

Bogotá 6 de febrero de 2024

Señores.
TE. VARGAS MOSQUERA INGRID JULIETH
Escuadrilla Contratos ESM 81052
Malambo-Barranquilla
Ciudad

Referencia: cotización.

SUMINISTRO DE ELEMENTOS DE ORTESIS Y PROTESIS PARA LA REHABILITACION Y TRATAMIENTO DE LOS USUARIOS PERTENECIENTES AL ESTABLECIMIENTO DE SANIDAD MILITAR 81052.

ITEM	DESCRIPCION	TIPO	UNIDAD DE MEDIDA	DESCRIPCIÓN	PRECIO MAS EL 10%	IVA	PRECIO IVA INCLUIDO
1	Silla de ruedas adulto	Universal	Unidad	Silla de ruedas estándar en acero, color negro. Apoyabrazos, espaldar y pieceros fijos. Llanta trasera maciza de 24" con aro impulsador y freno. Llanta delantera maciza de 8". Cojinería en cordobán negro. Ancho total: 65 cm. Ancho asiento: 46 cm. Alto llanta trasera: 58 cm. Alto llanta delantera: 20 cm. Alto piso asiento: 50 cm. Alto total: 86,5 cm. Resistencia: 100 Kg. Peso producto: 16 Kg.	\$ 716.320	\$ -	\$ 716.320
2	Silla de ruedas pediátrica	Universal	Unidad	Silla de ruedas pediátrica estándar en acero, color negro. Apoyabrazos, espaldar y pieceros fijos. Llanta trasera maciza de 22". Rin radio, con aro impulsador y freno. Llanta delantera maciza de 8". Cojinería en Nylon. Ancho total: 55 cm. Ancho asiento: 35 cm. Alto llanta trasera: 55 cm. Alto llanta delantera: 15 cm. Alto piso asiento: 47 cm. Alto total: 88 cm. Resistencia: 75 Kg. Peso producto: 16 Kg	\$ 2.500.000	\$ -	\$ 2.500.000D
3	Bastón de aluminio curvo	Ayudas	Unidad	Bastón de aluminio curvo con puño blando y anatómico, adaptable a la palma de mano, Con ajustes de altura del puño al suelo.	\$ 110.000	\$ 20.900	\$ 130.900
4	Bastón de aluminio recto	Ayudas	Unidad	Bastón de aluminio Recto en aluminio con puño generalmente blando y anatómico, adaptable a la palma de mano, Con ajustes de altura del puño al suelo.	\$ 129.689	\$ 24.641	\$ 154.330

5	Bastón de tres patas	Ayudas	Unidad	Bastón de tres patas Alto: 73-96cm Tamaño:77*30*46cm Pasamanos sólidos, antideslizantes y resistentes al desgaste, regulable en altura, tubo de acero de aleación de aluminio, más sólido, con tres patas de goma, antideslizante, con un peso de hasta 100 kg	\$ 114.899	\$ 21.831	\$ 136.730
6	Bastón de cuatro patas	Ayudas	Unidad	Bastón de cuatro patas. Alto: 73-96cm Tamaño 77*30*46cm Pasamanos sólidos, antideslizantes y resistentes al desgaste, regulable en altura, tubo de acero de aleación de aluminio, más sólido, con cuatro patas de goma, antideslizante, con un peso de hasta 100 kg	\$ 100.571	\$ 19.109	\$ 119.680
7	Bastón con puño y codo compacto en plástico	Ayudas	Unidad	Bastón con puño y codo compacto en plástico, con regulación de altura del apoyo del codo. Caña de aluminio endurecido.	\$ 160.000	\$ -	\$ 160.000
8	Muleta de aluminio estándar para adulto	Ayudas	Unidad	Muleta de aluminio estándar adulto, de tubo con centro de doble extrusión con ajuste de clavija a presión facilita el ajuste de la altura de la muleta en incrementos de 1". Las puntas antideslizantes recubiertas de vinilo, de tamaño extra grande, proporcionan un excelente agarre, con ajuste sencillo de la tuerca de mariposa para las empuñaduras, almohadilla para apoyar las axilas y empuñadura cómodas y durables.	\$ 216.810	\$ -	\$ 216.810
9	Muleta de aluminio estándar para niño	Ayudas	Par	Muleta de aluminio estándar niño, de tubo con centro de doble extrusión con ajuste de clavija a presión facilita el ajuste de la altura de la muleta en incrementos de 1". Las puntas antideslizantes recubiertas de vinilo, de tamaño extra grande, proporcionan un excelente agarre, con ajuste sencillo de la tuerca de mariposa para las empuñaduras, almohadilla para apoyar las axilas y empuñadura cómodas y durables.	\$ 160.000	\$ -	\$ 160.000
10	Medias de compresión graduada 10-15mmHg Tallas S-M-L-XL (pantimedias)	Blanda	Par	Medias de compresión graduada 10- 15mmHg Tallas S-M-L-XL (pantimedias)	\$ 62.857	\$ 11.943	\$ 74.800
11	Medias de compresión graduada 10-15mmHg Tallas S-M-L-XL (hasta el muslo)	Blanda	Par	Medias de compresión graduada 10- 15mmHg Tallas S-M-L-XL (hasta el muslo)	\$ 62.857	\$ 11.943	\$ 74.800
12	Medias de compresión graduada 10-15mmHg Tallas S-M-L-XL (hasta la rodilla)	Blanda	Par	Medias de compresión graduada 10- 15mmHg. Tallas S-M-L-XL (hasta la rodilla)	\$ 49.454	\$ 9.396	\$ 58.850
13	Medias de compresión graduada 15-20mmHg Tallas S-M-L-XL (pantimedias)	Blanda	Par	Medias de compresión graduada 15- 20mmHg. Tallas S-M-L-XL (pantimedias)	\$ 143.832	\$ 27.328	\$ 171.160

14	Medias de compresión graduada 15-20mmHg Tallas S-M-L-XL (hasta el muslo)	Blanda	Par	Medias de compresión graduada 15- 20mmHg. Tallas S-M-L-XL (hasta el muslo)	\$ 143.832	\$ 27.328	\$ 171.160
15	Medias de compresión graduada 15 20mmHg Tallas S-M-L-XL (hasta la rodilla)-	Blanda	Par	Medias de compresión graduada 15-20mmHg. Tallas S-M-L-XL (hasta la rodilla)	\$ 70.437	\$ 13.383	\$ 83.820
16	Medias de compresión graduada 20-30mmHg Tallas S-M-L-XL (pantimedias) 20mmHg Tallas S-M-L-XL (hasta la rodilla)	Blanda	Par	Medias de compresión graduada 20- 30mmHg. Tallas S-M-L-XL (pantimedias) Tallas S-M-L-XL (hasta la rodilla)	\$ 195.042	\$ 37.058	\$ 232.100
17	Medias de compresión graduada 20-30mmHg Tallas S-M-L-XL (hasta el muslo)	Blanda	Par	Medias de compresión graduada 20- 30mmHg. Tallas S-M-L-XL (hasta el muslo)	\$ 143.832	\$ 27.328	\$ 171.160
18	Medias de compresión graduada 20-30mmHg Tallas S-M-L-XL (hasta la rodilla)	Blanda	Par	Medias de compresión graduada 20- 30mmHg. Tallas S-M-L-XL (hasta la rodilla)	\$ 81.622	\$ 15.508	\$ 97.130
19	Medias de compresión graduada 30-40mmHg Tallas S-M-L-XL (hasta el muslo)	Blanda	Par	Medias de compresión graduada 30- 40mmHg. Tallas S-M-L-XL (hasta el muslo)	\$ 136.067	\$ 25.853	\$ 161.920
20	Medias de compresión graduada 30-40mmHg Tallas S-M-L-XL (hasta la rodilla)	Blanda	Par	Medias de compresión graduada 30- 40mmHg. Tallas S-M-L-XL (hasta la rodilla)	\$ 55.277	\$ 10.503	\$ 65.780
21	Talonerías en gel - Tamaños S-M-L	Blanda	Par	Talonerías en gel - Tamaños S- M-L	\$ 80.235	\$ 15.245	\$ 95.480
22	Collar ó Collarín Cervical Blando Anatómico Tallas S-M-L-XL	Blanda	Unidad	Collar Cervical Blando fabricado en poliuretano de alta densidad que disminuye la movilidad del cuello y reduce la presión sobre las vértebras. Tallas S-M-L-XL	\$ 47.630	\$ -	\$ 47.630
23	Collarín Cervical Blando Recto- Tallas S-M-L-XL	Blanda	Unidad	Collar cervical en espuma de poliuretano revestido con tejido de algodón. Diseño Recto. El collarín está indicado para tratamientos que precisen una inmovilización cervical suave.	\$ 47.630	\$ -	\$ 47.630
24	Collarín cervical Semirigido Anatómico Tallas S-M-L-XL	Blanda	Unidad	Soporte cervical de corte anatómico en poliuretano con refuerzo interno de alta densidad, recubierto con tejido tubular y ajustable con cierre de contacto Tallas S-M-L-XL	\$ 194.700	\$ -	\$ 194.700

25	Collarín cervical rígido regulable en altura Tallas S-M-L-XL	Blanda	Unidad	Soporte cervical de corte anatómico en poliuretano con refuerzo interno de alta densidad, recubierto con tejido tubular y ajustable con cierre de contacto. Tallas S-M-L-XL	\$ 194.700	\$ -	\$ 194.700
26	Collarín cervical rígido Regulable en altura con apoyo del menton Tallas S-M- L-XL	Blanda	Unidad	Soporte cervical compuesto por dos piezas en termoplástico de baja densidad con los bordes almohadillados y forrados., Polietileno de 1mm. y piel sintética, diseño ergonómico para conseguir una posición del raquis cervical neutra, ligero apoyo esternal, cómodo, regulable en altura con fleje metálico y regulable en contorno con velcro, con apoyo en mentón. Tallas S-M-L-XL	\$ 194.700	\$ -	\$ 194.700
27	Collarín cervical rígido Philadelphia	Blanda	Unidad	Se trata de una ortesis bivalva fabricada en termoplástico moldeable a baja temperatura, generalmente plastazote de 10 mm de espesor, y reforzada con piezas de termoplástico rígido en la zona anterior y posterior, que le dan consistencia y estabilidad. El cierre de las valvas se hace con tiras de velcro. Tallas S-M-L-XL	\$ 194.700	\$ -	\$ 194.700
28	Collarín cervical rígido Philadelphia Traq.	blanda	Unidad	Se trata de una ortesis bivalva, rígido en la zona anterior y posterior, que le da consistencia y estabilidad (Variante Philadelphia). Dotado de una abertura anterior que permite que al paciente se le pueda incorporar una cánula traqueal de urgencia, así como su limpieza y revisión. Con este modelo se facilita al personal sanitario tener un acceso rápido a la toma del pulso de la carótida y llevar a cabo otras manipulaciones de urgencia.	\$ 85.000	\$ -	\$ 85.000
29	Estabilizador 961 para Collarín cervical rígido Philadelphia	Blanda	Unidad	Permite inmovilizar al paciente después de un traumatismo grave con un mayor soporte que un collarín rígido. Este accesorio ha sido desarrollado para obtener una estabilización mayor del cuello en aquellos pacientes que requieran un grado superior de inmovilización en flexión o hiperextensión de esta zona, brinda facilidad de colocación por los cierres laterales de Velcro®, cuenta con remaches de plástico radiotransparentes.	\$ 900.000	\$ -	\$ 900.000
30	Órtesis cervico-torácica I.M.O	Blanda	Unidad	Ortésis cervical tipo IMO- Socer: Soporte Inmovilizador Mentoniano Occipital. Este tipo de apoyo dorsal permite al paciente tumbarse con comodidad, mientras la cabeza permanece inmóvil. Ayuda a mejorar la función de las vértebras cervicales, al tiempo que inmoviliza la primera región de la columna vertebral. Esta ortésis posee una placa posterior de polietileno y una banda graduable que sustituye el soporte mentoniano.	\$ 7.000.000	\$ -	\$ 7.000.000
31	Clavisan Inmovilizador de Clavícula – Tallas: Pediátrico-S-M-L-XL	Blanda	Unidad	El inmovilizador de clavícula es un sistema universal para soporte e inmovilización de clavícula. Tratamiento acronio-claviculares. Este inmovilizador de clavícula está compuesto por cojín posterior de foam recubierto con tejido tubular de algodón 100% de tacto agradable y transpirable con cuatro anillas cosidas. Tallas S-M-L-XL - Pediátrico.	\$ 68.640	\$ -	\$ 68.640

32	Ortesis Hemisafe	Blanda	Unidad	Órtosis de hombro fabricada en material transpirable, diseñada para dar soporte a la subluxación unilateral producida por una hemiplejía. Posiciona la cabeza del húmero en la cavidad glenoidea y la escápula en rotación externa, proporcionando un patrón normal que permite al paciente tener movilidad. Incorpora una almohadilla que se puede utilizar para producir una abducción de la extremidad superior. Tallas S-M-L-XL	\$ 100.000	\$ -	\$ 100.000
33	Hombreira Top Line	Blanda	Unidad	Se utiliza para esguinces leves y prevención de esguinces durante la práctica deportiva, tendinitis y post traumatismo del hombro. Fabricadas en material transpirable. Diseñadas para dar soporte a la subluxación unilateral producida por una hemiplejía. Efectos: Inmovilización de la articulación del hombro y codo. Indicaciones: Síndrome del hombro doloroso. Fracción subcapital del húmero. Tratamientos post-quirúrgicos. Tallas S-M-L-XL	\$ 100.000	\$ -	\$ 100.000
34	Órtosis de abducción de hombro	Blanda	Unidad	La ortosis de abducción de hombro a 15° o 30° permite una inmovilización de codo y hombro a la vez que mantiene una abducción de hombro regulable a 15° o 30°. Fabricada en tejido transpirable que permite que el aire circule evitando así posibles irritaciones de la piel. Talla: Universal	\$ 160.000	\$ -	\$ 160.000
35	Cabestrillo inmovilizador de hombro Tipo Vietnam Pediátrico y adulto	Blanda	Unidad	El cabestrillo tipo Vietnam con inmovilizador de hombro es uno de los más utilizados. Tiene una faja que recubre todo el cuerpo además de tener la función de inmovilizar. Talla Universal. Esto previene movimientos contraindicados para una buena recuperación como el movimiento escapulo-humeral. Ideal para: Procesos inflamatorios que requieran inmovilización, fracturas de clavícula y humero, lesiones de brazo/muñeca, hombro dislocado, sujeción de brazos.	\$ 88.330	\$ -	\$ 88.330
36	Cabestrillo inmovilizador de hombro Tipo Sling Pediátrico y adulto	Blanda	Unidad	El cabestrillo Sling es el sistema universal para inmovilización de hombro, confeccionado en un tejido especial acolchado que permite la adherencia del velcro en toda la superficie del soporte. De fabricación en talla única, su sólida construcción le hace ser un soporte seguro y confortable para el paciente.	\$ 88.330	\$ -	\$ 88.330
37	Ortesis Humerus Co	ORTESIS	Unidad	Ortesis de humero diseñada para el tratamiento no quirúrgico de las fracturas diafisarias cerradas del humero y para el tratamiento postquirúrgico de la fractura de la diáfisis del humero abierta. Tallas S-M-L-XL	\$ 1.900.000	\$ -	\$ 1.900.000
38	Cabestrillo tipo bolsa Tallas: Pediátrico- Adulto-S-M-L-XL	Blanda	Unidad	Cabestrillo tipo Bolsa De Pecho Transpirable. Proporciona un soporte apropiado al brazo, antebrazo, muñeca y mano. Indicado durante la recuperación de huesos fracturados, torceduras, post- cirugías e inmovilización con yesos, garantizando mayor comodidad y estabilidad.	\$ 34.210	\$ -	\$ 34.210

39	Cincha de epicondilitis Top Line	Blanda	Unidad	Diseño anatómico y deportivo. Inserto de silicona 100% y grado médico. Cincha de cierre para adecuar la presión bilateral. Acciones: Aporta compresión regulable, calor y mejora de la capacidad propioceptiva del usuario. Indicaciones: Epicondilitis (codo de tenista) y epitrocleitis (codo de golfista).	\$ 53.790	\$ -	\$ 53.790
40	Codera neopreno - Tallas S-M-L-XL	ortesis	Unidad	Codera epicondilitis neopreno top line. Es una ortesis de codo ideal para usuarios que practican deporte y necesitan un mecanismo de prevención o de soporte para proteger la zona del codo que tienen lesionada. Además esta codera ortopédica está fabricada con un neopreno térmico que aporta calor terapéutico sobre las articulaciones y de esta forma se acorta el tiempo de recuperación, mejora el precalentamiento y el alivio del dolor.	\$ 93.454	\$ 17.756	\$ 111.210
41	Codera elástica con inserto de gel y cincha Tallas S-M-L-XL	Blanda	Unidad	Soporte de codo de compresión suave con zona de ajuste en la articulación. Protege la articulación en momentos de sobreesfuerzo y alivia los síntomas provocados por pequeños traumas locales. Indicaciones: Tratamiento de la epicondilitis lateral y medial.	\$ 112.200	\$ -	\$ 112.200
42	Órtesis de codo ROM Telescópica	Ortesis	Unidad	Es una ortesis de codo con articulación monocéntrica unilateral que permite un perfecto control de la amplitud de movimientos. Y también asegura una correcta inmovilización del codo. Así se consigue mantener la posición articular adecuada y facilita la recuperación de la funcionalidad articular. Además proporciona alivio del dolor.	\$ 363.220	\$ -	\$ 363.220
43	Brace muñeca tubular elástica ó muñequera ortopédica- Tallas S-M-L-XL	Blanda	Unidad	Brace muñeca tubular elástica - Tallas S-M-L-XL	\$ 7.260	\$ -	\$ 7.260
44	Órtesis funcional de mano	Blanda	Unidad	Diseñada en tejido transpirable para el tratamiento de contracturas moderadas en muñeca, mano y dedos. Dispone de un tirante de muñeca, para mantenerla en la posición adecuada y conseguir un estiramiento progresivo. Contractura de mano con o sin	\$ 450.000	\$ -	\$ 450.000
45	Órtesis pasiva de muñeca con pulgar corta de (Quervain) Tallas S-M-L-XL	ortesis	Unidad	Rizartrosis del pulgar. Inmovilización postraumática en articulación metacarpofalangica del 1er. Dedo. Síndrome del túnel carpiano.	\$ 98.560	\$ -	\$ 98.560
46	Órtesis pasiva de muñeca con pulgar larga Tallas S-M-L-XL	ortesis	Unidad	Fabricada en material elástico que ofrece máxima adaptación y comodidad con fleje palmar extraíble y moldeable. Muñequera larga que brinda soporte firme y descarga las articulaciones carpo metacarpianas. Indicaciones: Estabilización y protección del pulgar, protección de las articulaciones arpometarcapianas; rizartrosis de pulgar, lesiones de las articulaciones carpo metacarpianas.	\$ 86.790	\$ -	\$ 86.790
47	Órtesis CMC de Push	Orteiss	Unidad	Alivia el dolor del pulgar mediante compresión y calor, alivia los síntomas provocados por pequeños traumas locales.	\$ 87.560	\$ -	\$ 87.560

48	Órtesis de pulgar larga con placa Top Line transpirable	Blanda	Unidad	La férula de stack está indicada en procesos dolorosos por traumatismo directo de la falange distal de los dedos o arrancamientos del extensor a nivel de su inserción en la cara dorsal de la falange distal.	\$ 14.190	\$ -	\$ 14.190
49	Férula distal Stack	Blanda	Unidad	La férula de stack está indicada en procesos dolorosos por traumatismo directo de la falange distal de los dedos o arrancamientos del extensor a nivel de su inserción en la cara dorsal de la falange distal.	\$ 40.000	\$ -	\$ 40.000
50	Férula proximal Stack	Blanda	Unidad	Férula inmovilizadora de la articulación interfalángica proximal. Inmovilizan y estabilizan las articulaciones interfalángicas.	\$ 14.190	\$ -	\$ 14.190
51	Férulas inmovilizadoras para dedos tipo baseball y tipo pulpo Tallas S-M-L-XL	Blanda	Unidad	Férulas inmovilizadoras para dedos tipo baseball y tipo pulpo- Tallas S-M- L-XL	\$ 13.860	\$ -	\$ 13.860
52	Faja Dorso-lumbar tipo Camp. Tallas S-M-L-XL- XXL	Blanda	Unidad	Faja dorso lumbar indicada para pacientes con lesiones a este nivel. Con los tirantes conseguimos la retropulsión de los hombros y nos sirven para corregir malas posturas cifóticas. Se suministran con dos palas en acero muelle plastificadas para su uso, si procede. TALLAS M-L-XL-XXL	\$ 252.230	\$ -	\$ 252.230
53	Faja Semirrígida Dorso-lumbar Elcross Gold Tallas S-M-L-XL- XXL	Blanda	Unidad	Faja dorso lumbar semirrígida fabricado en material tricapa de gran transpirabilidad que se adapta perfectamente al contorno. Ayudas para el cierre y sujeción que facilitan la colocación en pacientes con capacidades físicas disminuidas. TALLAS M-L-XL-XXL	\$ 575.520	\$ -	\$ 575.520
54	Faja Dorso-lumbar Elcross Light Tallas S-M-L-XL- XXL	Blanda	Unidad	Faja dorso lumbar fabricada con un material elástico muy consistente que aporta un 50% más de compresión que los utilizados convencionalmente aumentando la contención lumbar. Tejido base bicapa de Lycra, más fino y más transpirable. TALLAS M-L-XL-XXL	\$ 575.520	\$ -	\$ 575.520
55	Faja Sacrolumbar tipo Camp. Tallas S-M-L-XL- XXL	Blanda	Unidad	Faja sacrolumbar tipo Camp. con cierre central diseñada para personas de estatura baja o cuando el prescriptor o el técnico prefieran que se utilice una faja más corta por la localización de una determinada lesión. Tallas S-M-L-XL-XXL	\$ 252.230	\$ -	\$ 252.230
56	Faja Sacrolumbar Semirrígida con tensor Tallas S-M-L-XL- XXL	Blanda	Unidad	Faja sacrolumbar semirrígida que promueve contención, soporte y apoyo lumbar. Tallas S-M-L-XL-XXL	\$ 252.230	\$ -	\$ 252.230
57	Faja Sacrolumbar Alta Tallas S-M-L-XL- XXL	Unidad	Blanda	Faja sacrolumbar alta, promueve sujeción sacrolumbar, perfecta adaptación anatómica, comodidad de uso y tacto suave en contacto con la piel. Indicaciones: Lumbago, lumbociática, procesos degenerativos, atonía y debilidad muscular; además de usarse en tratamientos pre y post-quirúrgicos. Tallas S-M-L-XL-XXL	\$ 252.230	\$ -	\$ 252.230

58	Faja Sacrolumbar Reforzada Tallas S-M-L-XL- XXL	Unidad	Blanda	Faja Sacrolumbar reforzada. Indicada para la prevención y tratamiento de lumbalgias y ciáticas tanto agudas como crónicas, artrosis vertebral dolorosa, fatigas lumbares, descalcificaciones, desviaciones ligeras, reumatismos, traumatismos lumbares, protección de la pared abdominal en eventraciones, correcciones de desviaciones posturales y periodos post-operatorios. Tallas S-M-L-XL-XXL	\$ 252.230	\$ -	\$ 252.230
59	Corsé Boston	Unidad	Ayudas	Es una ortesis Toraco-Lumbo- Sacra (TLSO) simétrica. Se emplea en escoliosis lumbares, toracolumbares o torácicas con ápex por debajo de T7 y para cifosis, hiperlordosis o estabilización raquídea postquirúrgica. Sus principales funciones son Evitar la progresión de las curvas escolioticas o cifóticas. Talla: Sobre medidas	\$ 2.300.000	\$ -	\$ 2.300.000
60	Corsé de Milwaukee	Unidad	Ayudas	El corsé de Milwaukee es una ortesis cervico-toraco-lumbo- sacra (CTLSO) compuesta por un anillo cervical, una cesta pélvica, una supraestructura y elementos auxiliares de corrección. El Corsé tiene como objetivo evitar la progresión de las curvas escolioticas y/o cifóticas, corregir la magnitud de dichas curvas, ya sean de origen idiopático, traumático o paralítico o mantener la deformidad de las curvas hasta completar el crecimiento o esperar el tratamiento quirúrgico.	\$ 3.400.000	\$ -	\$ 3.400.000
61	Marco de hiperextensión con apoyo en pubis regulable	Unidad	ortesis	Órtesis rígida, de duraluminio anodizado, para mantener la columna vertebral en hiperextensión, limitando los movimientos anteroposteriores y laterales. Capacidad de regulación continua de las placas esternales, laterales y pélvicas (ancho, alto y pelvis), para una mejor adaptación. Estas placas están acolchadas para proporcionar mayor comodidad al paciente. La placa esternal es basculante para un mejor ajuste. Las bandas laterales son rectas, con lo que se mejora la regulación vertical y la comodidad. Indicaciones: Fracturas vertebrales por compresión. Osteoporosis. Luxaciones. Artritis vertebral	\$ 2.300.000	\$ -	\$ 2.300.000
62	Ortesis de columna ó Corsé taylor	Unidad	Ortesis	Las órtesis de tronco son dispositivos que actúan como apoyo externo sobre la estructura de la columna vertebral, realizando funciones asociadas a la corrección músculo esqueléticas, limitación de la movilidad, sujeción y estabilización vertebral y apoyo a la descarga de la mecánica corporal. El Corsé Taylor dispone de una estructura dorsal de duraluminio con amplia regulación en altura y cinchas de hombro de longitud variable, que lo hace muy flexible para distintos pacientes y muy cómodo de adaptar. Cinchas de hombro almohadilladas de longitud variable que se adaptan al usuario de forma muy sencilla independientemente de su altura. Al ser un material transpirable se consigue una prenda más cómoda y mejor tolerada	\$ 559.900	\$ -	\$ 559.900

63	Órtesis de abducción de cadera de Kindi Pediátrico	Unidad	Ortesis	Apertura rápida y cómoda con cierres de velcro. La abducción es independiente en cada cadera. Almohadillado en cintura y muslos. Estructura de duraluminio en cintura y aluminio en los corseletes. Las barras son de acero inoxidable.	\$ 950.000	\$ -	\$ 950.000
64	Férula de Dennis Brown Pediátrico	Unidad	Ortesis	Férula Dennis Brown es una Ortesis para ayudar a los niños a mantener la cadera en su posición de manera cómoda y ligera.	\$ 321.090	\$ -	\$ 321.090
65	Abductor de cadera graduable (Pañal de Frejka) Pediátrico	Unidad	Ortesis	Ideal para el tratamiento incruento de la displasia de cadera en el recién nacido. Mantiene una abducción de 75° y una flexión de 90° con rotación externa gracias a un separador fijo metálico. Disponible en 3 tallas que se adecuan perfectamente al bebé.	\$ 400.000	\$ -	\$ 400.000
66	Arnés de Pavlik Pediátrico	Unidad	Ortesis	El arnés de Pavlik es una férula suave. Se utiliza más para el tratamiento de niños con displasia del desarrollo de la cadera (DDC). Ayuda a mantener las caderas y las rodillas del niño doblada y los muslos separados. También puede ayudar a promover la curación en bebés con fémures rotos.	\$ 400.000	\$ -	\$ 400.000
67	Órtesis post-quirúrgica de abducción de cadera Adulto	Unidad	Ortesis	Esta ortesis consta de cesta pélvica, muslera y articulación de cadera con flexo-extensión y aducción-abducción. En la dislocación posterior la ortesis se debe regular en una flexión entre 0 y 60 grados (nunca en 90 grados), y en una abducción entre 10 y 15 grados.	\$ 5.050.650	\$ -	\$ 5.050.650
68	Muslera Top Line	Unidad	Ortesis	Ortesis de talla única de forma cónica con doble banda de cierre, que permite al usuario una compresión y adaptación regulable. Indicación: Roturas fibrilares del cuádriceps.	\$ 90.000	\$ -	\$ 90.000
69	Muslera Elástica	Unidad	Blanda	Confeccionada en tejido elástico de punto transpirable sin costuras lo que evita rozamientos molestos; muy resistente y suave ofreciendo un mayor confort. Efectos: Soporte y compresión. Indicaciones: Prevención de desgarros musculares, tanto en cuádriceps y abductores como en isquiotibiales y musculatura aproximadora. Soporte y protección para actividades deportivas y laborales.	\$ 110.000	\$ 20.900	\$ 130.900
70	Pantorrillera Top Line	Blanda	Unidad	Tras lesiones en la pantorrilla. Para tratamiento después de lesiones deportivas. Roturas fibrilares de los gemelos, distensiones musculares y pos traumatismos.	\$ 70.000	\$ -	\$ 70.000
71	Pantorrillera Elástica	Blanda	Unidad	Pantorrillera elástica funcional confeccionada con tejido elástico transpirable de punto tridimensional. Sin costuras, lo que permite un uso cómodo y evita rozamientos molestos Confeccionada con un material textil resistente reforzado en sus extremidades, ofrece una adecuada adaptación anatómica y durabilidad Ortesis evolutiva con 2 grados de estabilización incluye cinchas elásticas extraíbles para una compresión personalizada, estimular la circulación sanguínea y aliviar la presión en la zona dolorida. Con puntos de silicona en su interior que evitan la migración durante la actividad. Indicaciones: -Distensión y contusión muscular -Desgarro o rotura de fibras musculares -Irritación postoperatoria y postraumática	\$ 70.000	\$ -	\$ 70.000

72	Inmovilizador Universal de rodilla - Talla Joven - Talla Adulto	Blanda	Unidad	Inmovilizador diseñado en tres piezas unidas mediante Velcro	\$ 235.400	\$ -	\$ 235.400
73	Rodillera para ligamentos Top Line	Blanda	Unidad	Fabricada en neopreno de 5 mm. Dispone de 4 estabilizadores laterales (2 a cada lado), que limitan los movimientos de varo y valgo. Controla insuficiencias del ligamento anterior, posterior o ambos y movimientos laterales de rodilla y permite al usuario controlar la compresión; gracias a sus propiedades térmicas permite el alivio de dolor y facilita la recuperación.	\$ 170.830	\$ -	\$ 170.830
74	Brace de Rodilla con férula y tope lateral	Blanda	Unidad	Brace de Rodilla con férula y tope lateral	\$ 1.181.180	\$ -	\$ 1.181.180
75	Rodillera telescópica postquirúrgica ROM	Blanda	Unidad	Rodillera con articulación rom en incrementos de 10° permitiendo el control de la extensión desde 0° a 90° y de la flexión desde 0° hasta 120°. Cuenta con barras laterales telescópicas (de 50 cm hasta 62 cm) que ofrecen una fácil adaptación a las necesidades del paciente.Indicaciones: Inmovilización postquirúrgica o postraumática donde pueda ser necesaria la regulación de la flexoextensión de la rodilla.	\$ 1.181.180	\$ -	\$ 1.181.180
76	Cincha patelar Top Line	ortesis	Unidad	Ortesis que ofrece libertad de movimiento. Indicaciones: Osgood-Schlatter, condromalacia rotuliana, tendinitis rotuliana y acciones deportivas con extensión forzada de la rodilla.	\$ 41.580	\$ -	\$ 41.580
77	Rodillera patelar neopreno Tallas S-M-L-XL	Blanda	Unidad	Rodillera patelar neopreno - Tallas S- M-L-XL	\$ 116.380	\$ -	\$ 116.380
78	Rodillera elástica con rodete rotuliano de gel Tallas S-M-L-XL	Blanda	Unidad	Rodillera estabilizadora de compresión media, transpirable y con rodete rotuliano de gel y estabilizadores laterales. Protege de momentos de sobreesfuerzo y alivia los síntomas de pequeños traumas locales. Efectos: termo compresión, descarga, protección, centrado de rótula, estabilidad y adaptación a anatomías específicas. La rodillera está indicada para lesiones del cartilago patelar, inestabilidad de rodilla y la inserción del tendón	\$ 98.000	\$ -	\$ 98.000
79	Brace Tobillo neopreno Tallas S-M-L-XL	Blanda	Unidad	Brace Tobillo neopreno- Tallas S-M-L- XL	\$ 74.140	\$ -	\$ 74.140
80	Estabilizador Medio-Lateral de Tobillo	Ortesis	Unidad	Ortesis bivalva para la estabilización medio-lateral de tobillo Manteniendo la articulación en posición funcional. Indicaciones: Esguinces de tobillo, inestabilidades de la articulación del tobillo y tendinitis. Efectos: Soporte, compresión y estabilización medio lateral.	\$ 150.000	\$ -	\$ 150.000
81	Walker fijo	Blanda	Unidad	Inmovilización de la articulación tibio-tarsiana.	\$ 727.650	\$ -	\$ 727.650

82	Walker ROM articulado	Ortesis	Unidad	Órtesis que limita y controla el rango de movimiento tras un traumatismo o intervención quirúrgica. Facilita la deambulación temprana y la ampliación paulatina del rango de movimiento. El sistema de articulación ROM facilita la ampliación progresiva del ángulo de flexo extensión del tobillo en el periodo de rehabilitación. Ofrece ajustes de flexo-extensión de la articulación entre 45° de flexión plantar y 30° de dorsi-flexión en incrementos de 7,5°. Se bloquea en posiciones fijas de 0 ° , 7,5 ° , 15 ° , 22.5 ° y 30 ° de Flexión dorsal y plantar.	\$ 500.000	\$ -	\$ 500.000
83	Walker pediátrico de Berg	Ortesis	Unidad	El Walker pediátrico es una ortesis de pie-tobillo, diseñada para tratar diversas patologías de la zona que requiera de la inmovilización de la articulación. En general, la ortesis se fabrica con un material acolchado que evita rozar la pie y dañarla. Esta ortesis suele requerir de una adaptación concreta que se hará por el especialista. Indicaciones: - Fracturas de Tallo verde -Traumatismos - Intervenciones quirúrgicas Esguinces y lesiones ligamentosas -Apoyo adicional.	\$ 500.000	\$ -	\$ 500.000
84	Plantillas correctoras para pie plano (diferentes tallas)	Blanda	Unidad	Plantillas correctoras para pie plano (diferentes tallas)	\$ 109.670	\$ -	\$ 109.670
85	Plantillas de silicona	Blanda	Unidad	Plantillas de silicona estándar	\$ 240.151	\$ 45.629	\$ 285.780
85	Plantillas de silicona	blanda	Unidad	Plantillas de silicona estándar	\$ 240.151	\$ 45.629	\$ 285.780
86	Protector plantar	blanda	Unidad	Ideal para la protección y alivio del dolor del antepié. Ayuda a reducir las callosidades al tiempo que relaja la zona metatarsal. Indicación: Metatarsalgia.	\$ 285.780	\$ -	\$ 285.780
87	Banda con almohadilla metatarsal	blanda	Unidad	Banda elástica con almohadilla metatarsal de gel, con forma de corazón asegura la amortiguación en la parte de metatarso. Indicaciones: -Alivio de la zona metatarsal. -Sobrecargas metatarsales.- Callosidades metatarsales.	\$ 60.000	\$ -	\$ 60.000
88	Talonera de silicona para espolón calcáneo	blanda	Unidad	Taloneras para espolón calcáneo fabricadas en silicona con 2 densidades, la zona central más blanda para descargar el espolón y ayudar a que desaparezca y el resto más consistente para darle durabilidad.	\$ 72.000	\$ -	\$ 72.000
89	Órtesis correctora nocturna para Hallux Valgus	blanda	Unidad	Órtesis correctora nocturna para alinear desviación en valgo del dedo gordo del pie.	\$ 70.000	\$ -	\$ 70.000
90	Corrector diurno de Hallux Valgus	blanda	Unidad	Consta de una banda elástica alrededor del empeine y un capuchón para el primer dedo que se prolonga con una cinta elástica por detrás del tendón de Aquiles y cierra con velcro para ejercer tracción hasta la posición óptima. Indicaciones: Corrección postural del Hallux-Valgus.	\$ 62.040	\$ -	\$ 62.040
91	Botas ortopédicas tallas niños	Ortesis	Unidad	Botas ortopédicas tallas niños sobre medidas	\$ 1.450.350	\$ -	\$ 1.450.350
92	Botas ortopédicas tallas adultos	Ortesis	Unidad	Botas ortopédicas tallas adultos-sobre medidas	\$ 1.450.350	\$ -	\$ 1.450.350

93	Ortesis Antiequino	Ortesis	Par o Unidad	Las ortesis antiequino ayudan a levantar el empeine, consiguiendo así una marcha fisiológica y evitando caídas. Diferentes modelos de ortesis antiequino: Antiequinos en tejido y elásticos: Indicados en equinismos leves, cuando la persona conserva movilidad en los dedos y tiene algo de control de la flexo-extensión ya que no tienen tanta fuerza como una ortesis de materiales rígidos. Se utiliza también como segunda ortesis para llevar con calzado abierto o sandalias en épocas de calor. Antiequinos de termoplástico: Mantienen el pie en un ángulo constante de 90°, al caminar la ortesis levanta el empeine evitando caídas y lesiones. Antiequino en fibra de carbono: Ortesis activa muy ligera, para personas con un nivel de actividad alto, permite al paciente andar y correr sin necesidad de correas, manteniendo la posición dinámica del conjunto pie- tobillo.	\$ 1.450.350	\$ -	\$ 1.450.350
94	Ortesis de corrección multiarticulada	Ortesis	Par	Para alinear la deformidad en varo y en abducción del antepié.	\$ 700.000	\$ -	\$ 700.000
95	Audífonos Intraauriculares	Ortesis	Unidad	Ayuda auditiva-amplificador auditivo. Los Audífonos intraauriculares (In-the-ear, ITE) se colocan completamente en el oído externo y se usan en casos de pérdida de audición que va de leve a severa (Hipoacusia).	\$ 4.700.000	\$ -	\$ 4.700.000
96	Suspensorio	blanda	Unidad	Suspensorio Algodón, Varias Tallas Es un tipo de calzoncillo diseñado para proteger los genitales masculinos durante una actividad vigorosa o deportiva. Indicaciones: Espermatocel, hematocele, hidrocele o varicocele.	\$ 51.210	\$ 9.730	\$ 60.940
97	Colchon antiescaras	blanda	Unidad	El colchón antiescaras M7 está diseñado para el tratamiento y prevención de escaras de primer estadio para uso a corto plazo y en terapias domiciliarias. El colchón es de PVC compuesto por 130 celdas de burbujas de 7cm de altura, particularmente confortable, permite un correcto posicionamiento sobre la cama gracias a sus solapas de adhesión extras ubicadas en ambos extremos de muy fácil instalación, mantenimiento y uso gracias a la posibilidad de ajustar el rango de confort.	\$ 60.940,00	\$ -	\$ 60.940,00

Quedamos atentos a sus inquietudes.



CARLOS ALBERTO SUÁREZ
REPRESENTANTE LEGAL SUPLENTE
ORTOPÉDICOS FUTURO COLOMBIA S.A.S