD Y TRES SELECCIONABLES 5 CABLES DE AR, LA, RL, V O R, L, N, F, C, 3 DERIVACIONES RA, LA, LL, Y R, L, F, SELECCIÓN DE GANANCIA: X1 / 4, X1, /2, X1, X2	1	\$ 5.062.201	19%	\$ 5.062.201



				VELOCIDAD DE BARRIDO : 12,5MM / S,25 MM / S, 50 MM /S, INTERVALO DE LA FRECUENCIA CARDIACA: 15 350BPM, PRECISIÓN; 31% O3 2 BPM EL QUE SE MAYOR				
112	MONITOR DE SIGNOS VITALES	2	EDAN	CARACTERÍSTICAS: PANTALLA: TFT ACOLOR 12.1INCH (EN DIAGONAL) RESOLUCIÓN: 800X600 TRACE: 4 FORMAS DE ONDA VELOCIDAD DE BARRIDO: 12,5MM / S, 25 MM / S, 50MM / S, INDICADOR: INDICADOR LUMINOSO DE ESTADO LUZ INDICADORA DE BATERÍA LUZ DE ALARMA INDICADOR QRS BEEP Y SONIDO DE ALARMA SONIDO DE FUNCIONAMIENTO CLAVE PUERTOS: TOMA DE ENTRADA AC RED RJ45 USB ENFERMERA PUERTO LLAMADA BATERÍA: LITIO / RECARGABLE 2 HORAS DE TRABAJO CONTINUO DE TENDENCIA : 1 96 HORAS ALARMA: AJUSTABLE POR EL USUARIO LOS LIMITES DE ALTA Y BAJA ALARMA REVOCABLE EVENTOS ALARMA SONORA Y VISUAL NETWORKING: CONECTADO A CENTRAL DE MONITOREO TAMAÑO DE PAPEL: 50 MM DOS TRAZOS DE MODO DE GRABACIÓN: MANUAL, EN CASO DE ALARMA, TIEMPO DEFINIDO VELOCIDAD DE IMPRESIÓN: 25 MM / S, 50 MM /S, ECG LLEVA LA SELECCIÓN: 5/LEAD Y TRES SELECCIONABLES 5 CABLES DE AR, LA, RL, V O R, L, N, F, C, 3 DERIVACIONES RA, LA, LL, Y R, L, F, SELECCIÓN DE GANANCIA: X1 / 4, X1, /2,X1,X2 VELOCIDAD DE BARRIDO : 12,5MM / S,25 MM / S, 50 MM /S, INTERVALO DE LA FRECUENCIA CARDIACA: 15 350BPM, PRECISIÓN; 31% O3 2 BPM EL QUE SE MAYOR	2	\$ 5.062.201	19%	\$ 10.124.401
113	CAMILLA CON BARANDAS RUEDAS Y FRENOS	2	NACIONAL	CAMILLA TRANSPORTE/RECUPERACIÓN REFERENCIA: MB-16- UNIDAD DE VENTA: UNIDAD USO: EMPLEADA PARA ATENDER A UN PACIENTE O TRANSPORTAR A UN HERIDO DE UN LUGAR A OTRO. CARACTERÍSTICAS:- 1 FUNCION: ASCENSO/DESCENSO ESPALDAR MECANICO (0-70°) POR PERILLA- TENDIDO DE 2 PLANOS METALICOS ENTERIZO EN LAMINA CR C20, 1 MOVIL Y 1 FIJO.- INCLUYE COLCHONETA CLINICA DE 8CM GROSOR EN ESPUMA ALTA DENSIDAD 30 FORRO IMPERMEABLE, RETARDANTE AL FUEGO, ANTIFLUIDOS- 2 BARANDAS METALICAS CON BARROTES EN ACERO INOXIDABLE Y	2	\$ 15.470.298	19%	\$ 30.940.595



				MARCO EN POLIMERO DE ALTA RESISTENCIA ABS DE DESCENSO VERTICAL CON SEGURO EN ZONA MEDIA-BANDEJA INFERIOR MULTIPROPOSITO Y SOPORTE PORTABALA DE OXIGENO, 2 GANCHOS PARA BOLSA DRENAJES- BOMPER EN CAUCHO CON PARACHOQUES EN LAS 4 ESQUINAS, CUENTA CON MANIJAS DE AGARRE TANTO EN CABECERO COMO EN PIECERO- RUEDAS DE 5" EN POLIMERO DE ALTA RESISTENCIA ABS CON SISTEMA DE FRENO INDIVIDUAL AXIAL Y ROTACIONAL EN LAS 4 RUEDAS- ESTRUCTURA EN ACERO TIPO CR DE ALTA RESISTENCIA CON SOPORTE MAXIMO DE PESO DE 160KG- ACABADO EN PINTURA ELECTROSTATICA COLOR ALMENDRA- DIMENSIONES APROXIMADAS: LARGO 200CM ANCHO: 80CM ALTURA 85CM (TENDIDO DE 190CM X 63CM)				
114	EQUIPO DE RX FIJO DIGITAL	1	MINDRAY	<p>RAYOS X FIJO: CARACTERISTICAS: MARCA: IMPORTADO UNIDAD DE VENTA: UNIDAD USO: PARA TRABAJAR EN CENTROS DE ALTO VOLUMEN Y CON LA CALIDAD DE HAZ IDÓNEA PARA LOGRAR EXCELENTES IMÁGENES DIGITALES</p> <p>CARACTERISTICAS: ESTANDAR (GENERADOR) - PANTALLA DIGITAL. - COMPENSACIÓN AUTOMÁTICA DE LÍNEA. - PROTECCIÓN DE TUBO. - AUTODIAGNÓSTICO. - SWITCH DE MANO PARA EXPOSICIÓN. - CALIBRACIÓN AUTOMÁTICA. - COMPENSACIÓN AUTOMÁTICA DE LÍNEA DE VOLTAJE. - CIRCUITO DE PROTECCIÓN QUE PROLONGA LA VIDA ÚTIL DEL TUBO DE RAYOS X E INCREMENTA EL RENDIMIENTO DEL SISTEMA. - SISTEMA DE AUTODIAGNÓSTICO PARA VERIFICAR FUNCIONAMIENTO DEL SISTEMA. - CUENTA CON CIRCUITO TÉRMICO DE PROTECCIÓN PARA PREVENIR SOBRECALENTAMIENTO EN EL TUBO DE RAYOS X. - EXCELENTE DEFINICIÓN Y CONTRASTE EN LAS IMÁGENES. - FÁCIL OPERACIÓN.</p> <p>ESPECIFICACIONES: - PESO MÁXIMO DE PACIENTE DE 135KG - DIMENSIÓN DE 200CM X 74CM X 65.8CM - CON REJILLA DE ALTA RESISTENCIA - BANDEJA DE CASSETTE MÓVIL, POR DEBAJO DE LA MESA - COLIMADOR - OPERACION MANUAL - CAMPO PROYECCION 35CM X 35CM - DIMENSIONES 250MM 224MM 250MM</p>	1	\$ 407.072.820	19%	\$ 407.072.820
115	ESTERILIZADOR	1	PAFFOR	<p>CARACTERISTICAS: AUTOCLAVE MC CON 4 PROGRAMAS PARA DIFERENTES APLICACIONES Y USOS CONTROLADA POR</p>	1	\$ 148.118.720	19%	\$ 148.118.720



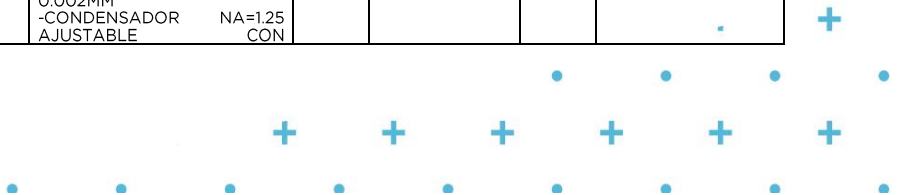
				<p>PLC. INTERFAZ HMI DE 5.7" IN A COLOR. CON REGISTRO SANITARIO INVIMA NO. 2018DM-0018563 CONTROL AUTOMÁTICO POR PLC. PUERTA TIPO SUBMARICO CUATRO PROGRAMAS: INSTRUMENTAL EMPACADO, INSTRUMENTAL LIBRE, TELAS Y LIQUIDOS. GENERADOR DE VAPOR EXTERNO. CON RESISTENCIAS SUMERGIBLES (CALDERIN) VÁLVULAS DE SEGURIDAD. SISTEMA DE SEGURIDAD PARA SOBRECALENTAMIENTO, NIVEL INSUFICIENTE DE AGUA EN CALDERIN. SEGURIDAD EN SISTEMA DE CIERRE. SEGURIDAD SOBREPRESIÓN. ALARMA DE ERRORES DURANTE EL CICLO DE ESTERILIZACIÓN. CICLO DE SECADO AUTOMÁTICO CON BOMBA DE VACÍO. CÁMARA DE ACERO INOXIDABLE 304 3 BANDEJAS DE ACERO INOXIDABLE 304 EQUIPO DOTADO CON UNA O DOS PUERTAS. OPCIONAL: IMPRESORA TERMICA DE PAPEL CONTINUO, DONDE SE REGISTRA LA TEMPERATURA DEL CICLO, DURACIÓN, FECHA, Y HORA EN QUE REALIZA EL PROCESO. OPCIONAL: CÁMARA DE ACERO INOXIDABLE 316 OPCIONAL: SISTEMA DE TRATAMIENTO DE AGUA OSMOSIS INVERSA DE TRES ETAPAS CON ACCESORIOS. OPCIONAL: REGISTROS E HISTORIALES EXPORTADOS EN TABLAS DE DATOS, VIA SD (COMPATIBLE CON EXCEL) O IMPRESORA. SISTEMA MEJORADO CON CHAQUETA (PRE - CÁMARA), QUE OFRECE UN SECADO EFICIENTE Y ACONDICIONAMIENTO CONSTANTE</p> <p>CARACTERÍSTICAS: FRECUENCIA (HZ) 60 TEMPERATURA: 121°-134° POTENCIA (W) 10000 PRESIÓN MÁXIMA (PSI) 45 MEDIDAS EXTERNAS: (CM) ANCHO 1.35 / ALTO 1.80 / LARGO 1.25 GARANTIA LIMITADA DE 1 AÑO</p>				
116	CAMILLA GINECOLÓGICA	1	NACIONAL	<p>MESA GINECOLÓGICA TUBULAR SENCILLA, ESTRIBOS EN ALUMINIO, ACABADO EN PINTURA ELECTROSTÁTICA.USO: PARA EXAMEN GINECOLÓGICO.UNIDAD VENTA: UNIDAD.CARACTERÍSTICAS:- ESTRUCTURA TUBULAR METÁLICA EN COLD ROLLED.- CUBIERTA DIVIDIDA EN 3 SECCIONES.- TAPIZADAS EN CORDOBAN NEGRO.- ESPUMA ROSADA DE 5"- CABECERO GRADUABLE.- INCLUYE ESTRIBOS FABRICADOS EN ALUMINIO CON 4 TAPONES ANTIDESLIZANTES.- DIMENSIONES: LARGO 1.80 MTS X ANCHO 0.50 MTS X 0.80 MTS ALTO.- MARGEN DE TOLERANCIA: +- 1CM.</p>	1	\$ 2.380.000	19%	\$ 2.380.000
117	CENTRIFUGA	1	TOPSCIEN	<p>CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: REFERENCIA 04 SPECIAL</p>	1	\$ 43.911.595	19%	\$ 43.911.595



				<p>VELOCIDAD DE 1.500 A 5.000 RPM. CONTROL DE VELOCIDAD ELECTRÓNICO DIGITAL TEMPORIZADOR ELECTRÓNICO DIGITAL RANGO 0 A 99 MIN. TAPA METÁLICA DE SEGURIDAD CABEZAL ANGULAR PARA 24 TUBOS 15 ML. PORTA TUBOS PLÁSTICOS TRANSPARENTES MATERIAL DEL CABEZAL NYLON PROLON NEGRO MUEBLE LÁMINA COLD ROLLED - PINTURA ELECTROESTÁTICA ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA 110 VOLTIOS - 60 CICLOS AC MEDIDA EXTERNA 40 X 40 X 35 CMS. ALTO NO. DE REGISTRO INVIMA 2014DM-0012039</p>				
118	ANALIZADOR DE HEMATOLOGÍA	1	MINDRAY	<p>ANALIZADOR DE HEMATOLOGÍA AUTOMATIZADO DE 5 PARTES DISEÑADO A LA MEDIDA PARA APOYAR A AQUELLOS LABORATORIOS QUE NECESITEN RESULTADOS DE DIFERENCIAL DE 5 PARTES (HEMOGRAMA IV 902210) CON UN VOLUMEN DE MUESTRAS DIARIOS RELATIVAMENTE BAJO. DIFERENCIAL 5 PARTES. DISPERSIÓN LASER TRIANGULAR, TINTE QUÍMICO, TECNOLOGÍA DE CITOMETRÍA DE FLUJO, CANAL ÓPTICO PARA EOSINÓFILOS. SÓLO 3 REACTIVOS + 1 SOLUCIÓN DE LIMPIEZA. RENDIMIENTO: HASTA 40 MUESTRAS POR HORA. SÓLO 15UL DE MUESTRA. ALMACENAMIENTO: HASTA 20.000 MUESTRAS. 23 PARÁMETROS REPORTABLES, 3 DISPERSOGRAMAS Y 3 HISTOGRAMAS. PARÁMETROS: WBC, LYM%, MON%, NEU%, BAS%, EOS%, LYM#, MON#, NEU#, EOS#, BAS#, RBC, HGB, HCT, MCV, MCH, MCHC, RDW-CV, RDW-SD, PLT, MPV, PDW, PCT. 3 HISTOGRAMAS PARA WBC, RBC Y PLT 3 DIAGRAMAS PARA EL DIFERENCIAL DE WBC REACTIVO DILUYENTE, LISANTE DIFF, LISANTE LH, LIMPIADOR DE SONDAS RENDIMIENTO PARÁMETRO INTERVALO DE LINEALIDAD PRECISIÓN REMANENTE WBC 0-100x10⁹ /L ≤2% (4-15x10⁹ /L) ≤0.5% RBC 0-8x10¹²/L ≤1.5% (3.5-6.0x10¹²/L) ≤0.5% HGB 0-250G/L ≤1.5% (110-180G/L) ≤0.6% PLT 0-1000x10⁹ /L ≤4.0% (100-500x10⁹ /L) ≤1.0% VOLUMEN DE LA MUESTRA MODO PREDILUIDO 20 QL MODO DE SANGRE COMPLETA 15 QL MODO DE SANGRE COMPLETA CAPILAR 15 QL RENDIMIENTO 40 MUESTRAS POR HORA</p>	1	\$ 81.515.000	19%	\$ 81.515.000

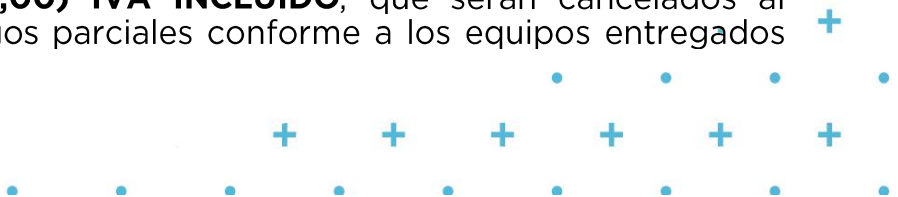
				PANTALLA PANTALLA TÁCTIL TFT DE 10,4 PULGADAS				
119	AGITADOR MAZZINI	1	SCIENTIFIC	RANGO DE VELOCIDAD: 50- 250RPM DIMENSIONES DEL EQUIPO: 265 X 270 X 70MM DIMENSIONES DE LA PLATAFORMA: 220 X 220MM DIAMETRO DE ORBITA: 20MM TEMPORIZADOR CONTINUO: 0-999MIN CARGA MÁXIMA: 2.5 KG PESO: 4KG DISPLAY: DIGITAL LED	1	\$ 3.094.714	19%	\$ 3.094.714
120	ANALIZADOR DE COAGULACIÓN	1	MINDAY	1. TÉCNICA DE FUNCIONAMIENTO REACTIVO. 2. CON PARÁMETRO DE TIEMPO DE PROTROMBINA (PT). 3. CON PARÁMETRO DE TIEMPO DE TROMBOPLASTINA PARCIAL ACTIVADA (APTT). 4. CON PARÁMETRO DE TROMBINA (TT). 5. CON PARÁMETRO DE FIBRINOGENO (FIB) Y ACT. 6. VOLUMEN MUESTRA 75 UL O INFERIOR. 7. CON PANTALLA DIGITAL PARA VISUALIZAR RESULTADOS.	1	\$ 5.082.490	19%	\$ 5.082.490
121	INCUBADORA DE CULTIVOS	1	SINGLES	CARACTERÍSTICAS: RANGO DE PRUEBA 10-600 MG/DL (0.6-33.3 MMOL/L) CALIBRACIÓN DEL RESULTADO EQUIVALENTES DE PLASMA TIPO DE MUESTRA SANGRE CAPILAR ENTERA FRESCA ENZIMA GLUCOSA OXIDASA MUESTRA -0.5 ML TIEMPO DE PRUEBA -5 SEGUNDOS TEMPERATURA DE OPERACIÓN 5°C - 45°C (41°F - 113°F) HUMEDAD DE OPERACIÓN 10% - 90% PESO APROXIMADAMENTE 39 G (CON LA BATERÍA INSTALADA) BATERÍA UNA(1)CR2032 3.0V PILA DE BOTÓN VIDA DE LA BATERÍA MÁS DE 1,000 PRUEBAS MEMORIA 300 RESULTADOS CON FECHA Y HORA APAGAR AUTOMÁTICO 120 SEGUNDOS DESPUÉS DE LA ÚLTIMA ACCIÓN	1	\$ 35.952.028	19%	\$ 35.952.028
122	CENTRIFUGA	2	TOPSCIEN	CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:REFERENCIA 04 SPECIALVELOCIDAD DE 1.500 A 5.000 RPM.CONTROL DE VELOCIDAD ELECTRÓNICO DIGITALTEMPORIZADOR ELECTRÓNICO DIGITAL RANGO 0 A 99 MIN.TAPA METÁLICA DE SEGURIDADCABEZAL ANGULAR PARA 24 TUBOS 15 ML.PORTA TUBOS PLÁSTICOS TRANSPARENTESMATERIAL DEL CABEZAL NYLON PROLON NEGROMUEBLE LAMINA COLD ROLLED - PINTURA ELECTROESTÁTICAALIMENT CIÓN ELÉCTRICA 110 VOLTIOS - 60 CICLOS ACMEDIDA EXTERNA 40 X 40 X 35 CMS. ALTONO. DE REGISTRO INVIMA 2014DM- 0012039	2	\$ 43.911.595	19%	\$ 87.823.190
123	ANALIZADOR DE ORINA	1	URIT-50	ANALIZADOR ORINAS URIT 50. USO: IDEAL PARA LABORATORIOS. UNIDAD DE VENTA: UNIDAD. CARACTERÍSTICA: - 120 PRUEBAS HORA. - LECTURA 14 PARÁMETROS. - DISEÑO COMPACTO. - FACILIDAD DE FUENTE DE LUZ FRÍA CON LARGA VIDA Y	1	\$ 18.207.000	19%	\$ 18.207.000

				<p>ALTA ESTABILIDAD. - IMPRESORA TÉRMICA INTERNA. - OPERACIÓN FÁCIL Y RENTABLE. - INTERFAZ SERIE RS232 PARA ALOJAR PC / LIS, LECTOR DE CÓDIGO DE BARRAS OPCIONAL. - CONTROL DE ANÁLISIS DE ORINA UQ 11 Y UQ 14. ESPECIFICACIONES: - CALIBRACIÓN: PROVISTO DE TIRA CALIBRADORA EXCLUSIVA DEL ANALIZADOR. - PRINCIPIO DE MEDIDA: MÉTODO DE REFLECTANCIA DE LONGITUD DE ONDA DUA. - TIRAS REACTIVAS: 11G Y 14G. - PARÁMETROS PROCESADOR: TIRA 11G: PH, NITRITOS, GLUCOSA, PROTEÍNAS, SANGRE, DENSIDAD, ESPECÍFICA, BILIRRUBINA, UROBILINÓGENO, CETONAS, LEUCOCITOS Y ÁCIDO ASCÓRBICO. TIRA 14G: CR, MA, CA Y VIT C. - SUMINISTRO DE LA MUESTRA: INMERSIÓN MANUAL. - SOFTWARE: AMIGABLE DE FÁCIL OPERACIÓN. - RENDIMIENTO DE LA PRUEBA: MODO NORMAL, 60 MUESTRAS/ HORA; MODO CONTINUO, 125 MUESTRAS / HORA. - CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO: HASTA 5000 RESULTADOS DE MUESTRAS. - ALARMAS: VENTANA DE MENSAJES DE ERROR. - IMPRESIÓN: IMPRESORA TÉRMICA. - DIMENSIONES: 290 MM X 200 MM X 100 MM. - PESO: 2 KG.</p>				
124	ANALIZADOR DE QUÍMICA	1	MINDRAY	<p>EQUIPO AUTOMATIZADO, COMPACTO, MODERNO PROCESAMIENTO 180 PRUEBAS /HORA 32 POSICIONES PARA MUESTRA CONSUMO 500 ML DE AGUA POR HORA SOFTWARE AMIGABLE, CON MÓDULO DE CONTROL</p> <p>ESPECIFICACIONES 62 POSICIONES PARA MUESTRA. 32 POSICIONES PARA REACTIVOS. CONSUMO 500 ML DE AGUA POR HORA. SOFTWARE AMIGABLE. CON MÓDULO DE CONTROL DE CALIDAD Y GESTIÓN.</p>	1	\$ 86.762.900	19%	\$ 86.762.900
125	MICROSCOPIO BINOCULAR	3	GEMINI	<p>CARACTERÍSTICAS: MICROSCOPIO BINOCULAR "GEMINI" -OCULARES CAMPO AMPLIO WF 10X -RANGO DE MAGNIFICACIÓN 40X A 1000X -CABEZOTE BINOCULAR -PORTA OCULARES CON INCLINACIÓN DE 45° -360° DE ROTACIÓN. -4 OBJETIVOS ACROMÁTICOS DE 4X, 10X, 40X(S) Y 100X (S-ACEITE) -PORTA OBJETIVOS GIRATORIOS, PARA 4 OBJETIVOS REMOVIBLES. -ESTATIVO DE 130 X 130 MM. -CARRO MECÁNICO ESCALA VERNIER 80 X 55MM -RANGO DE ENFOQUE 30MM CON INTERVALO DE 0.002MM -CONDENSADOR NA=1.25 AJUSTABLE CON</p>	3	\$ 9.256.058	19%	\$ 27.768.174



				DIAFRAGMA DE IRIS Y PORTA-FILTROS. -ILUMINACIÓN LED BRILLANTE 3.4V/3W. GRADUACIÓN DE INTENSIDAD -AJUSTE MICROMÉTRICO CON PERILLA Y ESCALA. -AJUSTE MACROMÉTRICO CON PERILLA. -3 FILTRO Y 1 PROTECTOR DE POLVO PLÁSTICO.				
						TOTAL		\$ 2.445.429.915

CLÁUSULA SEGUNDA. - OBLIGACIONES DEL CONTRATISTA: EL CONTRATISTA, se obliga para con EL CONTRATANTE a: **1.-** Cumplir con el objeto contractual. **2.-** Tomar las pólizas que sean requeridas para el cumplimiento del contrato. **3.-** Entregar los equipos biomédicos objeto del contrato en el Almacén de la E.S.E. VIDASINÚ, con las características descritas en el proceso contractual y la cotización presentada por el contratista. **4.-** Entregar los equipos biomédicos que cumplan con las normas sanitarias y dando cumplimiento de las buenas prácticas de manufactura. **5.-** Entregar los equipos biomédicos en el plazo pactado. **6.-** Garantizar en forma oportuna el cumplimiento del objeto del presente contrato. **7.-** Presentar las facturas para su pago. **8.-** Cumplir con sus obligaciones frente al Sistema de Seguridad Social Integral y Parafiscales. **9.-** El contratista será civilmente responsable ante terceros por todos los daños y perjuicios que puedan causarse siempre que se demuestre que los bienes suministrados eran de mala calidad. **10.-** El Contratista se compromete a que caso de fuerza mayor o por solicitud de la entidad que genere o conlleve la entrega de equipos biomédicos diferentes al contratado por la entidad, se reunirá con el supervisor del Contrato a fin de soportar técnicamente el cambio correspondiente, con el fin de adelantar el trámite contractual que corresponda. **11.-** El contratista se compromete a pagar las sanciones contractuales que imponga la institución por concepto de incumplimiento parcial o total del contrato. **CLÁUSULA TERCERA. - OBLIGACIONES DE EL CONTRATANTE:** EL CONTRATANTE, se obliga con EL CONTRATISTA a: **1.-** Exigir al Contratista el cumplimiento del objeto del contrato. **2.-** Aprobar la garantía o improbarla cuando no se ajuste a lo pactado, dentro del día siguiente a su presentación por parte del contratista. **3.-** Recibir los equipos biomédicos, con calidad y eficiencia según el objeto y plazo contratado. **4.-** Exigir al Contratista el cambio de los equipos biomédicos que no concuerden con las especificaciones requeridas. **5.-** Cancelar en la forma convenida el presente contrato. **6.-** Las demás obligaciones inherentes a la E.S.E. VIDASINÚ en virtud del contrato suscrito. **CLÁUSULA CUARTA. - PLAZO DE EJECUCIÓN:** El contrato tendrá un plazo de un (1) mes, comprendido a partir del día de suscripción del acta de inicio, previo perfeccionamiento y legalización del presente contrato. **CLAUSULA QUINTA. - VALOR DEL CONTRATO, FORMA DE PAGO E IMPUTACIÓN PRESUPUESTAL:** El valor del presente contrato es la suma de **DOS MIL CUATROCIENTOS CUARENTA Y CINCO MILLONES CUATROCIENTOS VEINTINUEVE MIL NOVECIENTOS QUINCE PESOS M/CTE. (\$2.445.429.915,00) IVA INCLUIDO**, que serán cancelados al contratista mediante pagos parciales conforme a los equipos entregados



de conformidad con el objeto contractual y las facturas presentadas. Para el pago se requerirá: a) Entradas a Almacén de la E.S.E. VIDASINÚ. b) Planillas pago de seguridad social y/o certificado de aportes a seguridades social y parafiscales suscrito por el revisor fiscal o contador. c) Certificado o informe de supervisión. **PARÁGRAFO PRIMERO:** La E.S.E. VIDASINÚ pagará al contratista la respectiva factura o cuenta de cobro dentro de los treinta (30) días siguientes a la expedición del informe de supervisión donde conste el recibo a satisfacción de los bienes objeto del contrato.

PARÁGRAFO SEGUNDO: Los gastos que demande el cumplimiento para la E.S.E. VIDASINÚ, de las obligaciones de este contrato, serán financiados con cargo al certificado de Disponibilidad Presupuestal No. 00164 del 9 de febrero de 2024, expedidos por el analista de presupuesto de la empresa.

PARÁGRAFO TERCERO: En caso de que el contratista esté obligado a facturar electrónicamente, el mismo tiene obligación de presentar la factura electrónica validada previamente por la DIAN, como requisito necesario para el pago, conforme a las disposiciones señaladas en el Decreto 358 del 5 de marzo de 2020, en concordancia con lo dispuesto en la Resolución 0042 del 5 de mayo de 2020 y demás normas que los modifiquen, complementen o sustituyan.

CLÁUSULA SEXTA. - DECLARACIONES DEL CONTRATISTA: El Contratista hace las siguientes declaraciones: **1.-** Conoce y acepta los documentos del proceso. **2.-** Tuvo la oportunidad de solicitar aclaraciones y modificaciones a los documentos del proceso y recibió de la E.S.E. VIDASINÚ respuesta oportuna a cada una de las solicitudes. **3.-** El Contratista al momento de la celebración del presente contrato no se encuentra en ninguna causal de inhabilidad e incompatibilidad. **4.-** Está a paz y salvo con sus obligaciones frente al sistema de seguridad social integral.

CLÁUSULA SÉPTIMA. - DERECHOS DEL CONTRATISTA: EL contratista tendrá derecho a: **1.-** Recibir la remuneración del contrato en los términos pactados en la cláusula quinta del presente Contrato.

CLÁUSULA OCTAVA. - DERECHOS DEL CONTRATANTE: EL contratante tendrá derecho a: **1.-** Hacer uso de la cláusula de imposición de multas, la cláusula penal o cualquier otro derecho consagrado a la Entidad contratante de manera legal o contractual. **2.-** Hacer uso de las cláusulas excepcionales del contrato.

CLÁUSULA NOVENA - RESPONSABILIDAD: El Contratista es responsable por el cumplimiento del objeto establecido en la cláusula primera del presente Contrato. Además, asume responsabilidad profesional por la ejecución de la actividad a su cargo, en desarrollo de la cual, empleará su mejor esfuerzo calificado para la realización de la labor encomendada. Ninguna de las partes será responsable frente a la otra o frente a terceros por daños especiales, imprevisibles o daños indirectos, derivados de fuerza mayor o caso fortuito de acuerdo con la ley.

CLÁUSULA DÉCIMA. - CLAUSULAS EXCEPCIONALES: Las partes pactan por vía excepcional a favor de la E.S.E. VIDASINÚ, las siguientes cláusulas exorbitantes de la contratación estatal: Interpretación, Modificación, Terminación Unilateral y Declaratoria de Caducidad, en los mismos términos en los cuales aparece en la Ley 80 de 1993 y Ley 1150 de 2007 y las demás normas que la modifiquen, adicionen o reformen.



SANCIONES CONTRACTUALES: Las partes aceptan en forma expresa la imposición de sanciones por el incumplimiento parcial o total de las obligaciones adquiridas por el presente contrato respecto del Contratista así: **1.- MULTAS:** En caso de mora o de incumplimiento parcial de las obligaciones contractuales a cargo de EL CONTRATISTA, éste autoriza expresamente a la E.S.E. VIDASINÚ, mediante el presente documento para efectuar la tasación y cobro, previo procedimiento contemplado para el efecto, de multas diarias sucesivas del uno por ciento (1%) del valor total del contrato por cada día de retraso, sin exceder el diez por ciento (10%) del valor del mismo. **2.- CLÁUSULA PENAL PECUNIARIA:** Equivalente al diez por ciento (10%) del valor total del contrato por incumplimiento total del mismo por parte del Contratista. Estas sanciones serán impuestas por la E.S.E. VIDASINÚ mediante resolución motivada y sus valores ingresarán al tesoro de la entidad directamente del saldo a favor del Contratista si le hubiere, o de la garantía respectiva, y si esto no fuere posible se acudirá a la vía judicial. En lo relacionado con la notificación y los recursos del respectivo acto administrativo, se sujetará a lo dispuesto en el Código Contencioso Administrativo. **CLÁUSULA DÉCIMA SEGUNDA. - CESIÓN DEL CONTRATO:** El Contratista no podrá ceder parcial ni totalmente sus obligaciones o derechos derivados del presente contrato, sin la autorización previa, expresa y escrita de la E.S.E. VIDASINÚ. **CLÁUSULA DÉCIMA TERCERA. - INDEMNIDAD:** El Contratista se obliga a mantener indemne a la E.S.E. VIDASINÚ de cualquier daño o perjuicio originado en reclamaciones de terceros que tengan como causa sus actuaciones hasta por el monto del daño o perjuicio causado. **CLÁUSULA DECIMA CUARTA- CASO FORTUITO Y FUERZA MAYOR:** Las partes quedan exoneradas de responsabilidad por el incumplimiento de cualquiera de sus obligaciones o por la demora en la satisfacción de cualquiera de las prestaciones a su cargo derivadas del presente contrato, cuando el incumplimiento sea resultado o consecuencia de la ocurrencia de un evento de fuerza mayor y caso fortuito debidamente invocadas y constatadas de acuerdo con la Ley y la jurisprudencia colombiana. **CLÁUSULA DECIMA QUINTA.- SOLUCIÓN DE CONTROVERSIAS:** Las controversias o diferencias que surjan entre EL CONTRATISTA y la E.S.E. VIDASINÚ con ocasión de la firma, ejecución, interpretación, prórroga o terminación del contrato, así como de cualquier otro asunto relacionado con el presente contrato, serán sometidas a la revisión de las partes para buscar un arreglo directo, en un término no mayor a cinco (5) días hábiles a partir de la fecha en que cualquiera de las partes comunique por escrito a la otra parte la existencia de una diferencia y la explique someramente. **CLÁUSULA DÉCIMA SEXTA. - SUPERVISIÓN:** La E.S.E. VIDASINÚ ejercerá la supervisión del presente contrato, por intermedio de la Gerencia, quien podrá designar a su vez un funcionario competente de planta de la E.S.E. VIDASINÚ para el desarrollo de esta labor, y tiene bajo su responsabilidad entre otras funciones: **a)** El estricto seguimiento sobre la ejecución del contrato, **b)** La presentación de los informes necesarios sobre el desarrollo del mismo. **c)** El reporte oportuno de cualquier irregularidad, solicitando cuando así lo considere, informes al

+

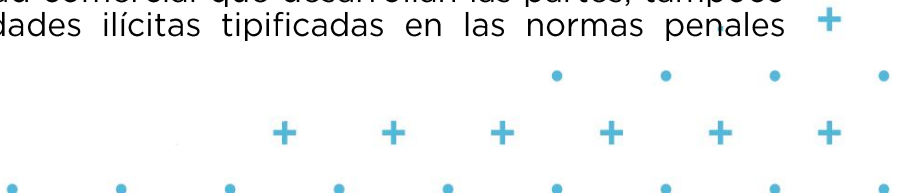
+ + + + + + +

• • • • • • • • • •

contratista que podrán ser verificados en cualquier momento. **d)** Verificar que el contratista cumpla con sus obligaciones frente a los Sistema de Seguridad Social Integral (Salud, Pensión y Riesgos Laborales), previstos en la Ley 789 de 2002 y el pago mensual de las mismas. El Supervisor actuara como representante de la E.S.E. VIDASINÚ en todos los actos relacionados con la ejecución del objeto del contrato. **PARÁGRAFO:** En beneficio de este acuerdo y con el ánimo de velar por el cumplimiento de las normas legales que gobiernan en su totalidad los beneficios y obligaciones que nacen de este contrato, la E.S.E. VIDASINÚ podrá en cualquier momento realizar auditorías para el mejoramiento continuo al CONTRATISTA, el cual se obliga a permitir las. **CLÁUSULA DECIMA SÉPTIMA. - GARANTÍA ÚNICA:** EL CONTRATISTA constituirá una garantía única ante una compañía de seguros legalmente establecida en Colombia que avale: **a). Cumplimiento:** Por una cuantía equivalente al veinte por ciento (20%) del valor del contrato con una vigencia igual a la del contrato y cuatro (4) meses más; **b). Calidad del producto:** Por una cuantía equivalente al veinte por ciento (20%) del valor del contrato con una vigencia igual a la del contrato y cuatro (4) meses más. **PARÁGRAFO:** En el evento que EL CONTRATISTA no constituya las garantías exigidas en esta cláusula en el término de cinco (5) días hábiles contados a partir del día siguiente a la fecha de suscripción del contrato, se entenderá que el contrato no se ha iniciado y no puede ejecutarse. De esta cláusula queda notificado EL CONTRATISTA quien renuncia a interponer acción de perjuicios a EL CONTRATANTE ya que ha sido EL CONTRATISTA quien ha incumplido. **CLÁUSULA DECIMA OCTAVA. - EXCLUSIÓN DE RELACIÓN LABORAL:** Queda expresamente entendido que no habrá vínculo laboral entre EL CONTRATISTA y la E.S.E. VIDASINÚ y el personal que EL CONTRATISTA contrate para la realización de las actividades que constituyan el objeto del presente contrato, por tanto, no existirá intermediación laboral. En consecuencia, fuera de los pagos y obligaciones que expresamente asume en este contrato la E.S.E. VIDASINÚ, no asume responsabilidad alguna por el pago de salarios, prestaciones sociales, honorarios, indemnizaciones o cualquier otra deuda de origen laboral o no laboral que pudiere adquirir el CONTRATISTA. El CONTRATISTA no será agente, mandatario ni representante del CONTRATANTE, ni lo obligará con terceros. El contratista realizará su actividad de manera autónoma, aplicando la experiencia y conocimiento que posee en el desarrollo de actividades como la que aquí se contrata y no estará sujeto a subordinación o dependencia con respecto a EL CONTRATANTE. **CLÁUSULA DECIMA NOVENA. - MODIFICACIÓN O ADICIÓN:** El presente contrato solo podrá ser modificado o adicionado por mutuo acuerdo de las partes contratantes, manifestándolo en forma escrita y anexándolo en forma de otrosí al presente contrato. **CLÁUSULA VIGÉSIMA. - INCOMPATIBILIDADES E INHABILIDADES:** EL CONTRATISTA, declara bajo la gravedad de juramento, no encontrarse incurso en causales de incompatibilidades e inhabilidades establecidas en la ley, para celebrar el presente contrato. Igualmente se compromete a favor de EL CONTRATANTE, a avisarle inmediatamente en caso de. que +



sobreviniere alguna de tales causales. **CLÁUSULA VIGÉSIMA PRIMERA. - CAUSALES DE TERMINACIÓN DE CONTRATO: 1.-** Las partes darán por terminado el contrato en los siguientes casos **a).** Por vencimiento del término, **b).** Por mutuo acuerdo, sin necesidad de invocar causal alguno diferente a la manifestación de voluntades. **c).** Por fuerza mayor o caso fortuito que imposibilite la ejecución de este contrato. **d).** Por verificarse el incumplimiento de cualquiera de las partes, a las reglas establecidas en la Política de Prevención de Lavado de Activos y Financiación del Terrorismo. **2.-** EL CONTRATANTE podrá dar por terminado unilateralmente el presente contrato cuando suceda cualquiera de las siguientes causales: **a).** Por incumplimiento en la prestación de los servicios definidos en el objeto del presente contrato, **b).** La inoperancia e ineficiencia en el cumplimiento de las cláusulas contractuales, **c).** Por la posibilidad de sobrevenir inhabilidad o incompatibilidad con posterioridad a la celebración del contrato, comprometiéndose la empresa contratista de comunicarlo inmediatamente a EL CONTRATANTE para que ésta proceda a la actuación administrativa correspondiente, **d).** Comunicando por escrito a EL CONTRATISTA la decisión de terminar el contrato con por lo menos cinco (5) días de anticipación a la fecha de terminación de la vigencia. **3.-** EL CONTRATISTA podrá dar por terminado unilateralmente el contrato en caso de incumplimiento por parte de EL CONTRATANTE en el pago de las obligaciones contractuales acordadas. **CLÁUSULA VIGÉSIMA SEGUNDA. - LUGAR DE EJECUCIÓN Y DOMICILIO CONTRACTUAL:** Las actividades previstas en el presente contrato se deben desarrollar en la sede urbana de la E.S.E. VIDASINÚ y se fija como domicilio para todos los efectos legales del presente contrato el municipio de Montería. **CLÁUSULA VIGÉSIMA TERCERA.- PREVENCIÓN DEL LAVADO DE ACTIVOS Y FINANCIACIÓN DEL TERRORISMO:** Las partes declaran y se garantizan mutuamente que no se encuentran en listados nacionales o internacionales de prevención de lavado de activos y/o financiación del terrorismo, tales como la lista OFAC, ONU, INTERPOL, DEA y/o en cualquier otro listado similar, ni incurrir en una de las dos categorías de lavado de activos (conversión o movimiento) ni en conductas relacionadas con la financiación del terrorismo. Adicionalmente, que no están vinculadas por parte de las autoridades competentes a ningún tipo de investigación por delitos de narcotráfico, terrorismo, secuestro, lavado de activos, financiación del terrorismo, administración de recursos relacionados con dichas actividades o en cualquier tipo de proceso judicial relacionado con la comisión de los anteriores delitos, ni han sido condenadas por parte de las autoridades competentes en cualquier tipo de proceso judicial relacionado con la comisión de los anteriores delitos. **PARÁGRAFO PRIMERO:** Las Partes declaran de manera voluntaria, que el origen de los fondos utilizados para obligarse en virtud del presente Contrato, no son producto de alguna actividad ilícita, ni tienen el objetivo de darle apariencia de legalidad a dineros que provienen de actividades ilícitas; igualmente, los fondos que se desprenden de la actividad comercial que desarrollan las partes, tampoco son destinados a actividades ilícitas tipificadas en las normas penales



colombianas. **PARÁGRAFO SEGUNDO:** EL CONTRATISTA autoriza a la E.S.E. VIDASINÚ a consultar la información que obre en bases de datos y centrales de riesgo y se obliga a entregar la información que le sea solicitada para la prevención y control de LA/FT de conformidad a los lineamientos establecidos en la Circular 009 de 2016 emitida por la Superintendencia Nacional de Salud. **CLÁUSULA VIGÉSIMA CUARTA. - ANEXOS DEL CONTRATO:** Hacen parte integrante de este contrato los siguientes documentos: **1.-** Los estudios previos. **2.-** La oferta presentada por el Contratista. **3.-** Los documentos precontractuales. **4.-** Certificado de Disponibilidad Presupuestal. **CLÁUSULA VIGÉSIMA QUINTA. - CONOCIMIENTO PLENO DE LAS CONDICIONES CONTRACTUALES:** Las partes de este contrato, manifiestan libremente que han procedido a la lectura total y cuidadosa del mismo, por lo que, en consecuencia, se obligan en todas sus órdenes y manifestaciones. **CLÁUSULA VIGÉSIMA SEXTA. - PERFECCIONAMIENTO Y EJECUCIÓN:** El presente contrato requiere para su perfeccionamiento la firma de las partes y para su ejecución requiere la aprobación de las garantías, la expedición del registro presupuestal y la suscripción del acta de inicio. El presente contrato se suscribe en el municipio de Montería, a los quince (15) días del mes de febrero del año 2024.

DORIS ESTELLA SPATH PORTILLO
Gerente E.S.E. VIDASINÚ

SILVANA TARUD OROZCO
Rep. legal KUDHA SOLUTIONS S.A.S.

Proyectó: Saudy Arboleda Petro - Contratista Oficina Jurídica
Aprobó: Luis Mogollón Behaine - Asesor Jurídico.

