



ortopedia
ceteo

N. R. S: 47-E4-0005

Profesionales en
servicios ortoprotésicos

Catálogo comercial

Índice

- Movilidad.....pág. 02
- Movilidad ligera.....pág. 03
- Movilidad electrónica.....pág. 04
- Conducción especial.....pág. 05
- Prótesis.....pág. 07
- Ortesis a medida.....pág. 08
- Unidad del estudio de la pisada.....pág. 09
- Ortésica.....pág. 10
- Pediatría.....pág. 12
- Prendas de compresión.....pág. 13
- Tras la cirugía de mama.....pág. 14
- Calidad de vida en el domicilio.....pág. 15
- Prevención de úlceras por presión.....pág. 16
- Ayudas para el aseo.....pág. 17
- Ayudas para la alimentación.....pág. 18
- Vida diaria.....pág. 19
- Geriatria.....pág. 20
 - Desechables.....pág. 21
 - Sujeción y seguridad.....pág. 22
 - Equipos médicos.....pág. 23



MOVILIDAD

Silla de ruedas manual semiactiva.

- Plegable y robusta de aluminio.
- Respaldo fijo con tapizado acolchado, reposabrazos abatibles.
- Anchos de asiento 40.5, 43 y 45.5 cm.
- Autopropulsable (13.8kg) o transit (14.9kg)



Andador aluminio ruedas delante, tacos atrás.

- Fabricado en aluminio y termoplástico.
- Empuñaduras ergonómicas y regulables en altura.
- Plegable.
- Ruedas dobles fijas delanteras.
- Muy ligero, aproximadamente 2.5kg.



Muleta KMINA.

- Muletas con apoyo de antebrazo para la prevención de lesiones en hombro, codo y muñeca. Sistema de amortiguación que reduce la presión.
- Empuñadura anatómica.
- Completamente regulable.



Bastón con cuatro patas.

- Bastón ambidiestro.
- 10 ajustes en altura.
- 4 patas para mayor estabilidad.
- Sistema anti-ruido.



MOVILIDAD LIGERA

Sillas ligeras para lesionados medulares, personas con espina bífida o patologías afines.

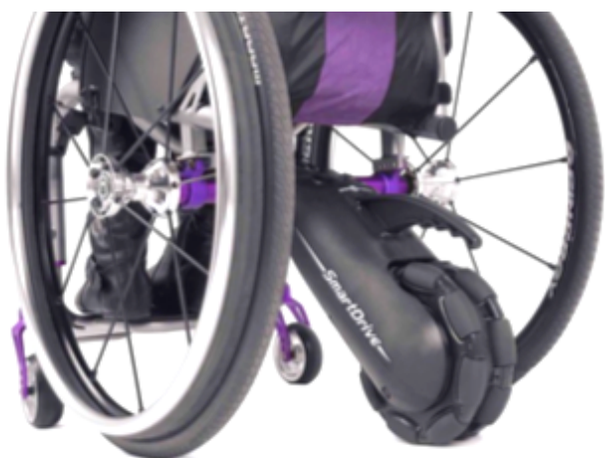


Trabajamos con diferentes distribuidores de sillas de ruedas manuales ligeras.

Estas sillas se caracterizan por su alta configuración prácticamente a medida, adaptándose por completo a las características y necesidades del usuario.

Somos especialistas en este tipo de sillas ligeras, trabajando con varias marcas para conseguir una gran variedad de productos, de chasis rígido, plegable, de titanio, carbono, etc. encontrando las soluciones ideales para cada paciente, de tal modo que permita a los usuarios una vida independiente.

Igualmente, estamos especializados en dispositivos que apoyan a la propulsión manual para conseguir una vida activa, autónoma y que prevenga lesiones futuras derivadas del sobreesfuerzo de miembros superiores.



MOVILIDAD ELECTRÓNICA

Sillas de conducción electrónica.

Disponemos de gran variedad de sillas de conducción electrónica, desde aquellas más básicas y configurables, a las más sofisticadas con mandos especiales capaces de moverse con un ligero movimiento de cabeza, pasando por otros modelos híbridos plegables que permiten introducir la silla en el coche cómodamente.



CONDUCCIÓN ESPECIAL

Nuevas tecnologías de conducción y control del entorno.

Disponemos de las últimas tecnologías dirigidas a pacientes con ELA, parálisis cerebral, esclerosis múltiple, distrofia muscular, AME, lesión medular y en general todos aquellos con movilidad reducida que tengan dificultades en encontrar una silla que se ajuste a sus capacidades de conducción.

Las premisas básicas de esta conducción alternativa, se sustentan en:

- Adaptabilidad en la conducción: posibilidad de combinar diferentes mandos y adaptarlos a la posición adecuada en cada usuario.
- Regulación por presión: en los mandos especiales la presión a realizar en las direcciones izquierda, derecha, delante y atrás se regula individualmente dependiendo de la capacidad de movimiento del usuario en todos los mandos.
- Bluetooth e infrarrojos: podemos vincular y manejar a través de bluetooth un móvil u ordenador. Así mismo, con infrarrojos, tendremos la posibilidad de conectar cualquier apartado automatizado.



Panel de comunicación en la silla

Gracias a la tecnología QLogic 2 y a la pantalla de calidad de los mandos, tenemos la oportunidad de insertar numerosas fotografías en la memoria, pudiendo también insertar pictogramas, fácilmente accesibles a través del control del mando manual.



El mando manual puede conducirse con 4 o 2 direcciones. Como los mandos especiales, tiene la opción de regular el movimiento del joystick por presión.



Fibra óptica

Estos pueden ser utilizados en ambientes donde hay ruido y luz. La ventaja más notable de los conmutadores de fibra óptica es que no requieren de mucho espacio para montarse, lo que permite la colocación única debido a su tamaño.



Mandos Especiales



Conducción Cabeza

Compuesto por sensores de proximidad, el mando de cabeza es fácil e intuitivo de utilizar. El usuario sólo necesita acercarse al sensor para empezar el movimiento.



Conducción pie

El mando *Mushroom* está especialmente diseñado para la conducción suave con el pie.



Mini Joystick

Es ajustable a cualquier parte del cuerpo y se gradúa la presión en las direcciones individualmente. Útil para usuarios con mínimo rango de Movimiento y fuerza.



Pantalla ampliada

Esta pantalla de 5 mm en diagonal está equipada con infrarrojos. Permite la conducción con un solo pulsador



Sensores de proximidad

Están diseñados para detectar objetos que no son eléctricamente conductores. Fáciles de instalar, se adaptan a cualquier lugar que necesite como en bandejas, almohadillas, cojines y apoyabrazos.

PRÓTESIS

Nuestro equipo, formado por técnicos ortoprotésicos y terapeutas ocupacionales, diseña, después de una valoración clínica rigurosa y en estrecha colaboración con el médico especialista y rehabilitador, aquellos dispositivos ortopédicos que mejor se adapten a las necesidades del paciente.

Ofrecemos el servicio de fabricación y adaptación rápida y personalizada. Desde nuestra ortopedia técnica ofrecemos soluciones confeccionando las prótesis con materiales de última generación (titanio, fibra de carbono, termoplásticos avanzados, etc.), así como el uso de las últimas tecnologías para la valoración y toma de medidas.

Nuestros profesionales, con amplia experiencia en la colocación de prótesis trabajan para ofrecer las mejores soluciones para cada caso.



ORTÉSIS A MEDIDA



Mantenemos una estrecha colaboración con doctores, centros especializados, centros educativos, asociaciones, etc. con los que trabajamos en el tratamiento de patologías asociadas a miembro inferior, superior y tronco.

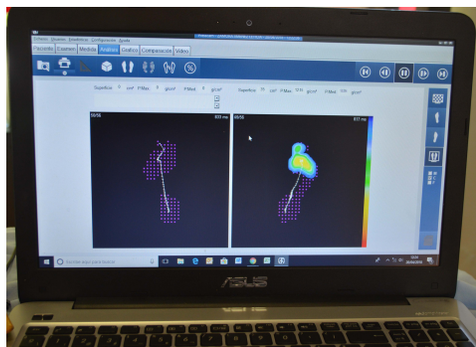
Nuestros técnicos ortoprotésicos tienen una amplia experiencia en la valoración y elaboración de productos ortésicos a medida con los mejores materiales y más livianos para conseguir un tratamiento óptimo.

UNIDAD DE ESTUDIO DE LA PISADA

A través de un estudio pormenorizado de las presiones plantares del pie mediante una plataforma híbrida que combina presiones y posturología, estamos en disposición de emitir una valoración individualizada:

- Ficha de examen clínico con procesamiento estadístico.
- Registro de presiones plantares en estático y dinámico multipasos.
- Desplazamiento de los centros de presión.

Una vez realizado el estudio de presiones del pie, la solución puede ser una plantilla personalizada que repartirá uniformemente las presiones, proporcionando una correcta alineación y comodidad.



ORTÉSICA

Ortesis de columna vertebral.

- Trabajamos con varias marcas para ofrecer a nuestros clientes el modelo que mejor se adapte a sus características y necesidades.
- Dirigidas al tratamiento de todo tipo de patologías, desde sencillas fajas preventivas para usar en el trabajo hasta corsés y otras más complejas para la extensión vertebral en casos de osteoporosis.



Soluciones eficaces.

- Trabajamos con productos novedosos dirigidos a dar soluciones eficaces a problemas concretos.
- Fajas para columna vertebral con cámaras de aire hinchables que descargan tensión en los discos y descomprimen nervios a nivel lumbar y sacro.
- Es una faja indicada para actividades desarrolladas en entornos con vibración (construcción) o trabajos de gran esfuerzo.



Ortesis miembro superior.

- Corrige la inmovilización y alineación articular de muñeca, mano y dedos en posición funcional y oposición de pulgar. Indicada para personas con hemiplejía, artritis reumatoide, etc.
- Su pletina flexible nos permite llevar a cabo correcciones paulatinas de la postura.
- Al ser textil es transpirable, cómoda y evita roces y heridas.



Alternativas al yeso convencional.

- Sistema de inmovilización extraíble, ajustable reformable, impermeable y efectivo para el tratamiento de fracturas y otras lesiones que requieran inmovilización.
- Permite examinar la zona fracturada, examinar la herida o incisión, valorar la atrofia muscular, iniciar el proceso de rehabilitación y limpiar la piel.



ORTÉSICA

Miembro inferior.

- Ortesis antiequino textil para parálisis flácidas con y sin desviación en varo.
- Utilización con el calzado habitual, casi imperceptible visualmente.
- Soporte antiequino tibial con abrazadera, elástico de tracción que regula la dorsiflexión del pie y elástico de control que compensa la desviación en varo.



Soluciones eficaces.

- Ortesis con sistemas de aire para el tratamiento de fascitis plantar, tendinitis en el Aquiles o dolores de talón.
- Dos bolsas de aire conectadas que realizan un masaje desde el arco plantar hasta el tendón de Aquiles, reduciendo la presión y mejorando la circulación durante la deambulación.



Walker.

- Inmovilizadores fijos o articulados en los que se permite regular la flexo extensión. Disponibles en diferentes altos de tibia y tamaños.
- Con o sin sistema de bolsa de aire que optimiza la superficie de contacto con el miembro para una mayor eficacia en el efecto de contención.
- Cinchas de sujeción para la inmovilización y almohadillas protectoras.



Calzados ortopédicos.

- Calzado especial para confort, terapéutico y a medida.
- Especiales para el descanso, colocación de plantillas y pies especialmente "complicados", diabéticos, con patologías, etc. a los que es preciso dar soluciones cómodas, efectivas y estéticas.



PEDIATRÍA

Disponemos de una amplia gama de productos dirigidos a los más pequeños.

Las soluciones han de ser a medida, por lo que las líneas pediátricas son nuestra prioridad a la hora de trabajar con los niños.

Sillas manuales, eléctricas, productos para la terapia, soluciones para el hogar, ortesis, productos a medida... nuestros profesionales tienen años de experiencia trabajando con niños, por lo que desde la ortopedia CETEO ofrecemos las mejores soluciones para ellos.



PRENDAS DE COMPRESIÓN

Trabajamos una amplia gama de productos y prendas de compresión destinadas a flebología, linfología, preventivos, postquirúrgicos, etc.

Todas las prendas se pueden confeccionar a medida según las características y necesidades de cada paciente, están disponibles en gran variedad de colores.

Flebología y profilaxis.

- Medias de compresión para el tratamiento y prevención de problemas venosos.

Linfología.

- Prendas destinadas a alteraciones del sistema linfático o problemas de lipedema.



Vendajes y tratamientos nocturnos.

- Forma cómoda de seguir el tratamiento por la noche.



TRAS LA CIRUGÍA DE MAMA

En nuestra ortopedia puedes encontrar el tratamiento integral después de una cirugía de mama; desde prendas postquirúrgicas y prótesis especiales provisionales, hasta una amplia gama de lencería, bañadores o pañuelos que ayudan en la recuperación física y emocional.

Tras la cirugía.

- Prendas postquirúrgicas extra suaves y lisas para ofrecer una mayor comodidad con cierre central para un acceso cómodo.
- Prótesis especiales que, colocadas en el bolsillo de la prenda postquirúrgica ayudan a conseguir simetría desde el principio.



Prótesis.

- Disponemos de una amplia gama de prótesis de mama de silicona con el fin de simular la apariencia y el tacto de una mama natural. Existen varias opciones más naturales, más ligeras, más confortables, disponibles en gran variedad de formas, tallas y conceptos.



Lencería, bañadores y más.

- Sujetadores con bolsillos, con o sin aros, lencería bonita y cómoda especialmente diseñada para aportar la mejor sujeción y prevenir el edema.
- Bañadores con bolsillo para introducir la prótesis para agua.



CALIDAD DE VIDA EN EL DOMICILIO

Camas con o sin carro elevador y diferentes planos de articulación.

- Carro elevador que permite elevar la cama a la altura del cuidador o bajarla a la altura del suelo para evitar caídas.
- Diferentes planos de articulación para mejorar la respiración, alimentación o aliviar el edema.
- Disponibles en múltiples modelos y medidas.



Sillones con elevación eléctrica.

- Facilita la incorporación del usuario inclinándose hacia delante, gracias a sus motores de elevación (1 ó 2).
- Disponibles con reclinado de 180º y elevación de piernas, consiguiendo la posición de máximo confort para el usuario.
- Múltiples opciones de tapizados (antiincontinencia) y colores.



Sistemas de traslado de pacientes .

- Diferentes dispositivos para la elevación y traslado de pacientes.
- Grúas domiciliarias, plegables, bipedestadoras, de techo, etc. Mecanismos de elevación para personas con sobrepeso. Dispositivos de asistencia en los traslados.



Dispositivos de asistencia a la transferencia.

- Discos de transferencia y cinturones para asistir a los cuidadores principales en las transferencias, llevándolas a cabo de un modo cómodo y seguro.
- Tablas de transferencia que fomentan la autonomía en los traspasos.
- Sábanas superdeslizantes que facilitan a los cuidadores los cambios posturales y el cambio de pañal.



PREVENCIÓN DE ÚLCERAS POR PRESIÓN

Colchones y sobrecolchones antiescaras.

- Colchones antiescaras viscoelásticos de diferentes densidades y medidas.
- Colchones y sobrecolchones de aire recomendados para pacientes con úlceras por presión o con riesgo de padecerlas.
- Diferentes modelos con aire alternante que se adaptan al peso del usuario.
- Fundas antiincontinencia sanitarias.



Cojines antiescaras de celdas de aire.

- Cojín para la protección de la piel de aquellos usuarios con alto riesgo de sufrir úlceras por presión.
- Disponible en varios modelos, formas, tallas, etc. en función de las necesidades de cada paciente.



Productos para la prevención de úlceras.

- Amplia gama de productos destinados a la prevención y tratamiento de úlceras por presión.
- Materiales transpirables y viscoelásticos que distribuyen y alivian la presión.
- Textiles de alta calidad y lavables para uso sanitario.



Cojines de posicionamiento para encamados.

- Permiten colocar al paciente en diferentes posturas de manera simple y rápida, contribuyendo así a reducir la presión ejercida sobre la piel y los tejidos en las zonas anatómicas con riesgo de escara.
- Fundas antiincontinencia transpirables.



AYUDAS PARA EL ASEO

Sillas de ducha.

- Sillas de ducha autopropulsables o con rueda pequeña lo suficientemente estrechas para poder acceder al baño.
- Asientos y taburetes con posibilidad de respaldo y reposabrazos para una higiene más autónoma y segura.
- Productos de aluminio o acero inoxidable altamente resistentes.



Soluciones para la bañera.

- Asientos de bañera giratorios que facilitan el uso de la bañera y minimizan el riesgo de caídas.
- Tablas de bañera y taburetes que facilitan la tarea del aseo tanto al usuario como a los cuidadores principales.
- Primeras calidades de materiales resistentes a la corrosión con acabados cómodos para el usuario.



Barras y asideras para el baño.

- Con instalación o sin necesidad de ella (con ventosas).
- Barras de apoyo de diferentes modelos, tamaños, formas, colores y materiales para crear un entorno más seguro en un espacio potencialmente peligroso como puede ser el baño o la cocina.



Ayudas para el cuidado personal.

- Todo tipo de productos (cepillos, esponjas, cortaúñas...) adaptados con mango largo, anatómicos, etc. para facilitar el acceso a personas con limitación en la movilidad.
- Dispositivos que facilitan la vida autónoma y la tarea del aseo.



AYUDAS PARA LA ALIMENTACIÓN

Utensilios de cocina.

- Productos de apoyo que facilitan la preparación de alimentos de una forma más fácil.
- Diseñados para utilizar con una mano, para aplicar poca fuerza, etc.
- Sillas y apoyos isquiáticos de cocina para poder trabajar durante más tiempo de pie, etc.



Cubiertos especiales.

- Gran variedad de cubiertos con agarres ,texturas y pesos especiales.
- Cucharas y tenedores flexibles.
- Diferentes empuñaduras que permiten utilizar los cubiertos de una forma anatómica y sencilla.
- Cubiertos con peso para minimizar el temblor en miembros superiores.



Ayudas para la ingesta de líquidos.

- Vasos con escotadura, asas a uno o dos lados, tapas con salida para líquidos y sólidos... todo tipo de dispositivos que facilitan la tarea de ingerir líquidos.
- Pajitas con válvula anti retorno que mantienen el líquido dentro de la pajita aún después de dejar de succionar.



Tapetes antideslizantes y platos especiales.

- El tapete proporciona estabilidad y apoyo indispensable para aquellos pacientes con una capacidad de movilidad o destreza limitadas.
- Platos con fondo en pendiente, ideales para personas que sólo pueden usar una mano.



VIDA DIARIA

Pastilleros y bandejas de medicación.

- Pastilleros sencillos para organizar la medicación diaria o semanal, dividida en una o varias tomas.
- Diferentes formatos para adecuarse a las necesidades de cada paciente.
- Trituradores y partidores de pastillas.



Ayudas para el vestido.

- Ponemedias y ponecalcetines.
- Ganchos de mango largo para colocarse las chaquetas o subir pantalones.
- Calzadores de mango largo.
- Abrochabotones
- Cordones elásticos para no tener que atar el calzado.



Electromedicina domiciliaria.

- Productos para el seguimiento de la salud como tensiómetros o pulxiosímetros.
- Productos de terapia para frío y calor.
- Nebulizadores, humidificadores, aspiradores de flemas, etc.



Terapias domiciliarias.

- Pedalieres sencillos o asistidos y todo tipo de aparatología para utilizar en el domicilio.
- Dispositivos de electroestimulación tens, ems, etc.
- Máquinas de presoterapia domiciliaria.
- Equipos para la rehabilitación física profesional.



GERIATRÍA

Pijamas antipañal.

- Gran variedad de modelos de pijamas antipañal antialérgicos.
- Manga larga o corta, pierna larga o corta, con o sin patucos.
- Cremalleras en piernas, espalda o ambas.
- Materiales resistentes, lavables que toleran secadora.



Protectores de colchón y fundas.

- Fundas y protectores de PVC y rizo, y poliuretano y rizo, impermeables y antiácaros.
- Con tratamiento que protege contra el desarrollo de hongos, evita el crecimiento de bacterias y gérmenes, retarda los malos olores, alarga la vida de los textiles y reduce los síntomas de alergias.
- Lavables y esterilizables.



Empapadores textil.

- Empapadores con opción de varias medidas, capas (varias capacidades de absorción), con o sin alas.
- Disponemos de empapadores con capa superior de terciopelo impermeable, transpirable y antideslizante.
- Esterilizable, con gran poder de absorción, secado rápido y duración mínima de 300 lavados.



Baberos.

- Baberos súper resistentes, absorbentes y con barreras impermeables.
- Cierre en tres posiciones.
- Medidas de 45x90 cm.
- Aptos para el uso de lejía
- Varios colores disponibles.



GERIATRÍA

Empapadores desechables.

- Empapadores para camas y sillas.
- Protección total para casos de incontinencia.
- Mantiene la piel totalmente seca y proporciona comodidad.



Baberos desechables.

- Baberos desechables para adultos con bolsillo.
- Varias opciones de tamaños.



Sábanas desechables.

- Sábanas de protección desechables, protegen camas y colchones de fluidos de los pacientes.
- Reducen el riesgo de infecciones y la propagación de gérmenes y bacterias.
- Absorven los fluidos y tienen base impermeable.
- Disponibles también para camillas de tratamiento.



Productos antiescaras de aire desechables.

- Dispositivos de prevención y tratamiento con cámaras de aire con alto poder antiescaras.
- Cómodos y limpios, de un número determinado de usos y desechables.
- Disponibles en taloneras, coderas, cojines, cuñas auxiliares para el descanso, etc.



GERIATRÍA

Sujeción y seguridad.

Sujeción y seguridad en la cama.

- Contención segura y adaptada a la necesidad del momento.
- Materiales muy resistentes, confortables y sencillos de utilizar.
- Cinturones abdominales con o sin banda perineal, arnés torácico, muñequeras, tobilleras y musleras. Cierres de seguridad sencillos con imán.



Sujeción y seguridad en silla de ruedas y sillones.

- Sistemas de cierre seguros con imán o clip.
- Petos y cinturones con o sin perineal
- Tejidos transpirables, adaptables y cómodos para los usuarios que a la vez repelen líquidos para una mayor durabilidad del producto.



Sistemas preventivos de sujeción ligera.

- Muñequeras, manopla, cinturón y banda frontal fabricados con materiales ligeros y transpirables para obtener el máximo confort.
- Recubrimiento interior de viscosa, acolchado de espuma de poliéster transpirable y exterior de tejido velour adherente al velcro.



Protector de barandillas.

- Protege de los golpes y evita atrapamientos. Libre de latex.
- Espuma de PU con funda elástica de PU, impermeable y lavable con tratamiento antibacteriano y resistente al fuego.
- Cintas con cierre de hebilla ajustable.
- Se limpia sin desenfundar.



GERIATRÍA

Equipos médicos.

Aspiradores de flemas.

- Destinados para uso hospitalario.
- Gran variedad de modelos con diferentes capacidades de absorción de flujo.
- Posibilidad de depósitos desechables.
- Diseños ergonómicos fáciles de transportar.
- Regulador de presión.



Nebulizadores.

- Uso clínico hospitalario o domiciliario.
- Modelos silenciosos y con control de salida del aerosol.
- Amplia gama de equipos que se ajustan a las diferentes necesidades.



Equipo de emergencia.

- Uso clínico hospitalario o domiciliario.
- Modelos silenciosos y con control de salida del aerosol.
- Amplia gama de equipos que se ajustan a las diferentes necesidades.



Accesorios medicación.

- Pastilleros profesionales, partidores y trituradores de pastillas.
- Bandejas, dispensadores y pastilleros.
- Carros y armarios de medicación.
- Todo tipo de accesorios.



CONTACTO



983 227 174



Camino Viejo de Simancas, 12-i
47008 Valladolid



info@ceteo.es



@ortopediaCETEO



@ortopediaCETEO



N. R. S: 47-E4-0005