

# **CATÁLOGO DE MATERIAL ORTOPROTÉSICO COMUNIDAD DE MADRID**

**NOVIEMBRE 2022**

## ÍNDICE

<b>Pág. 5</b>	<b>CATÁLOGO COMÚN DE SILLAS DE RUEDAS</b>
Pág. 5	<u>GRUPO 12 22 Sillas de ruedas de propulsión manual</u> SUBGRUPO 12 22 00 Sillas de ruedas manuales
Pág. 10	<u>GRUPO 12 23 Sillas de ruedas motorizadas</u> SUBGRUPO 12 23 06 Sillas de ruedas de propulsión eléctrica y dirección eléctrica
Pág. 14	<u>GRUPO 12 24 Accesorios para sillas de ruedas</u> SUBGRUPO 12 24 15 Mesas o bandejas portátiles SUBGRUPO 12 24 24 Baterías SUBGRUPO 12 24 89 Otros accesorios para sillas de ruedas SUBGRUPO 12 24 90 Recambios y componentes para sillas de ruedas
<b>Pág. 20</b>	<b>CATÁLOGO COMÚN DE ORTESIS</b>
Pág. 20	<u>GRUPO 06 03 Ortesis de columna vertebral</u> SUBGRUPO 06 03 06 Ortesis lumbo-sacras SUBGRUPO 06 03 09 Ortesis toraco-lumbo-sacras (dorso-lumbares) SUBGRUPO 06 03 12 Ortesis cervicales SUBGRUPO 06 03 15 Ortesis cérvico-torácicas SUBGRUPO 06 03 18 Ortesis cérvico-toraco-lumbo-sacras
Pág. 27	<u>GRUPO 06 06 Ortesis de miembro superior</u> SUBGRUPO 06 06 03 Ortesis de dedos SUBGRUPO 06 06 06 Ortesis de mano SUBGRUPO 06 06 12 Ortesis de muñeca y mano SUBGRUPO 06 06 13 Ortesis de muñeca, mano y dedos SUBGRUPO 06 06 15 Ortesis de codo SUBGRUPO 06 06 20 Ortesis de antebrazo SUBGRUPO 06 06 24 Ortesis de hombro y codo SUBGRUPO 06 06 27 Ortesis de hombro, codo y muñeca SUBGRUPO 06 06 36 Articulaciones de codo
Pág. 34	<u>GRUPO 06 12 Ortesis de miembro inferior</u> SUBGRUPO 06 12 06 Ortesis de tobillo y pie (tibiales) SUBGRUPO 06 12 09 Ortesis de rodilla SUBGRUPO 06 12 12 Ortesis de rodilla, tobillo y pie (femorales)

SUBGRUPO 06 12 15 Ortesis de cadera, incluyendo ortesis de abducción  
SUBGRUPO 06 12 18 Ortesis de cadera, rodilla, tobillo y pie  
SUBGRUPO 06 12 21 Articulaciones de tobillo  
SUBGRUPO 06 12 24 Articulaciones de rodilla  
SUBGRUPO 06 12 27 Articulaciones de cadera  
SUBGRUPO 06 12 90 Recambios y componentes para ortesis de miembro inferior

Pág. 48 GRUPO 06 33 Calzados ortopédicos  
SUBGRUPO 06 33 90 Calzados ortopédicos para grandes deformidades

**Pág. 49 CATÁLOGO COMÚN DE ORTOPRÓTESIS ESPECIALES**

Pág. 49 GRUPO 12 03 Productos de apoyo para caminar manejados por un brazo  
SUBGRUPO 12 03 09 Muletas de codo con soporte en antebrazo  
SUBGRUPO 12 03 16 Muletas con tres o más patas

Pág. 50 GRUPO 12 06 Productos de apoyo para caminar manejados por los dos brazos  
SUBGRUPO 12 06 00 Andadores

Pág. 51 GRUPO 04 06 Productos para la terapia del linfedema  
SUBGRUPO 04 06 06 Prendas de compresión para brazos, piernas y otras partes del cuerpo para linfedemas

Pág. 55 GRUPO 04 07 Productos para la prevención y tratamiento de cicatrices patológicas  
SUBGRUPO 04 07 00 Prendas de compresión para brazos, piernas y otras partes del cuerpo para quemados y grandes queloides

Pág. 58 GRUPO 04 48 Equipo para el entrenamiento del movimiento, la fuerza y el equilibrio  
SUBGRUPO 04 48 06 Aparatos de bipedestación  
SUBGRUPO 04 48 21 Planos inclinables

Pág. 58 GRUPO 04 90 Complementos para las prendas de compresión  
SUBGRUPO 04 90 00 Complementos para las prendas de compresión (para linfedema, quemados y grandes queloides)

Pág. 61 GRUPO 04 33 Productos de apoyo para la prevención de las úlceras por presión (Productos antidecúbitos)  
SUBGRUPO 04 33 00 Cojines para prevenir las úlceras por presión

**Pág. 62 CATÁLOGO COMÚN DE PRÓTESIS EXTERNAS**

Pág. 62 GRUPO 06 30 Prótesis distintas a las prótesis de miembros  
SUBGRUPO 06 30 18 Prótesis de mama en casos de traumatismo, enfermedad o malformación congénita

- Pág. 63      GRUPO 22 06 Prótesis auditivas  
                  SUBGRUPO 22 06 00 Audífonos para pacientes hipoacúsicos  
                  SUBGRUPO 22 06 90 Moldes adaptadores y otros componentes de audífonos
- Pág. 65      GRUPO 06 90 Ortoprótisis para agencias  
                  SUBGRUPO 06 90 00 Ortoprótisis para agencias
- Pág. 66      GRUPO 06 18 Prótesis de miembro superior  
                  SUBGRUPO 06 18 03 Prótesis parciales de mano, incluyendo las prótesis de dedo  
                  SUBGRUPO 06 18 06 Prótesis de desarticulación de muñeca  
                  SUBGRUPO 06 18 09 Prótesis transradial (por debajo del codo)  
                  SUBGRUPO 06 18 12 Prótesis de desarticulación de codo  
                  SUBGRUPO 06 18 15 Prótesis transhumeral (por encima del codo)  
                  SUBGRUPO 06 18 18 Prótesis de desarticulación de hombro  
                  SUBGRUPO 06 18 21 Prótesis de amputación del cuarto superior (interescapulotorácicas) (PACS)  
                  SUBGRUPO 06 18 24 Prótesis de mano (terminales)  
                  SUBGRUPO 06 18 27 Pinzas y dispositivos funcionales (terminales)  
                  SUBGRUPO 06 18 30 Articulaciones de muñeca  
                  SUBGRUPO 06 18 33 Articulaciones de codo  
                  SUBGRUPO 06 18 36 Articulaciones de hombro  
                  SUBGRUPO 06 18 90 Componentes generales de prótesis de miembro superior
- Pág. 89      GRUPO 06 24 Prótesis de miembro inferior  
                  SUBGRUPO 06 24 03 Prótesis parciales de pie, incluyendo prótesis de dedo  
                  SUBGRUPO 06 24 06 Prótesis de desarticulación de tobillo  
                  SUBGRUPO 06 24 09 Prótesis transtibiales (debajo de la rodilla)  
                  SUBGRUPO 06 24 12 Prótesis de desarticulación de rodilla  
                  SUBGRUPO 06 24 15 Prótesis transfemorales (por encima de la rodilla)  
                  SUBGRUPO 06 24 18 Prótesis de desarticulación de cadera  
                  SUBGRUPO 06 24 21 Prótesis para hemipelvectomía  
                  SUBGRUPO 06 24 27 Pies protésicos  
                  SUBGRUPO 06 24 30 Rotadores  
                  SUBGRUPO 06 24 33 Articulaciones de rodilla  
                  SUBGRUPO 06 24 36 Articulaciones de cadera  
                  SUBGRUPO 06 24 48 Prótesis provisionales para movilización temprana en amputación de miembro inferior  
                  SUBGRUPO 06 24 99 Componentes generales de prótesis de miembro inferior

## CATÁLOGO COMÚN DE SILLAS DE RUEDAS

**GRUPO 12 22 Sillas de ruedas de propulsión manual** (no se consideran incluidas las sillas de ruedas manuales con ruedas grandes delanteras maniobradas por los dos brazos, las sillas de ruedas propulsadas con el pie, ni las sillas de ruedas con motor, salvo las incluidas en el Grupo 12 23)

**SUBGRUPO 12 22 00 Sillas de ruedas manuales** para personas con patologías o discapacidades que les impidan la marcha funcional de forma permanente

Aportación del usuario: 0 euros

Categorías (Códigos homologados y descripción)	Tipos de productos (Códigos Tipos)	Indicaciones clínicas	Elaboración	Vida media --- (meses)	Servicio prescriptor	Especial prescripción	IMF sin IVA	Incompatibilidades
<b>SRM 000</b> Silla de ruedas manual no autopropulsable no plegable (rígida)	<b>SRM 000A</b> Silla de ruedas manual no autopropulsable no plegable (rígida), con reposabrazos desmontables y/o abatibles y reposapiés abatibles y regulables	Patologías o discapacidades que les impidan la marcha funcional de forma permanente	BAS	48	REHABILITACIÓN, GERIATRÍA, NEUROLOGÍA, NEUROCIRUGIA, MEDICINA INTERNA, TRAUMATOLOGÍA	NO	234,68	
	<b>SRM 000B</b> Silla de ruedas manual no autopropulsable no plegable (rígida), con reposabrazos desmontables y/o abatibles y reposapiés abatibles y regulables, para usuarios de más de 130 kg	Patologías o discapacidades que les impidan la marcha funcional de forma permanente	BAS	48	REHABILITACIÓN, GERIATRÍA, NEUROLOGÍA, NEUROCIRUGIA, MEDICINA INTERNA, TRAUMATOLOGÍA	NO	499,88	
<b>SRM 010</b> Silla de ruedas manual no autopropulsable plegable	<b>SRM 010A</b> Silla de ruedas manual no autopropulsable y plegable con reposabrazos desmontables y/o abatibles y reposapiés abatibles y regulables	Patologías o discapacidades que les impidan la marcha funcional de forma permanente	BAS	36	REHABILITACIÓN, GERIATRÍA, NEUROLOGÍA, NEUROCIRUGIA, MEDICINA INTERNA, TRAUMATOLOGÍA	NO	234,68	
	<b>SRM 010B</b> Silla de ruedas manual no autopropulsable plegable, con reposabrazos desmontables y/o abatibles y reposapiés abatibles y regulables, con respaldo reclinable	Patologías o discapacidades que les impidan la marcha funcional de forma permanente	BAS	36	REHABILITACIÓN, GERIATRÍA, NEUROLOGÍA, NEUROCIRUGIA, MEDICINA INTERNA, TRAUMATOLOGÍA	NO	325,59	

	<b>SRM 010C</b> Silla de ruedas manual no autopropulsable plegable, con reposabrazos desmontables y/o abatibles y reposapiés abatibles y regulables, para usuarios de más de 130 kg	Patologías o discapacidades que les impidan la marcha funcional de forma permanente	BAS	36	REHABILITACIÓN, GERIATRÍA, NEUROLOGÍA, NEUROCIRUGIA, MEDICINA INTERNA, TRAUMATOLOGÍA	NO	499,88	
<b>SRM 020</b> Silla de ruedas manual no autopropulsable plegable o rígida, infantil	<b>SRM 020A</b> Silla de ruedas manual no autopropulsable plegable, infantil, para alteraciones funcionales, tipo paraguas	Patologías o discapacidades que les impidan la marcha funcional de forma permanente	BAS	24	REHABILITACIÓN, NEUROLOGÍA, NEUROCIRUGIA, TRAUMATOLOGÍA	NO	468,34	
	<b>SRM 020B</b> Silla de ruedas manual no autopropulsable, desmontable, de plegado en libro, basculante, infantil ajustable al crecimiento del niño	Patologías o discapacidades que les impidan la marcha funcional de forma permanente. Retraso madurativo y/o parálisis cerebral <i>Incapacidad de autopropulsión</i> <i>Menores de 6 años con necesidades educativas especiales o niños de 6 o más años que permanezcan la mayor parte del día en la silla</i>	ADAP2	24	REHABILITACIÓN	SÍ	1.471,76	<i>Incompatible con asiento postural / respaldo con carcasa a medida, o modular</i>
	<b>SRM 020C</b> Silla de ruedas manual no autopropulsable, plegable o rígida, basculante, infantil, para alteraciones neurológicas graves	Patologías o discapacidades que les impidan la marcha funcional de forma permanente. Parálisis cerebral, enfermedades neuromusculares, daño cerebral adquirido... <i>Incapacidad de autopropulsión</i> <i>Precisa altura de respaldo &gt;60 cm</i>	ADAP2	24	REHABILITACIÓN	SÍ	1.951,63	<i>Incompatible con asiento postural / respaldo con carcasa a medida, o modular</i> <i>Incompatible en casos con previa concesión de silla de ruedas eléctrica</i>
<b>SRM 030</b> Silla de ruedas manual autopropulsable no plegable (rígida)	<b>SRM 030A</b> Silla de ruedas manual autopropulsable no plegable (rígida), con reposabrazos desmontables y/o abatibles y reposapiés abatibles y regulables	Patologías o discapacidades que les impidan la marcha funcional de forma permanente, con capacidad de propulsión	BAS	36	REHABILITACIÓN, GERIATRÍA, NEUROLOGÍA, NEUROCIRUGIA, MEDICINA INTERNA, TRAUMATOLOGÍA	NO	234,68	
	<b>SRM 030B</b> Silla de ruedas manual autopropulsable no plegable (rígida), con reposabrazos desmontables y/o abatibles y reposapiés abatibles y regulables, para usuarios de más de 130 kg	Patologías o discapacidades que les impidan la marcha funcional de forma permanente, con capacidad de propulsión	BAS	36	REHABILITACIÓN, GERIATRÍA, NEUROLOGÍA, NEUROCIRUGIA, MEDICINA INTERNA, TRAUMATOLOGÍA	NO	499,88	

	<p><b>SRM 030C</b> Silla de ruedas manual autopropulsable no plegable (rígida), de verticalización, con sistema de sujeción en rodilla, para usuarios activos con lesión medular congénita o adquirida y antecedentes de úlcera por decúbito recidivante a pesar de tratamiento quirúrgico (especial prescripción)</p>	<p>Patologías o discapacidades que les impidan la marcha funcional de forma permanente, espasticidad inferior a 3 en la escala de Ahsworth; balance articular de cadera, rodilla y pie que le permita bipedestación; no tener bipedestadores ni bitutores altos</p> <p><i>Capacidad de autopropulsión</i> <i>Lesión medular congénita o adquirida</i> <i>Antecedentes de úlcera por decúbito</i> <i>Incapacidad para bipedestar con bitutores</i> <i>Vida activa</i></p>	ADAP1	36	REHABILITACIÓN	SÍ	2.870,50	<p><i>Incompatible con bipedestadores, bitutores o plano inclinado</i> <i>Incompatible con asiento postural / respaldo con carcasa a medida, o modular</i> <i>Incompatible en casos con previa concesión de silla de ruedas eléctrica</i></p>
	<p><b>SRM 030D</b> Silla de ruedas manual autopropulsable no plegable (rígida), con reposabrazos desmontables y/o abatibles y/o protectores de ropa, reposapiés fijos o abatibles y regulables, con ruedas de desmontaje rápido, de material ligero para usuarios activos, con patología medular de cualquier etiología o enfermedades neuromusculares (especial prescripción)</p>	<p>Patologías o discapacidades que les impidan la marcha funcional de forma permanente.</p> <p>Con capacidad de propulsión</p> <p><i>Independencia en las transferencias</i> <i>Vida activa</i> <i>Con capacidad para conducir un vehículo o ser acompañante, y capacidad para mantener la silla en equilibrio con las ruedas de atrás</i></p>	ADAP1	36	REHABILITACIÓN	SÍ	1.818,95	<p><i>Incompatible con asiento postural / respaldo con carcasa a medida, o modular</i> <i>Incompatible en casos con previa concesión de silla de ruedas eléctrica</i></p>
SRM 040 Silla de ruedas manual autopropulsable plegable	<p><b>SRM 040A</b> Silla de ruedas manual autopropulsable y plegable, con reposabrazos desmontables y/o abatibles y reposapiés abatibles y regulables</p>	<p>Patologías o discapacidades que les impidan la marcha funcional de forma permanente, con capacidad de propulsión</p>	BAS	36	REHABILITACIÓN, GERIATRÍA, NEUROLOGÍA, NEUROCIRUGIA, MEDICINA INTERNA, TRAUMATOLOGÍA	NO	234,68	
	<p><b>SRM 040B</b> Silla de ruedas manual autopropulsable y plegable, con reposabrazos desmontables y/o abatibles y reposapiés abatibles y regulables, con respaldo reclinable</p>	<p>Patologías o discapacidades que les impidan la marcha funcional de forma permanente, con capacidad de propulsión</p>	BAS	36	REHABILITACIÓN, GERIATRÍA, NEUROLOGÍA, NEUROCIRUGIA, MEDICINA INTERNA, TRAUMATOLOGÍA	NO	435,32	
	<p><b>SRM 040C</b> Silla de ruedas manual autopropulsable y plegable, con reposabrazos desmontables y/o abatibles y reposapiés abatibles y regulables, para usuarios de más de 130 kg</p>	<p>Patologías o discapacidades que les impidan la marcha funcional de forma permanente, con capacidad de propulsión</p>	BAS	24	REHABILITACIÓN, GERIATRÍA, NEUROLOGÍA, NEUROCIRUGIA, MEDICINA INTERNA, TRAUMATOLOGÍA	NO	499,88	

	<p><b>SRM 040D</b> Silla de ruedas manual autopropulsable y plegable, con reposabrazos desmontables y/o abatibles y reposapiés abatibles y regulables, con ruedas de desmontaje rápido, de material ligero</p>	<p>Patologías o discapacidades que les impidan la marcha funcional de forma permanente. Con capacidad de propulsión Independencia en las transferencias <i>Vida activa</i></p>	ADAP1	36	REHABILITACIÓN	SÍ	375,66	
	<p><b>SRM 040E</b> Silla de ruedas manual autopropulsable y plegable, con reposabrazos desmontables y/o abatibles y reposapiés abatibles y regulables, con ruedas de desmontaje rápido, de material ligero, infantil</p>	<p>Patologías o discapacidades que les impidan la marcha funcional de forma permanente. Con capacidad de propulsión Independencia o <i>colaboración</i> en las transferencias <i>Vida activa</i></p>	ADAP1	36	REHABILITACIÓN	SÍ	818,18	
	<p><b>SRM 040F</b> Silla de ruedas manual autopropulsable y plegable, con reposabrazos desmontables y/o abatibles, reposapiés abatibles y regulables, con ruedas de desmontaje rápido, de material ligero para usuarios activos, con patología medular de cualquier etiología o enfermedades neuromusculares (especial prescripción)</p>	<p>Patologías o discapacidades que les impidan la marcha funcional de forma permanente. Con capacidad de propulsión <i>Independencia en las transferencias</i> <i>Vida activa</i> <i>Capacidad para conducir un vehículo o ser acompañante y capacidad para mantener la silla en equilibrio con las ruedas de atrás</i></p>	ADAP1	36	REHABILITACIÓN	SÍ	1.818,95	<i>Incompatible con asiento postural / respaldo con carcasa a medida, o modular</i> <i>Incompatible en casos con previa concesión de silla de ruedas eléctrica</i>
<p><b>SRM 050</b> Chasis y silla basculante para alteraciones neurológicas graves</p>	<p><b>SRM 050A</b> Chasis posicionador basculante, incluyendo ruedas y frenos, susceptible de adaptaciones especiales, para alteraciones neurológicas graves (especial prescripción)</p>	<p>Paciente dependiente de silla de ruedas; la discapacidad es de origen neurológico (enfermedad neurodegenerativa, daño cerebral, o lesión medular), sin control cefálico y/o de tronco; no tener sedestación estable con las sillas anteriores (<i>SRM 020B, SRM 020C y SRM 050C</i>); necesita la basculación del <i>chasis</i> para facilitar las necesidades básicas diarias <i>Incapacidad para la autopropulsión</i> <i>Necesita asiento postural / respaldo con carcasa a medida, o modular (prescribirlo conjunto)</i></p>	ADAP3	36	REHABILITACIÓN	SÍ	1.458,25	<i>Incompatible en casos con previa concesión de silla de ruedas eléctrica</i>



<p><b>SRM 050B</b> Chasis posicionador basculante, de material ligero, incluyendo ruedas y frenos, susceptible de adaptaciones especiales, para alteraciones neurológicas graves (especial prescripción)</p>	<p>Paciente dependiente de silla de ruedas; la discapacidad es de origen neurológico (enfermedad neurodegenerativa, daño cerebral, o lesión medular), sin control cefálico y/o de tronco; no tener sedestación estable con las sillas anteriores (<i>SRM 020B, SRM 020C y SRM 050C</i>); necesita la basculación del <i>chasis</i> para facilitar las necesidades básicas diarias (parálisis cerebral, enfermedades neuromusculares, daño cerebral...) <i>Incapacidad para la autopropulsión</i> <i>Necesita asiento postural / respaldo con carcasa a medida, o modular (prescribirlo conjunto)</i> <i>Con actividad extradomiliaria y no institucionalizado</i></p>	<p>ADAP3</p>	<p>36</p>	<p>REHABILITACIÓN</p>	<p>SÍ</p>	<p>1.760,00</p>	<p><i>Incompatible en casos con previa concesión de silla de ruedas eléctrica</i></p>
<p><b>SRM 050C</b> Silla basculante, con asiento y respaldo reclinable, reposacabezas, reposabrazos extraíbles, reposapiés elevables, y control postural de tronco, para alteraciones neurológicas graves (especial prescripción)</p>	<p>Patologías o discapacidades que les impidan la marcha funcional de forma permanente al paciente dependiente de silla de ruedas; la discapacidad es de origen neurológico (enfermedad neurodegenerativa, daño cerebral, o lesión medular), sin control cefálico y/o de tronco; no tener sedestación estable con las sillas anteriores (<i>SRM 020B, SRM 020C</i>); necesita la basculación de la silla para facilitar las necesidades básicas diarias (parálisis cerebral, enfermedades neuromusculares, daño cerebral...) <i>Incapacidad de autopropulsión</i></p>	<p>ADAP2</p>	<p>36</p>	<p>REHABILITACIÓN</p>	<p>SÍ</p>	<p>2.340,72</p>	<p><i>Incompatible con asiento postural / respaldo con carcasa a medida, o modular</i> <i>Incompatible en casos con previa concesión de silla de ruedas eléctrica</i></p>

A aquellas personas que por su elevada obesidad (mayor de 130 kg.) no puedan utilizar sillas de los tipos SRM 000B, SRM 010C, SRM 030B y SRM 040C, se les podrá prescribir una silla de ruedas a medida, con importe según presupuesto.

## **GRUPO 12 23 Sillas de ruedas motorizadas**

**SUBGRUPO 12 23 06 Sillas de ruedas de propulsión eléctrica y dirección eléctrica** para personas con limitaciones funcionales graves del aparato locomotor por enfermedad, malformación o accidente que cumplan todos y cada uno de los requisitos siguientes:

- a) Incapacidad permanente para la marcha independiente
- b) Incapacidad funcional permanente para la propulsión de sillas de ruedas manuales con las extremidades superiores. CAPACIDAD FUNCIONAL MUSCULAR 3/5 O MENOR EN MMSS PROXIMAL Y DISTAL SEGÚN ESCALA MRC
- c) Suficiente capacidad visual, mental y de control que les permita el manejo de sillas de ruedas eléctricas y ello no suponga un riesgo añadido para su integridad y la de otras personas. CAPACIDAD VISUAL: EN CASO DE DÉFICIT VISUAL, DEFINIRLO Y, SI ESTE FUERA INCAPACITANTE, EL PRESCRIPTOR SOLICITARÁ INFORME AL OFTALMÓLOGO. CAPACIDAD MENTAL Y DE CONTROL: TEST DE PFEIFFER en adultos  $\leq 3$  errores y  $\leq 4$  si no sabe leer.

Para la prescripción de las sillas de propulsión eléctrica, se han de tener en cuenta los criterios que se recogen en los protocolos que se establezcan al efecto por el responsable de la prestación ortoprotésica.

Aportación del usuario: 0 euros

Categorías (Códigos homologados y descripción)	Tipos de productos (Códigos Tipos)	Indicaciones clínicas	Elaboración	Vida media --- (meses)	Servicio prescriptor	Especial prescripción	IMF sin IVA	Incompatibilidades
<b>SRE 000</b> Silla de ruedas eléctrica	<b>SRE 000A</b> Silla de ruedas eléctrica estándar	<p><i>Incapacidad permanente para la marcha independiente.</i></p> <p><i>Incapacidad permanente funcional para la propulsión de sillas de ruedas manuales con las extremidades anteriores</i></p> <p><i>- BM de MMSS proximal y distal <math>\leq 3</math></i></p> <p><i>- Patología articular o periarticular severa especificando localización (hombro, codo, muñeca, mano)</i></p> <p><i>- Espasticidad <math>&gt;2</math> en la escala de Ashworth</i></p> <p><i>- Presencia de amputación de uno o los dos MMSS</i></p> <p><i>- Incapacidad funcional cardiorespiratoria severa</i></p> <p><i>- Movimientos involuntarios graves de MMSS - Otros</i></p> <p><i>Capacidad visual suficiente para el manejo de la silla de ruedas (en caso de duda solicitar informe Oftalmología)</i></p> <p><i>Capacidad mental suficiente para el manejo de la silla de ruedas (Adultos TEST DE PFEIFFER <math>\leq 3</math> errores y <math>\leq 4</math> si no sabe leer)</i></p> <p><i>Capacidad de control para manejar el mando</i></p> <p><i>El objetivo de la prescripción de la silla de ruedas es mantener la autonomía e independencia del paciente en los desplazamientos en exteriores</i></p>	ADAP2	48	REHABILITACIÓN	SÍ	3.200,00	<i>Incompatible con la prescripción de silla de ruedas manual SRM 030C, SRM 040F, SRM 050A, SRM 050B, SRM 050C</i>

<p><b>SRE 000B</b> Silla de ruedas eléctrica, infantil</p>	<p><i>Incapacidad permanente para la marcha independiente.</i> <i>Incapacidad permanente funcional para la propulsión de sillas de ruedas manuales con las extremidades anteriores</i> - BM de MMSS proximal y distal <math>\leq 3</math> - Patología articular o periarticular severa especificando localización (hombro, codo, muñeca, mano) - Espasticidad <math>&gt;2</math> en la escala de Ashworth - Presencia de amputación de uno o los dos MMSS - Incapacidad funcional cardiorrespiratoria severa - Movimientos involuntarios graves de MMSS - Otros <i>Capacidad visual suficiente para el manejo de la silla de ruedas (en caso de duda solicitar informe Oftalmología)</i> <i>Capacidad mental suficiente para el manejo de la silla de ruedas</i> <i>Capacidad de control para manejar el mando</i> <i>El objetivo de la prescripción de la silla de ruedas es mantener la autonomía e independencia del paciente en los desplazamientos en exteriores</i></p>	<p>ADAP2</p>	<p>48</p>	<p>REHABILITACIÓN</p>	<p>SÍ</p>	<p>3.650,00</p>	<p><i>Incompatible con la prescripción de silla de ruedas manual SRM 020C, SRM 050A, SRM 050B, SRM 050C</i></p>
<p><b>SRE 000C</b> Silla de ruedas eléctrica, para usuarios de más de 130 kg.</p>	<p><i>Incapacidad permanente para la marcha independiente.</i> <i>Incapacidad permanente funcional para la propulsión de sillas de ruedas manuales con las extremidades anteriores</i> - BM de MMSS proximal y distal <math>\leq 3</math> - Patología articular o periarticular severa especificando localización (hombro, codo, muñeca, mano) - Espasticidad <math>&gt;2</math> en la escala de Ashworth - Presencia de amputación de uno o los dos MMSS - Incapacidad funcional cardiorrespiratoria severa - Movimientos involuntarios graves de MMSS - Otros <i>Capacidad visual suficiente para el manejo de la silla de ruedas (en caso de duda solicitar informe Oftalmología)</i> <i>Capacidad mental suficiente para el manejo de la silla de ruedas (Adultos TEST DE PFEIFFER <math>\leq 3</math> errores y <math>\leq 4</math> si no sabe leer)</i> <i>Capacidad de control para manejar el mando</i> <i>El objetivo de la prescripción de la silla de ruedas es mantener la autonomía e independencia del paciente en los desplazamientos en exteriores</i></p>	<p>ADAP2</p>	<p>60</p>	<p>REHABILITACIÓN</p>	<p>SÍ</p>	<p>4.296,11</p>	<p><i>Incompatible con la prescripción de silla de ruedas manual SRM 030C, SRM 040F, SRM 050A, SRM 050B, SRM 050C</i></p>

<p><b>SRE 000D</b> Silla de ruedas eléctrica, con basculación normal</p>	<p>Discapacidad de origen neurológico (enfermedad neurodegenerativa, daño cerebral o lesión medular), sin control cefálico o de tronco; no tener buen control de tronco con las sillas anteriores; necesita la basculación de la silla para facilitar las necesidades básicas diarias. <i>Vida activa</i> <i>Incapacidad permanente para la marcha independiente.</i> <i>Incapacidad permanente funcional para la propulsión de sillas de ruedas manuales con las extremidades anteriores</i> - BM de MMSS proximal y distal <math>\leq 3</math> - Patología articular o periarticular severa especificando localización (hombro, codo, muñeca, mano) - Espasticidad <math>&gt;2</math> en la escala de Ashworth - Presencia de amputación de uno o los dos MMSS - Incapacidad funcional cardiorespiratoria severa - Movimientos involuntarios graves de MMSS - Otros <i>Capacidad visual suficiente para el manejo de la silla de ruedas (en caso de duda solicitar informe Oftalmología)</i> <i>Capacidad mental suficiente para el manejo de la silla de ruedas (Adultos TEST DE PFEIFFER <math>\leq 3</math> errores y <math>\leq 4</math> si no sabe leer)</i> <i>Capacidad de control para manejar el mando</i> <i>El objetivo de la prescripción es mantener la autonomía e independencia del paciente en los desplazamientos en exteriores</i></p>	<p>ADAP2</p>	<p>60</p>	<p>REHABILITACIÓN</p>	<p>SÍ</p>	<p>3.750,00</p>	<p><i>Incompatible con la prescripción de silla de ruedas manual SRM 030C, SRM 040F, SRM 050A, SRM 050B, SRM 050C</i></p>
<p><b>SRE 000E</b> Silla de ruedas eléctrica, con basculación normal, infantil</p>	<p>Discapacidad de origen neurológico (enfermedad neurodegenerativa, daño cerebral o lesión medular), sin control cefálico o de tronco; no tener buen control de tronco con las sillas anteriores; necesita la basculación de la silla para facilitar las necesidades básicas diarias. <i>Vida activa</i> <i>Incapacidad permanente para la marcha independiente.</i> <i>Incapacidad permanente funcional para la propulsión de sillas de ruedas manuales con las extremidades anteriores</i> - BM de MMSS proximal y distal <math>\leq 3</math> - Patología articular o periarticular severa especificando localización (hombro, codo, muñeca, mano) - Espasticidad <math>&gt;2</math> en la escala de Ashworth - Presencia de amputación de uno o los dos MMSS - Incapacidad funcional cardiorespiratoria severa - Movimientos involuntarios graves de MMSS - Otros <i>Capacidad visual suficiente para el manejo de la silla de ruedas (en caso de duda solicitar informe Oftalmología)</i> <i>Capacidad mental suficiente para el manejo de la silla de ruedas</i> <i>Capacidad de control para manejar el mando</i> <i>El objetivo de la prescripción es mantener la autonomía e independencia del paciente en desplazamientos en exteriores</i></p>	<p>ADAP2</p>	<p>60</p>	<p>REHABILITACIÓN</p>	<p>SÍ</p>	<p>4.200,00</p>	<p><i>Incompatible con la prescripción de silla de ruedas manual SRM 020C, SRM 050A, SRM 050B, SRM 050C</i></p>

<p><b>SRE 000F</b> Silla de ruedas eléctrica, con basculación electrónica</p>	<p>Discapacidad de origen neurológico (enfermedad neurodegenerativa, daño cerebral o lesión medular), sin control cefálico o de tronco; no tener buen control de tronco con las sillas anteriores; necesita la basculación de la silla para facilitar las necesidades básicas diarias. <i>Vida activa</i> <i>Incapacidad permanente para la marcha independiente.</i> <i>Incapacidad permanente funcional para la propulsión de sillas de ruedas manuales con las extremidades anteriores</i> - BM de MMSS proximal y distal <math>\leq 3</math> - Patología articular o periarticular severa especificando localización (hombro, codo, muñeca, mano) - Espasticidad <math>&gt;2</math> en la escala de Ashworth - Presencia de amputación de uno o los dos MMSS - Incapacidad funcional cardiorespiratoria severa - Movimientos involuntarios graves de MMSS - Otros <i>Capacidad visual suficiente para el manejo de la silla de ruedas (en caso de duda solicitar informe Oftalmología). Capacidad mental suficiente para el manejo de la silla de ruedas (Adultos TEST DE PFEIFFER <math>\leq 3</math> errores y <math>\leq 4</math> si no sabe leer). Capacidad de control para manejar el mando</i> <i>El objetivo de la prescripción es mantener la autonomía e independencia del paciente en los desplazamientos en exteriores</i></p>	ADAP2	60	REHABILITACIÓN	SÍ	4.050,00	<p><i>Incompatible con la prescripción de silla de ruedas manual SRM 030C, SRM 040F, SRM 050A, SRM 050B, SRM 050C</i></p>
<p><b>SRE 000G</b> Silla de ruedas eléctrica, con basculación electrónica, infantil</p>	<p>Discapacidad de origen neurológico (enfermedad neurodegenerativa, daño cerebral o lesión medular), sin control cefálico o de tronco; no tener buen control de tronco con las sillas anteriores; necesita la basculación de la silla para facilitar las necesidades básicas diarias. <i>Vida activa</i> <i>Incapacidad permanente para la marcha independiente.</i> <i>Incapacidad permanente funcional para la propulsión de sillas de ruedas manuales con las extremidades anteriores</i> - BM de MMSS proximal y distal <math>\leq 3</math> - Patología articular o periarticular severa especificando localización (hombro, codo, muñeca, mano) - Espasticidad <math>&gt;2</math> en la escala de Ashworth - Presencia de amputación de uno o los dos MMSS - Incapacidad funcional cardiorespiratoria severa - Movimientos involuntarios graves de MMSS - Otros <i>Capacidad visual suficiente para el manejo de la silla de ruedas (en caso de duda solicitar informe Oftalmología). Capacidad mental suficiente para el manejo de la silla de ruedas y de control para manejar el mando</i> <i>El objetivo de la prescripción es mantener la autonomía e independencia del paciente en los desplazamientos en exteriores</i></p>	ADAP2	60	REHABILITACIÓN	SÍ	4.500,00	<p><i>Incompatible con la prescripción de silla de ruedas manual SRM 020C, SRM 050A, SRM 050B, SRM 050C</i></p>

A aquellas personas que por su elevada obesidad no puedan utilizar sillas del Tipo SRE 000C, se les podrá prescribir una silla de ruedas a medida, con importe según presupuesto

**GRUPO 12 24 Accesorios para sillas de ruedas** para personas con patologías o discapacidades que les impidan la marcha funcional de forma permanente

**SUBGRUPO 12 24 15 Mesas o bandejas portátiles**

Aportación del usuario: 0 euros

Categorías (Códigos homologados y descripción)	Tipos de productos (Códigos Tipos)	Indicaciones clínicas	Elaboración	Vida media --- (meses)	Servicio prescriptor	Especial prescripción	IMF sin IVA	Incompatibilidades
<b>SAB 000</b> Bandeja desmontable especial	<b>SAB 000A</b> Bandeja desmontable especial		COMP1	36	REHABILITACIÓN	NO	106,63	

**SUBGRUPO 12 24 24 Baterías**

Aportación del usuario: 0 euros

Categorías (Códigos homologados y descripción)	Tipos de productos (Códigos Tipos)	Indicaciones clínicas	Elaboración	Vida media --- (meses)	Servicio prescriptor	Especial prescripción	IMF sin IVA	Incompatibilidades
<b>SAT 000</b> Batería para silla de ruedas eléctrica	<b>SAT 000A</b> Batería para silla de ruedas eléctrica (par) de menos de 50A		COMP0	12	REHABILITACIÓN	Sí*	378,23	
	<b>SAT 000B</b> Batería para silla de ruedas eléctrica (par) de 50 A		COMP0	12	REHABILITACIÓN	Sí*	418,23	
	<b>SAT 000C</b> Batería para silla de ruedas eléctrica (par) de 60 A		COMP0	12	REHABILITACIÓN	Sí*	514,89	
	<b>SAT 000D</b> Batería para silla de ruedas eléctrica (par) de 70 A		COMP0	12	REHABILITACIÓN	Sí*	607,49	

\*Precisa informe Inspección salvo antecedentes de concesión de sillas de ruedas eléctrica.

### SUBGRUPO 12 24 89 Otros accesorios para sillas de ruedas

Aportación del usuario: 0 euros

Categorías (Códigos homologados y descripción)	Tipos de productos (Códigos Tipos)	Indicaciones clínicas	Elaboración	Vida media --- (meses)	Servicio prescriptor	Especial prescripción	IMF sin IVA	Incompatibilidades
SRA 000 Apoyo postural para la silla de ruedas, incluidos tacos y correas	<b>SRA 000A</b> Apoyos laterales para la cabeza (par)	<i>Ausencia control cefálico</i>	COMP2	24	REHABILITACIÓN	SÍ	141,87	
	<b>SRA 000B</b> Apoyos laterales para el tronco fijos (par)	<i>Ausencia control tronco</i>	COMP1	24	REHABILITACIÓN	SÍ	115,50	
	<b>SRA 000C</b> Apoyos laterales para el tronco abatibles (par)	<i>Ausencia control tronco</i>	COMP2	24	REHABILITACIÓN	SÍ	150,91	
	<b>SRA 000D</b> Cuña niveladora de pelvis (unidad)	<i>Asimetría de pelvis</i>	COMP1	24	REHABILITACIÓN	SÍ	53,94	
	<b>SRA 000E</b> Taco abductor (unidad)	<i>Espasticidad en abducción de MMII</i>	COMP1	24	REHABILITACIÓN	SÍ	64,48	
	<b>SRA 000F</b> Cincha para la cabeza	<i>Ausencia control cefálico</i>	COMP1	24	REHABILITACIÓN	SÍ	58,06	
	<b>SRA 000G</b> Chaleco de fijación	<i>Ausencia control tronco</i>	COMP2	24	REHABILITACIÓN	SÍ	92,65	
	<b>SRA 000H</b> Arnés de hombros	<i>Ausencia control tronco</i>	COMP1	24	REHABILITACIÓN	SÍ	81,82	
	<b>SRA 000I</b> Cinturón de 4 puntos	<i>Ausencia control tronco</i>	COMP1	24	REHABILITACIÓN	SÍ	80,06	
	<b>SRA 000J</b> Cinturón o arnés pélvico	Necesidad de control de pelvis por mal posicionamiento de pies y/o sedestación inestable	COMP1	24	REHABILITACIÓN, TRAUMATOLOGÍA, NEUROLOGÍA, GERIATRÍA, MEDICINA INTERNA, NEUROCIRUGÍA	NO	113,72	
	<b>SRA 000K</b> Cinchas para pies (par)	<i>Mal posicionamiento de pies</i>	COMP1	24	REHABILITACIÓN	SÍ	48,87	
	<b>SRA 000L</b> Soporte de fluido (unidad)	<i>Asimetría de pelvis</i>	COMP1	24	REHABILITACIÓN	SÍ	56,36	
	<b>SRA 010A</b> Reposacabezas fijo	<i>Ausencia control cefálico</i>	COMP1	24	REHABILITACIÓN	SÍ	77,28	

<b>SRA 010</b> Reposacabezas	<b>SRA 010B</b> Reposacabezas con apoyo occipital o total, fijo u orientable	<i>Ausencia control cefálico</i>	COMP1	24	REHABILITACIÓN	SÍ	170,13	
	<b>SRA 010C</b> Reposacabezas con apoyo occipital o total, orientable con brazo de una articulación ajustable en altura y profundidad	<i>Ausencia control cefálico y alteraciones neurológicas graves</i>	COMP3	24	REHABILITACIÓN	SÍ	450,00	
	<b>SRA 010D</b> Reposacabezas con apoyo occipital o total, orientable con brazo acodado de dos articulaciones, ajustable en altura y profundidad	<i>Ausencia control cefálico y alteraciones neurológicas graves</i>	COMP3	24	REHABILITACIÓN	SÍ	555,15	
<b>SRA 020</b> Sistema para autopropulsión con un solo brazo	<b>SRA 020A</b> Sistema de doble aro para autopropulsión con un solo brazo		COMP0	36	REHABILITACIÓN	NO	348,82	
	<b>SRA 020B</b> Palanca		COMP0	36	REHABILITACIÓN	NO	392,05	
<b>SRA 030</b> Otros accesorios	<b>SRA 030A</b> Mando especial de mentón para silla de ruedas eléctrica	<i>Incapacidad manejo silla de ruedas con miembros superiores</i>	COMP3	48	REHABILITACIÓN	SÍ	1.411,43	



	<p><b>SRA 030B</b> Otro mando especial para sillas de ruedas eléctrica, de acuerdo con los protocolos de los responsables de prestación ortoprotésica (especial prescripción)*</p>	<p>Imposibilidad utilización resto accesorios <i>Incapacidad permanente para la marcha funcional, usuario de silla de ruedas eléctrica con capacidad para su conducción autónoma, pero que precisa mando alternativo al que se manipula con la extremidad superior y al SRA 030A (queda excluido cualquier mando para ser utilizado por terceras personas)</i> <i>Conserva adecuada capacidad visual, auditiva y cognitiva que le permita conducción de la silla eléctrica con seguridad</i> <i>Mantiene capacidad de conducción independiente de la silla eléctrica con la colocación del mando en otra localización</i> <i>El mando en otra localización no supone un riesgo añadido a su integridad o a la de otras personas</i> <i>Se ha realizado entrenamiento o pruebas previos a la prescripción, donde se objetive y demuestre que el paciente ha adquirido habilidades de manejo del dispositivo, con control y coordinación adecuadas, que asegure la movilidad eficiente y segura para el paciente y su entorno (comprobación presencial o telemática)</i> <i>Adecuada actitud, motivación y colaboración del paciente en el uso y mantenimiento del mando</i></p>	COMP3	48	REHABILITACIÓN especializado con equipo multidisciplinar (médico rehabilitador, fisioterapeuta, terapeuta ocupacional...)	SÍ  La prescripción podrá ser evaluada por la Comisión de Apoyo y Seguimiento de Prestación Ortoprotésica	SP	
	<p><b>SRA 030C</b> Sistema doble amputado</p>		COMP0	36	REHABILITACIÓN	NO	59,86	
	<p><b>SRA 030D</b> Dispositivo especial para respirador</p>		COMP0	36	REHABILITACIÓN	NO	147,27	
	<p><b>SRA 030E</b> Dispositivo para bombona de oxígeno</p>		COMP0	36	REHABILITACIÓN	NO	76,16	
	<p><b>SRA 030F</b> Subebordillos para sillas eléctricas</p>		COMP1	48	REHABILITACIÓN	NO	197,13	
	<p><b>SRA 030G</b> Ruedas antivuelco para silla de ruedas manuales</p>	<p><i>No estabilidad de tronco con centro de gravedad posterior</i></p>	COMP1	36	REHABILITACIÓN	SÍ	45,11	
	<p><b>SRA 030H</b> Alargador de freno</p>		COMP0	36	REHABILITACIÓN	NO	18,18	
	<p><b>SRA 030I</b> Base rígida para sillas de ruedas</p>	<p><i>Ausencia control tronco y/o pelvis</i></p>	COMP0	36	REHABILITACIÓN	SÍ	46,81	

\* SRA 030B: Este producto será adaptado y dispensado por establecimientos con suficiente capacitación y solvencia técnica en este ámbito. La prescripción adecuada debe ser afirmativa para todas las premisas expuestas

## SUBGRUPO 12 24 90 Recambios y componentes para sillas de ruedas

Aportación del usuario: 30 euros

Categorías (Códigos homologados y descripción)	Tipos de productos (Códigos Tipos)	Indicaciones clínicas	Elaboración	Vida media --- (meses)	Servicio prescriptor	Especial prescripción	IMF sin IVA	Incompatibilidades
SRC 000 Reposabrazos especial	<b>SRC 000A</b> Reposabrazos de cazoleta	<i>Procesos osteoarticulares severos e incapacidad funcional en MMSS</i>	COMP1	36	REHABILITACIÓN	SÍ	98,75	
	<b>SRC 000B</b> Reposabrazos envolvente con soporte palmar	<i>Procesos osteoarticulares severos e incapacidad funcional en MMSS</i>	COMP1	36	REHABILITACIÓN	SÍ	137,95	
	<b>SRC 000C</b> Reposabrazos regulable en altura		COMP0	36	REHABILITACIÓN	NO	117,62	
SRC 010 Reposapiés especial	<b>SRC 010A</b> Reposapiés único	<i>Mal posicionamiento de pies</i>	COMP1	36	REHABILITACIÓN	SÍ	93,64	
	<b>SRC 010B</b> Reposapiés con cazoleta (par)	<i>Mal posicionamiento de pies</i>	COMP2	36	REHABILITACIÓN	SÍ	175,45	
	<b>SRC 010C</b> Reposapiés con elevación manual para silla de ruedas manual o eléctrica (par)	<i>Procesos osteoarticulares severos y/o trastornos vasculares con incapacidad funcional en MMII</i>	COMP1	36	REHABILITACIÓN	SÍ	285,38	
	<b>SRC 010D</b> Reposapiés con elevación eléctrica para sillas de ruedas eléctricas (par)	<i>Procesos osteoarticulares severos y/o trastornos vasculares con incapacidad funcional en MMII (sin capacidad para uso SRC 010C)</i>	COMP1	36	REHABILITACIÓN	SÍ	767,05	
<b>SRC 020</b> Asiento-respaldo postural con carcasa a medida	<b>SRC 020A</b> Asiento-respaldo postural con carcasa a medida previo molde	Deformidad vertebral mayor de 20º y mal control de tronco (cifoescoliosis mayor de 20º + luxación de cadera y/o pelvis con anteversión o retroversión)  <i>Discapacidad de origen neurológico (enfermedad neurodegenerativa, daño cerebral o lesión medular)</i>	MED	24	REHABILITACIÓN	SÍ	2.272,73	<i>Incompatible con:</i> SRM 000A, SRM 000B, SRM 010B, SRM 020A, SRM 020B, SRM 020C, SRM 030A, SRM 030C, SRM 040B, SRM 040D, SRM 040F, SRM 040E, SRM 050C SRA 000B, SRA 000C ECJ 000A, ECJ 010A, ECJ 020A SRC 020B, SRC 020C, SRC 030B, SRC 030C

	<p><b>SRC 020B</b> Asiento postural con carcasa a medida previo molde</p>	<p>Luxación de cadera+pelvis con anteversión o retroversión</p> <p><i>Discapacidad de origen neurológico (enfermedad neurodegenerativa, daño cerebral o lesión medular)</i></p>	MED	24	REHABILITACIÓN	Sí	1.174,22	<p><i>Incompatible con:</i> SRM 000A, SRM 000B, SRM 020A, SRM 020B, SRM 020C, SRM 030C, SRM 040B, SRM 040D, SRM 040F, SRM 040E, SRM 050C ECJ 000A, ECJ 010A, ECJ 020A SRC 020A, SRC 030B</p>
	<p><b>SRC 020C</b> Respaldo postural con carcasa a medida previo molde</p>	<p>Deformidad vertebral grave y mal control de tronco (cifoesciosis mayor de 20°)</p> <p><i>Discapacidad de origen neurológico (enfermedad neurodegenerativa, daño cerebral o lesión medular)</i></p>	MED	24	REHABILITACIÓN	Sí	1.200,00	<p><i>Incompatible con:</i> SRM 000A, SRM 000B, SRM 010B, SRM 020A, SRM 020B, SRM 020C, SRM 030A, SRM 030C, SRM 040B, SRM 040D, SRM 040F, SRM 040E, SRM 050C SRA 000B, SRC 000C SRC 020A, SRC 030C</p>
<p><b>SRC 030</b> Asiento-respaldo postural modular</p>	<p><b>SRC 030A</b> Plataforma rígida ajustable para asiento postural modular</p>	<p><i>Discapacidad de origen neurológico (enfermedad neurodegenerativa, daño cerebral o lesión medular) o enfermedades o síndromes congénitos que generen malformaciones osteomusculares y ortopédicas</i></p>	COMP1	36	REHABILITACIÓN	Sí	216,82	<p><i>Incompatible con:</i> SRM 000A, SRM 000B, SRM 020A, SRM 020B, SRM 020C, SRM 030C, SRM 040D, SRM 040F, SRM 040E, SRM 050C</p>
	<p><b>SRC 030B</b> Asiento postural modular</p>	<p>Subluxación de cadera o luxación de cadera no dolorosa</p> <p><i>Discapacidad de origen neurológico (enfermedad neurodegenerativa, daño cerebral o lesión medular) o enfermedades o síndromes congénitos que generen malformaciones osteomusculares y ortopédicas</i></p>	COMP3	24	REHABILITACIÓN	Sí	685,45	<p><i>Incompatible con:</i> SRM 000A, SRM 000B, SRM 020A, SRM 020B, SRM 020C, SRM 030A, SRM 030C, SRM 040B, SRM 050C ECJ 000A, ECJ 010A, ECJ 020A SRC 020A, SRC 020B</p>
	<p><b>SRC 030C</b> Respaldo postural modular</p>	<p>Deformidad vertebral moderada y mal control de tronco (cifoesciosis menor de 20° COBB)</p> <p><i>Discapacidad de origen neurológico (enfermedad neurodegenerativa, daño cerebral o lesión medular) o enfermedades o síndromes congénitos que generen malformaciones osteomusculares y ortopédicas</i></p>	COMP3	24	REHABILITACIÓN	Sí	770,00	<p><i>Incompatible con:</i> SRM 000A, SRM 000B, SRM 010B, SRM 020A, SRM 020B, SRM 020C, SRM 030A, SRM 030C, SRM 050C SRC 020A, SRC 020C</p>

## CATÁLOGO COMÚN DE ORTESIS

**GRUPO 06 03 Ortesis de columna vertebral** (No se consideran incluidas las fajas preventivas, considerando como preventiva aquellas situaciones en las que no está diagnosticada una patología de base como las que se indican para cada categoría)

### SUBGRUPO 06 03 06 Ortesis lumbo-sacras

Aportación del usuario: 30 euros

Categorías (Códigos homologados y descripción)	Tipos de productos (Códigos Tipos)	Indicaciones clínicas	Elaboración	Vida media --- (meses)	Servicio prescriptor	Especial prescripción	IMF sin IVA	Incompatibilidades
<b>OTL 000</b> Ortesis lumbo-sacra semirrígida	<b>OTL 000A</b> Ortesis lumbo-sacra semirrígida elástica con flejes posteriores	Espondiloartrosis lumbares, escoliosis lumbares dolorosas del adulto, discopatías lumbares y osteoporosis	BAS	24	REHABILITACIÓN, REUMATOLOGÍA, NEUROCIRUGÍA, TRAUMATOLOGÍA	NO	62,07	
	<b>OTL 000B</b> Ortesis lumbo-sacra semirrígida en tejido no elástico	Espondiloartrosis lumbares, escoliosis lumbares dolorosas del adulto, discopatías lumbares y osteoporosis	BAS	24	REHABILITACIÓN, REUMATOLOGÍA, NEUROCIRUGÍA, TRAUMATOLOGÍA	NO	80,18	
	<b>OTL 000C</b> Ortesis lumbo-sacra semirrígida en tejido elástico o no elástico para abdomen péndulo	Espondiloartrosis lumbares, escoliosis lumbares dolorosas del adulto, discopatías lumbares y osteoporosis	ADAP1	24	REHABILITACIÓN, REUMATOLOGÍA, NEUROCIRUGÍA, TRAUMATOLOGÍA	NO	90,00	
	<b>OTL 000D</b> Ortesis lumbo-sacra semirrígida para eventración y/u ostomía	Espondiloartrosis lumbares, escoliosis lumbares dolorosas del adulto, discopatías lumbares y osteoporosis	ADAP1	24	REHABILITACIÓN, REUMATOLOGÍA, NEUROCIRUGÍA, TRAUMATOLOGÍA	NO	90,00	
	<b>OTL 000E</b> Ortesis lumbo-sacra semirrígida a medida, para usuarios con características especiales que no permiten adaptar las prefabricadas	Espondiloartrosis lumbares, escoliosis lumbares dolorosas del adulto, discopatías lumbares y osteoporosis en pacientes cuyo morfotipo no admite la adaptación de la ortesis estándar (obesidad o delgadez) y/o existe una gran deformidad de tronco	MED	24	REHABILITACIÓN, REUMATOLOGÍA, NEUROCIRUGÍA, TRAUMATOLOGÍA	NO	264,50	

<b>OTL 010</b> Ortesis lumbo-sacra rígida	<b>OTL 010A</b> Ortesis lumbo-sacra rígida, prefabricada	Espondilitis infecciosas, procesos tumorales vertebrales, fracturas / aplastamientos vertebrales lumbares de distintos orígenes, inmovilizaciones postcirugía de la columna, espondiloartrosis lumbares, discopatías lumbares y escoliosis lumbares dolorosas del adulto	ADAP2	24	REHABILITACIÓN, REUMATOLOGÍA, NEUROCIRUGÍA, TRAUMATOLOGÍA	NO	252,10	
	<b>OTL 010B</b> Ortesis lumbo-sacra rígida en termoplástico, a medida	Espondilitis infecciosas, procesos tumorales vertebrales, fracturas / aplastamiento vertebrales lumbares de distintos orígenes, inmovilizaciones postcirugía de la columna, espondiloartrosis lumbares, discopatías lumbares y escoliosis lumbares dolorosas del adulto para pacientes cuyo morfotipo no admite la adaptación de la ortesis estándar (obesidad, delgadez) y/o existe una gran deformidad de tronco	MED	24	REHABILITACIÓN, REUMATOLOGÍA, NEUROCIRUGÍA, TRAUMATOLOGÍA	NO	489,54	
	<b>OTL 010C</b> Ortesis lumbo-sacra Knight	Espondilitis infecciosas, procesos tumorales vertebrales, fracturas / aplastamientos vertebrales lumbares de distintos orígenes, inmovilizaciones postcirugía de la columna, espondiloartrosis lumbares, discopatías lumbares y escoliosis lumbares dolorosas del adulto	ADAP1	24	REHABILITACIÓN, REUMATOLOGÍA, NEUROCIRUGÍA, TRAUMATOLOGÍA	NO	169,36	
	<b>OTL 010D</b> Ortesis lumbo-sacra con armazón rígido posterior y tejido elástico	Espondilitis infecciosas, procesos tumorales vertebrales, fracturas / aplastamientos vertebrales lumbares de distintos orígenes, inmovilizaciones postcirugía de la columna, espondiloartrosis lumbares, discopatías lumbares y escoliosis lumbares dolorosas del adulto	ADAP1	24	REHABILITACIÓN, REUMATOLOGÍA, NEUROCIRUGÍA, TRAUMATOLOGÍA	NO	198,27	

### SUBGRUPO 06 03 09 Ortesis toraco-lumbo-sacras (dorso-lumbares)

Aportación del usuario: 30 euros

Categorías (Códigos homologados y descripción)	Tipos de productos (Códigos Tipos)	Indicaciones clínicas	Elaboración	Vida media --- (meses)	Servicio prescriptor	Especial prescripción	IMF sin IVA	Incompatibilidades
OTD 000 Ortesis toracolumbar semirrígida	<b>OTD 000A</b> Ortesis toracolumbar semirrígida	Dorsalgia, espondiloartrosis, osteoporosis con aplastamientos vertebrales	ADAP1	24	REHABILITACIÓN, REUMATOLOGÍA, NEUROCIRUGÍA, TRAUMATOLOGÍA	NO	95,00	
	<b>OTD 000B</b> Ortesis toracolumbar semirrígida para abdomen péndulo	Dorsalgia, espondiloartrosis, osteoporosis con aplastamientos vertebrales	ADAP1	24	REHABILITACIÓN, REUMATOLOGÍA, NEUROCIRUGÍA, TRAUMATOLOGÍA	NO	95,00	
	<b>OTD 000C</b> Ortesis toracolumbar semirrígida a medida, para usuarios con características especiales que no permiten adaptar las prefabricadas	Dorsalgia, espondiloartrosis, osteoporosis con aplastamientos vertebrales para pacientes cuyo morfotipo no admite la adaptación de la ortesis estándar (obesidad o delgadez) y/o existe una gran deformidad de tronco	MED	24	REHABILITACIÓN, REUMATOLOGÍA, NEUROCIRUGÍA, TRAUMATOLOGÍA	NO	220,16	
OTD 010 Ortesis para <i>pectus carinatum</i> o <i>excavatum</i>	<b>OTD 010A</b> Corsé para <i>pectus carinatum</i> (tórax en quilla) o <i>pectus excavatum</i> , a medida	Hasta maduración ósea	MED	12	REHABILITACIÓN, REUMATOLOGÍA, NEUROCIRUGÍA, TRAUMATOLOGÍA	NO	588,77	
	<b>OTD 010B</b> Ortesis para <i>pectus carinatum</i> (tórax en quilla), prefabricada	Hasta maduración ósea	ADAP2	12	REHABILITACIÓN, REUMATOLOGÍA, NEUROCIRUGÍA, TRAUMATOLOGÍA	NO	450,00	
OTD 020 Ortesis toracolumbar rígida	<b>OTD 020A</b> Ortesis toracolumbar rígida monovalva para inmovilización en termoplástico, prefabricada	Espondilitis infecciosas, procesos tumorales vertebrales, fracturas / aplastamientos vertebrales dorsolumbares, inmovilizaciones postcirugía de la columna, espondiloartrosis dorsolumbares y escoliosis dolorosas del adulto, tratamientos posturales en pacientes con lesiones neuromusculares y lesiones artrósicas a nivel dorso-lumbar	ADAP2	24	REHABILITACIÓN, REUMATOLOGÍA, NEUROCIRUGÍA, TRAUMATOLOGÍA	NO	250,00	
	<b>OTD 020B</b> Ortesis toracolumbar rígida bivalva con apoyo esternal para inmovilización en termoplástico, prefabricada	Espondilitis infecciosas, procesos tumorales vertebrales, fracturas / aplastamientos vertebrales dorsolumbares, inmovilizaciones postcirugía de la columna, espondiloartrosis dorsolumbares y escoliosis dolorosas del adulto, tratamientos posturales en pacientes con lesiones neuromusculares y lesiones artrósicas a nivel dorso-lumbar	ADAP2	24	REHABILITACIÓN, REUMATOLOGÍA, NEUROCIRUGÍA, TRAUMATOLOGÍA	NO	407,39	

	<b>OTD 020C</b> Ortesis toracolumbar rígida para inmovilización en termoplástico, a medida	Espondilitis infecciosas, procesos tumorales vertebrales, fracturas / aplastamientos vertebrales dorsolumbares, inmovilizaciones postcirugía de la columna, espondiloartrosis dorsolumbares y escoliosis dolorosas del adulto, tratamientos posturales en pacientes con lesiones neuromusculares, para pacientes cuyo morfotipo no admite la adaptación de la ortesis estándar (obesidad o delgadez) y/o existe una gran deformidad de tronco	MED	24	REHABILITACIÓN, REUMATOLOGÍA, NEUROCIRUGÍA, TRAUMATOLOGÍA	NO	625,97	
	<b>OTD 020D</b> Ortesis toracolumbar Taylor, prefabricada	Espondilitis infecciosas, procesos tumorales vertebrales, fracturas / aplastamientos vertebrales dorsolumbares, inmovilizaciones postcirugía de la columna, espondiloartrosis dorsolumbares y escoliosis dolorosas del adulto, tratamientos posturales en pacientes con lesiones neuromusculares y lesiones artrósicas a nivel dorso-lumbar	ADAP1	24	REHABILITACIÓN, REUMATOLOGÍA, NEUROCIRUGÍA, TRAUMATOLOGÍA	NO	194,72	
	<b>OTD 020E</b> Ortesis toracolumbar con armazón rígido posterior y tejido elástico	Espondilitis infecciosas, procesos tumorales vertebrales, fracturas / aplastamientos vertebrales dorsolumbares, inmovilizaciones postcirugía de la columna, espondiloartrosis dorsolumbares y escoliosis dolorosas del adulto, tratamientos posturales en pacientes con lesiones neuromusculares y lesiones artrósicas a nivel dorso-lumbar	ADAP1	24	REHABILITACIÓN, REUMATOLOGÍA, NEUROCIRUGÍA, TRAUMATOLOGÍA	NO	310,00	
<b>OTD 030</b> Corsé rígido para cifolordosis	<b>OTD 030A</b> Corsé rígido de corrección progresiva para cifolordosis, a medida	Hipercifosis e hiperlordosis con valor angular de cifosis mayor o igual a 40° de Cobb y Risser menor o igual a 3/5 (excepcionalmente 4/5)	MED	12	REHABILITACIÓN, TRAUMATOLOGÍA	NO	898,91	
	<b>OTD 030B</b> Corsé rígido de corrección progresiva para cifolordosis articulado, a medida	Hipercifosis e hiperlordosis con valor angular de cifosis mayor o igual a 40° de Cobb y Risser menor o igual a 3/5 (excepcionalmente 4/5)	MED	12	REHABILITACIÓN, TRAUMATOLOGÍA	NO	898,91	
<b>OTD 040</b> Corsé para escoliosis, a medida	<b>OTD 040A</b> Corsé de Stagnara o Lyones, a medida	Escoliosis con valor angular mayor o igual a 20° de Cobb y Risser menor o igual a 3/5 (excepcionalmente 4/5)	MED	12	REHABILITACIÓN, TRAUMATOLOGÍA	NO	888,78	
	<b>OTD 040B</b> Corsé de Cheneau, con almohadillas de presión, a medida	Escoliosis con valor angular mayor o igual a 20° de Cobb y Risser menor o igual a 3/5 (excepcionalmente 4/5)	MED	12	REHABILITACIÓN, TRAUMATOLOGÍA	NO	953,17	
	<b>OTD 040C</b> Corsé de Michel, a medida	Escoliosis con valor angular mayor o igual a 20° de Cobb y Risser menor o igual a 3/5 (excepcionalmente 4/5)	MED	12	REHABILITACIÓN, TRAUMATOLOGÍA	NO	828,00	
<b>OTD 050</b> Corsé tipo Boston	<b>OTD 050A</b> Corsé tipo Boston, en termoplástico con aperturas de expansión y almohadillas de presión, con módulo prefabricado	Escoliosis con valor angular mayor o igual a 20° de Cobb y Risser menor o igual a 3/5 (excepcionalmente 4/5)	ADAP3	12	REHABILITACIÓN, TRAUMATOLOGÍA	NO	800,00	



	<b>OTD 050B</b> Corsé tipo Boston, en termoplástico con aperturas de expansión y almohadillas de presión, talla especial	Escoliosis con valor angular mayor o igual a 20° de Cobb y Risser menor o igual a 3/5 (excepcionalmente 4/5)	ADAP3	12	REHABILITACIÓN, TRAUMATOLOGÍA	NO	813,48	
	<b>OTD 050C</b> Corsé tipo Boston blando	Escoliosis con valor angular mayor o igual a 20° de Cobb y Risser menor o igual a 3/5 (excepcionalmente 4/5)	ADAP2	12	REHABILITACIÓN, TRAUMATOLOGÍA	NO	742,20	
	<b>OTD 050D</b> Corsé tipo Boston en termoplástico con aperturas de expansión y almohadillas de presión a medida	Escoliosis con valor angular mayor o igual a 20° de Cobb y Risser menor o igual a 3/5 (excepcionalmente 4/5)	MED	12	REHABILITACIÓN, TRAUMATOLOGÍA	NO	826,95	
<b>OTD 060</b> Ortesis de uso nocturno	<b>OTD 060A</b> Ortesis de inclinación lateral de uso nocturno, a medida	Escoliosis con ángulo de Cobb mayor o igual a 15° y Risser menor o igual a 3/5 (excepcionalmente 4/5)	MED	12	REHABILITACIÓN, TRAUMATOLOGÍA	NO	931,72	
	<b>OTD 060B</b> Corsé de termoplástico con sistema de presión en 3 puntos y zonas de expansión de uso nocturno (tipo Providence o similar), a medida	Escoliosis con ángulo de Cobb mayor o igual a 15° y Risser menor o igual a 3/5 (excepcionalmente 4/5)	MED	12	REHABILITACIÓN, TRAUMATOLOGÍA	NO	953,70	
<b>OTD 070</b> Ortesis de Kallabis	<b>OTD 070A</b> Ortesis de Kallabis de tres puntos	Escoliosis en niños menores de 2 años	ADAP2	12	REHABILITACIÓN, TRAUMATOLOGÍA	NO	171,81	
<b>OTD 080</b> Ortesis de hiperextensión	<b>OTD 080A</b> Ortesis de hiperextensión de Jewett	Fractura vertebral de T5 a L1 (incluidas). Procesos infecciosos, inflamatorios o tumorales vertebrales	ADAP2	24	REHABILITACIÓN, REUMATOLOGÍA, NEUROCIRUGÍA, TRAUMATOLOGÍA	NO	196,70	
	<b>OTD 080B</b> Ortesis de hiperextensión cruciforme	Fractura vertebral de T5 a L1 (incluidas). Procesos infecciosos, inflamatorios o tumorales vertebrales	ADAP2	12	REHABILITACIÓN, REUMATOLOGÍA, NEUROCIRUGÍA, TRAUMATOLOGÍA	NO	204,88	
	<b>OTD 080C</b> Ortesis de hiperextensión basculante	Fractura vertebral de T5 a L1 (incluidas). Procesos infecciosos, inflamatorios o tumorales vertebrales	ADAP2	12	REHABILITACIÓN, REUMATOLOGÍA, NEUROCIRUGÍA, TRAUMATOLOGÍA	NO	213,06	
<b>OTD 090</b> Lecho postural	<b>OTD 090A</b> Lecho Postural Dennis-Brown para escoliosis del lactante	Escoliosis en niños menores de 2 años. Periodo de renovación según crecimiento del niño (mínimo 8 meses)	ADAP1	12	REHABILITACIÓN, TRAUMATOLOGÍA	NO	402,39	
	<b>OTD 090B</b> Lecho postural en termoplástico, a medida previo molde	Escoliosis en niños menores de 2 años. Periodo de renovación según crecimiento del niño (mínimo 8 meses)	MED	12	REHABILITACIÓN, TRAUMATOLOGÍA	NO	545,87	



### SUBGRUPO 06 03 12 Ortesis cervicales

Aportación del usuario: 30 euros

Categorías (Códigos homologados y descripción)	Tipos de productos (Códigos Tipos)	Indicaciones clínicas	Elaboración	Vida media --- (meses)	Servicio prescriptor	Especial prescripción	IMF sin IVA	Incompatibilidades
<b>OTC 000</b> Ortesis cervical semirrígida	<b>OTC 000A</b> Soporte cervical semirrígido en termoplástico blando con refuerzo, bivalvo, con apoyo mentoniano	Cervicalgia, cervicobraquialgia, síndrome de latigazo cervical y traumatismo directo en cuello	ADAP1	24	REHABILITACIÓN, REUMATOLOGÍA, NEUROCIRUGÍA TRAUMATOLOGÍA	NO	39,27	
<b>OTC 010</b> Ortesis cervical rígida	<b>OTC 010A</b> Ortesis cervical rígida en termoplástico, con apoyo occipital y mentoniano regulable o no	Fracturas, procesos infecciosos, tumorales o postquirúrgicos	ADAP1	24	REHABILITACIÓN, REUMATOLOGÍA, NEUROCIRUGÍA TRAUMATOLOGÍA	NO	162,98	

### SUBGRUPO 06 03 15 Ortesis cérvico-torácicas

Aportación del usuario: 30 euros

Categorías (Códigos homologados y descripción)	Tipos de productos (Códigos Tipos)	Indicaciones clínicas	Elaboración	Vida media --- (meses)	Servicio prescriptor	Especial prescripción	IMF sin IVA	Incompatibilidades
<b>OTT 000</b> Ortesis cervical tipo Somi	<b>OTT 000A</b> Soporte cervical tipo Somi	Fracturas, procesos infecciosos, tumorales o postquirúrgicos	ADAP2	24	REHABILITACIÓN, NEUROCIRUGÍA TRAUMATOLOGÍA	NO	262,82	
<b>OTT 010</b> Minerva larga	<b>OTT 010A</b> Minerva larga, a medida previo molde	Traumatismo cervical y/o torácico alto grave, inmovilización postquirúrgica cervical y procesos tumorales cervicales y torácicos altos cuando el morfotipo del paciente no permitan la adaptación de la ortesis estándar	MED	24	REHABILITACIÓN, NEUROCIRUGÍA TRAUMATOLOGÍA	NO	538,75	
	<b>OTT 010B</b> Minerva larga, prefabricada		ADAP2	24	REHABILITACIÓN, NEUROCIRUGÍA TRAUMATOLOGÍA	NO	373,24	
<b>OTT 020</b> Chaleco para halo	<b>OTT 020A</b> Chaleco para halo	Traumatismo cervical y/o torácico alto grave, inmovilización postquirúrgica cervical y procesos tumorales cervicales y torácicos altos	ADAP3	24	REHABILITACIÓN, NEUROCIRUGÍA TRAUMATOLOGÍA	NO	248,95	

### SUBGRUPO 06 03 18 Ortesis cérvico-toraco-lumbo-sacras

Aportación del usuario: 30 euros

Categorías (Códigos homologados y descripción)	Tipos de productos (Códigos Tipos)	Indicaciones clínicas	Elaboración	Vida media --- (meses)	Servicio prescriptor	Especial prescripción	IMF sin IVA	Incompatibilidades
<b>OTS 000</b> Corsé de Milwaukee	<b>OTS 000A</b> Corsé de Milwaukee con cesta pélvica en cuero y placas correctoras, a medida	Valor angular de la escoliosis mayor o igual a 20º de Cobb (excepcionalmente 15º de forma justificada), valor angular de cifosis mayor o igual a 45º de Cobb y Risser menor o igual a 3/5 (excepcionalmente, 4/5)	MED	12	REHABILITACIÓN, TRAUMATOLOGÍA	NO	1.082,70	
	<b>OTS 000B</b> Corsé de Milwaukee con cesta pélvica en termoplástico y placas correctoras, a medida	Valor angular de la escoliosis mayor o igual a 20º de Cobb (excepcionalmente 15º de forma justificada), valor angular de cifosis mayor o igual a 45º de Cobb y Risser menor o igual a 3/5 (excepcionalmente 4/5)	MED	12	REHABILITACIÓN, TRAUMATOLOGÍA	NO	748,02	
<b>OTS 900</b> Supraestructura	<b>OTS 900A</b> Supraestructura de corsé de Milwaukee adaptada a otro tipo de corsé		ADAP3	12	REHABILITACIÓN, TRAUMATOLOGÍA	NO	309,11	
<b>OTS 910</b> Cambio de cesta pélvica	<b>OTS 910A</b> Cesta pélvica en cuero para corsé de Milwaukee, a medida		MED	12	REHABILITACIÓN, TRAUMATOLOGÍA	NO	773,59	
	<b>OTS 910B</b> Cesta pélvica en termoplástico para corsé de Milwaukee, a medida		MED	12	REHABILITACIÓN, TRAUMATOLOGÍA	NO	438,91	

## GRUPO 06 06 Ortesis de miembro superior

### **SUBGRUPO 06 06 03 Ortesis de dedos**

Aportación del usuario: 12 euros

Categorías (Códigos homologados y descripción)	Tipos de productos (Códigos Tipos)	Indicaciones clínicas	Elaboración	Vida media --- (meses)	Servicio prescriptor	Especial prescripción	IMF sin IVA	Incompatibilidades
<b>OSD 000</b> Ortesis pasiva para dedo pulgar	<b>OSD 000A</b> Ortesis pasiva rígida para mantener el pulgar en oposición o abducción, prefabricada	Inmovilización del segmento para prevenir o impedir deformidades y/o permitir recuperación artrosis trapecio metacarpiana. Fracturas, lesiones tendinosas. artritis de articulación del pulgar	ADAP1	24	REHABILITACIÓN, REUMATOLOGÍA, CIRUGÍA PLÁSTICA TRAUMATOLOGÍA	NO	62,27	
	<b>OSD 000B</b> Ortesis pasiva en termoplástico para mantener el pulgar en oposición o abducción, a medida*	Inmovilización del segmento para prevenir o impedir deformidades y/o permitir recuperación imposibilidad de adaptación de la prefabricada (000A) por la morfología del segmento	MED	24	REHABILITACIÓN, REUMATOLOGÍA, CIRUGÍA PLÁSTICA TRAUMATOLOGÍA	NO	79,64	
<b>OSD 010</b> Ortesis pasiva para dedo	<b>OSD 010A</b> Ortesis pasiva rígida para inmovilización de dedo, prefabricada	Fracturas, lesiones tendinosas e inmovilizaciones postquirúrgicas. artritis que afectan a articulaciones interfalángicas	BAS	24	REHABILITACIÓN, REUMATOLOGÍA, CIRUGÍA PLÁSTICA TRAUMATOLOGÍA	NO	22,99	
	<b>OSD 010B</b> Ortesis pasiva en termoplástico para inmovilización de dedo, a medida	Imposibilidad de adaptación de la prefabricada (010A) por la morfología del segmento	MED	24	REHABILITACIÓN, REUMATOLOGÍA, CIRUGÍA PLÁSTICA TRAUMATOLOGÍA	NO	40,26	
<b>OSD 020</b> Ortesis activa para dedo pulgar	<b>OSD 020A</b> Ortesis activa para dedo pulgar, prefabricada	Controlar flexoextensión del dedo. Retracciones del espacio interdigital del pulgar. Lesiones nerviosas periféricas. Lesiones musculares de la eminencia tenal	ADAP1	12	REHABILITACIÓN, REUMATOLOGÍA, CIRUGÍA PLÁSTICA TRAUMATOLOGÍA	NO	66,51	
<b>OSD 030</b> Ortesis activa flexora/extensora para dedo	<b>OSD 030A</b> Ortesis activa extensora para dedo	Retracción del tendón flexor de la articulación interfalángica del dedo. Retracciones tisulares de la cara palmar del dedo	ADAP1	12	REHABILITACIÓN, REUMATOLOGÍA, CIRUGÍA PLÁSTICA TRAUMATOLOGÍA	NO	38,76	
	<b>OSD 030B</b> Ortesis activa flexora para dedo	Retracción del tendón extensor de la articulación interfalángica del dedo. Retracciones tisulares de la cara dorsal del dedo	ADAP1	12	REHABILITACIÓN, REUMATOLOGÍA, CIRUGÍA PLÁSTICA TRAUMATOLOGÍA	NO	38,76	

## SUBGRUPO 06 06 06 Ortesis de mano

Aportación del usuario: 12 euros

Categorías (Códigos homologados y descripción)	Tipos de productos (Códigos Tipos)	Indicaciones clínicas	Elaboración	Vida media --- (meses)	Servicio prescriptor	Especial prescripción	IMF sin IVA	Incompatibilidades
<b>OSM 000</b> Ortesis pasiva para mantener las articulaciones metacarpofalángicas en una posición determinada	<b>OSM 000A</b> Ortesis pasiva para mantener las articulaciones metacarpofalángicas en una posición determinada, prefabricada	Lesiones neurológicas, articulares y de partes blandas y postcirugía del segmento	ADAP1	24	REHABILITACIÓN, REUMATOLOGÍA, CIRUGÍA PLÁSTICA TRAUMATOLOGÍA	NO	98,00	
	<b>OSM 000B</b> Ortesis pasiva para mantener las articulaciones metacarpofalángicas en una posición determinada, a medida	Lesiones neurológicas, articulares y de partes blandas y postcirugía del segmento. Imposibilidad de adaptación de la prefabricada (000A) por la morfología del segmento	MED	24	REHABILITACIÓN, REUMATOLOGÍA, CIRUGÍA PLÁSTICA TRAUMATOLOGÍA	NO	105,57	
	<b>OSM 000C</b> Ortesis pasiva progresiva para llevar las articulaciones metacarpofalángicas a una posición determinada	Lesiones neurológicas, articulares y de partes blandas y postcirugía del segmento.	ADAP1	24	REHABILITACIÓN, REUMATOLOGÍA, CIRUGÍA PLÁSTICA TRAUMATOLOGÍA	NO	110,88	
<b>OSM 010</b> Ortesis activa flexora o extensora de articulaciones metacarpofalángicas	<b>OSM 010A</b> Ortesis activa extensora de articulaciones metacarpofalángicas	Lesiones que implican limitación de la flexión y/o extensión de las articulaciones metacarpofalángicas y/o de los dedos independientemente de su origen (excluidos procesos crónicos establecidos)	ADAP1	24	REHABILITACIÓN, REUMATOLOGÍA, CIRUGÍA PLÁSTICA TRAUMATOLOGÍA	NO	111,41	
	<b>OSM 010B</b> Ortesis activa flexora de articulaciones metacarpofalángicas	Lesiones que implican limitación de la flexión y/o extensión de las articulaciones metacarpofalángicas y/o de los dedos independientemente de su origen (excluidos procesos crónicos establecidos)	ADAP1	24	REHABILITACIÓN, REUMATOLOGÍA, CIRUGÍA PLÁSTICA TRAUMATOLOGÍA	NO	111,41	
	<b>OSM 010C</b> Ortesis activa flexora de articulaciones metacarpofalángicas y aditamento extensor de dedo/s	Lesiones que implican limitación de la flexión y/o extensión de las articulaciones metacarpofalángicas y/o de los dedos independientemente de su origen (excluidos procesos crónicos establecidos)	ADAP1	24	REHABILITACIÓN, REUMATOLOGÍA, CIRUGÍA PLÁSTICA TRAUMATOLOGÍA	NO	133,24	
	<b>OSM 010D</b> Ortesis activa extensora de articulaciones metacarpofalángicas y aditamento extensor/abductor del pulgar	Lesiones que implican limitación de la flexión y/o extensión de las articulaciones metacarpofalángicas y/o de los dedos independientemente de su origen (excluidos procesos crónicos establecidos)	ADAP1	24	REHABILITACIÓN, REUMATOLOGÍA, CIRUGÍA PLÁSTICA TRAUMATOLOGÍA	NO	135,36	

	<b>OSM 010E</b> Ortesis activa flexora de articulaciones metacarpofalángicas y aditamento extensor/abductor del pulgar	Lesiones que implican limitación de la flexión y/o extensión de las articulaciones metacarpofalángicas y/o de los dedos independientemente de su origen (excluidos procesos crónicos establecidos)	ADAP1	24	REHABILITACIÓN, REUMATOLOGÍA, CIRUGÍA PLÁSTICA TRAUMATOLOGÍA	NO	135,36	
--	---	--	-------	----	--	----	--------	--

### SUBGRUPO 06 06 12 Ortesis de muñeca y mano

Aportación del usuario: 30 euros

Categorías (Códigos homologados y descripción)	Tipos de productos (Códigos Tipos)	Indicaciones clínicas	Elaboración	Vida media --- (meses)	Servicio prescriptor	Especial prescripción	IMF sin IVA	Incompatibilidades
<b>OSN 000</b> Ortesis pasiva de muñeca	<b>OSN 000A</b> Ortesis pasiva de muñeca	Lesiones neurológicas, articulares y de partes blandas y postcirugía del segmento	ADAP1	24	REHABILITACIÓN, REUMATOLOGÍA, CIRUGÍA PLÁSTICA TRAUMATOLOGÍA	NO	56,00	
<b>OSN 010</b> Ortesis activa de muñeca	<b>OSN 010A</b> Ortesis activa de muñeca	Lesiones que implican limitación de la flexión y/o extensión de las articulaciones metacarpofalángicas y/o de los dedos independientemente de su origen (excluidos procesos crónicos establecidos)	ADAP1	18	REHABILITACIÓN, REUMATOLOGÍA, CIRUGÍA PLÁSTICA TRAUMATOLOGÍA	NO	127,55	
<b>OSN 020</b> Ortesis activa flexora o extensora de las articulaciones metacarpofalángicas con estabilización de la articulación de la muñeca	<b>OSN 020A</b> Ortesis activa flexora de las articulaciones metacarpofalángicas con estabilización de la articulación de la muñeca	Lesiones que implican limitación de la flexión y/o extensión de las articulaciones metacarpofalángicas y/o de los dedos independientemente de su origen que precisen estabilización de la muñeca (excluidos procesos crónicos establecidos)	ADAP1	18	REHABILITACIÓN, REUMATOLOGÍA, CIRUGÍA PLÁSTICA TRAUMATOLOGÍA	NO	180,91	
	<b>OSN 020B</b> Ortesis activa extensora de las articulaciones metacarpofalángicas con estabilización de la articulación de la muñeca	Lesiones que implican limitación de la flexión y/o extensión de las articulaciones metacarpofalángicas y/o de los dedos independientemente de su origen que precisen estabilización de la muñeca (excluidos procesos crónicos establecidos)	ADAP1	18	REHABILITACIÓN, REUMATOLOGÍA, CIRUGÍA PLÁSTICA TRAUMATOLOGÍA	NO	180,91	

### SUBGRUPO 06 06 13 Ortesis de muñeca, mano y dedos

Aportación del usuario: 30 euros

Categorías (Códigos homologados y descripción)	Tipos de productos (Códigos Tipos)	Indicaciones clínicas	Elaboración	Vida media --- (meses)	Servicio prescriptor	Especial prescripción	IMF sin IVA	Incompatibilidades
<b>OSU 000</b> Ortesis pasiva de muñeca, mano y dedo/s	<b>OSU 000A</b> Ortesis pasiva de muñeca, mano y dedo/s, prefabricada	Lesiones neurológicas, articulares y de partes blandas y postcirugía del segmento	ADAP2	24	REHABILITACIÓN, REUMATOLOGÍA, CIRUGÍA PLÁSTICA TRAUMATOLOGÍA	NO	114,47	
	<b>OSU 000B</b> Ortesis pasiva de muñeca, mano y dedo/s, a medida	Lesiones neurológicas, articulares y de partes blandas y postcirugía del segmento. Imposibilidad de adaptación de la prefabricada (000A) por la morfología del segmento	MED	24	REHABILITACIÓN, REUMATOLOGÍA, CIRUGÍA PLÁSTICA TRAUMATOLOGÍA	NO	153,62	
<b>OSU 010</b> Ortesis activa de muñeca, mano y dedo/s	<b>OSU 010A</b> Ortesis activa para flexión dorsal de muñeca, extensión o flexión de articulaciones metacarpofalángicas e interfalángicas, con o sin dispositivo abductor del pulgar, prefabricada	Lesiones que implican limitación de la flexión y/o extensión de la articulación de muñeca, articulaciones metacarpofalángicas y/o de los dedos independientemente de su origen (excluidos procesos crónicos establecidos)	ADAP1	12	REHABILITACIÓN, REUMATOLOGÍA, CIRUGÍA PLÁSTICA TRAUMATOLOGÍA	NO	224,65	
	<b>OSU 010B</b> Ortesis activa para flexión dorsal de muñeca, extensión o flexión de articulaciones metacarpofalángicas e interfalángicas, con o sin dispositivo abductor del pulgar, a medida	Lesiones que implican limitación de la flexión y/o extensión de la articulación de muñeca, articulaciones metacarpofalángicas y/o de los dedos independientemente de su origen (excluidos procesos crónicos establecidos). Imposibilidad de adaptación de la prefabricada (010a) por la morfología del segmento	MED	12	REHABILITACIÓN, REUMATOLOGÍA, CIRUGÍA PLÁSTICA TRAUMATOLOGÍA	NO	337,09	

### SUBGRUPO 06 06 15 Ortesis de codo

Aportación del usuario: 30 euros

Categorías (Códigos homologados y descripción)	Tipos de productos (Códigos Tipos)	Indicaciones clínicas	Elaboración	Vida media --- (meses)	Servicio prescriptor	Especial prescripción	IMF sin IVA	Incompatibilidades
<b>OSC 000</b> Ortesis pasiva de codo	<b>OSC 000A</b> Ortesis pasiva de codo sin articulación, prefabricada	Lesiones neurológicas, traumáticas, articulares y/o de partes blandas de codo	ADAP1	24	REHABILITACIÓN, REUMATOLOGÍA, CIRUGÍA PLÁSTICA TRAUMATOLOGÍA	NO	150,52	
	<b>OSC 000B</b> Ortesis pasiva de codo sin articulación, a medida	Lesiones neurológicas, traumáticas, articulares y/o de partes blandas de codo. Imposibilidad de adaptación de la prefabricada (000A) por la morfología del segmento	MED	24	REHABILITACIÓN, REUMATOLOGÍA, CIRUGÍA PLÁSTICA TRAUMATOLOGÍA	NO	187,07	
<b>OSC 010</b> Ortesis activa de codo	<b>OSC 010A</b> Ortesis activa de codo para flexión y/o extensión con articulación regulable incluida, prefabricada	Retracción en flexión o en extensión del codo secundaria a traumatismo, reparación de ligamentos, tendones y nervios de la zona del codo y/o antebrazo	ADAP1	18	REHABILITACIÓN, REUMATOLOGÍA, CIRUGÍA PLÁSTICA TRAUMATOLOGÍA	NO	301,72	
	<b>OSC 010B</b> Ortesis activa de codo para flexión y/o extensión, a medida (Prescribir además una articulación regulable a elección)	Retracción en flexión o en extensión del codo secundaria a traumatismo, reparación de ligamentos, tendones y nervios de la zona del codo y/o antebrazo. Imposibilidad de adaptación de la prefabricada (010A) por la morfología del segmento	MED	18	REHABILITACIÓN, REUMATOLOGÍA, CIRUGÍA PLÁSTICA TRAUMATOLOGÍA	NO	334,90	

### SUBGRUPO 06 06 20 Ortesis de antebrazo

Aportación del usuario: 30 euros

Categorías (Códigos homologados y descripción)	Tipos de productos (Códigos Tipos)	Indicaciones clínicas	Elaboración	Vida media --- (meses)	Servicio prescriptor	Especial prescripción	IMF sin IVA	Incompatibilidades
<b>OSA 000</b> Ortesis pasiva de antebrazo	<b>OSA 000A</b> Ortesis pasiva de antebrazo, prefabricada	Pseudartrosis de cúbito y radio. Postcirugía del segmento. Lesiones de partes blandas del segmento	ADAP1	24	REHABILITACIÓN, REUMATOLOGÍA, CIRUGÍA PLÁSTICA TRAUMATOLOGÍA	NO	101,13	

	<b>OSA 000B</b> Ortesis pasiva de antebrazo, a medida	Pseudartrosis de cúbito y radio. Postcirugía del segmento. Lesiones de partes blandas del segmento. Imposibilidad de adaptación de la prefabricada (000A) por la morfología del segmento	MED	24	REHABILITACIÓN, REUMATOLOGÍA, CIRUGÍA PLÁSTICA TRAUMATOLOGÍA	NO	153,89	
--	--	---	-----	----	---	----	--------	--

**SUBGRUPO 06 06 24 Ortesis de hombro y codo**

Aportación del usuario: 30 euros

Categorías (Códigos homologados y descripción)	Tipos de productos (Códigos Tipos)	Indicaciones clínicas	Elaboración	Vida media --- (meses)	Servicio prescriptor	Especial prescripción	IMF sin IVA	Incompatibilidades
<b>OSB 000</b> Ortesis pasiva de brazo	<b>OSB 000A</b> Ortesis pasiva para inmovilización ósea de brazo en termoplástico, prefabricada	Pseudoartrosis de húmero, fractura de húmero en fase de consolidación y/o lesiones de partes blandas de brazo	ADAP1	24	REHABILITACIÓN TRAUMATOLOGÍA	NO	138,00	
	<b>OSB 000B</b> Ortesis pasiva para inmovilización ósea de brazo en termoplástico, a medida	Pseudoartrosis de húmero, fractura de húmero en fase de consolidación y/o lesiones de partes blandas de brazo. Imposibilidad de adaptación de la prefabricada (OSB 000A) por la morfología del segmento	MED	24	REHABILITACIÓN TRAUMATOLOGÍA	NO	218,10	

**SUBGRUPO 06 06 27 Ortesis de hombro, codo y muñeca**

Aportación del usuario: 30 euros

Categorías (Códigos homologados y descripción)	Tipos de productos (Códigos Tipos)	Indicaciones clínicas	Elaboración	Vida media --- (meses)	Servicio prescriptor	Especial prescripción	IMF sin IVA	Incompatibilidades
<b>OSH 000</b> Ortesis pasiva de hombro, codo y muñeca, sin articulación	<b>OSH 000A</b> Ortesis pasiva para mantener hombro, codo y muñeca en una posición determinada	Traumatismo o patología degenerativa de hombro. Lesiones neurológicas. fractura de húmero en el periodo de postcirugía de hombro y brazo	ADAP1	24	REHABILITACIÓN, REUMATOLOGÍA, NEUROCIRUGÍA, REUMATOLOGÍA TRAUMATOLOGÍA	NO	246,00	
	<b>OSH 000B</b> Ortesis pasiva para subluxación de hombro		ADAP1	24	REHABILITACIÓN TRAUMATOLOGÍA	NO	120,44	
	<b>OSH 010A</b> Ortesis pasiva de hombro, codo y muñeca con articulación de codo	Pseudoartrosis de húmero distal, fractura de húmero distal una vez iniciada la fase de consolidación	ADAP1	24	REHABILITACIÓN TRAUMATOLOGÍA	NO	293,39	



<b>OSH 010</b> Ortesis de hombro, codo y muñeca, con articulaciones	<b>OSH 010B</b> Ortesis multiarticulada pasiva para control de articulaciones de hombro, codo y muñeca	Traumatismo o patología degenerativa de hombro. Fractura de húmero en el periodo de postcirugía	ADAP1	24	REHABILITACIÓN TRAUMATOLOGÍA	NO	451,42	
	<b>OSH 010C</b> Ortesis multiarticulada activa para control de articulaciones de hombro, codo y muñeca	<i>Patología neuromuscular y/o traumática de miembro superior con potencial de recuperación funcional y/o movilidad activa residual</i>	ADAP2	24	REHABILITACIÓN TRAUMATOLOGÍA	Sí	670,00	
<b>OSH 020</b> Ortesis pasiva para parálisis del plexo braquial, obstétrica o infantil	<b>OSH 020A</b> Ortesis pasiva para parálisis del plexo braquial, obstétrica o infantil, prefabricada	Parálisis braquiales natales completas	ADAP2	12	REHABILITACIÓN TRAUMATOLOGÍA	NO	210,45	
	<b>OSH 020B</b> Ortesis pasiva para parálisis del plexo braquial, obstétrica o infantil, a medida	Parálisis braquiales natales completas. Imposibilidad de adaptación de la prefabricada (020A) por la morfología del segmento	MED	12	REHABILITACIÓN TRAUMATOLOGÍA	NO	341,97	

### SUBGRUPO 06 06 36 Articulaciones de codo

Aportación del usuario: 30 euros

Categorías (Códigos homologados y descripción)	Tipos de productos (Códigos Tipos)	Indicaciones clínicas	Elaboración	Vida media --- (meses)	Servicio prescriptor	Especial prescripción	IMF sin IVA	Incompatibilidades
OSO 000 Articulación de codo	OSO 000A Articulación de codo mecánica monocéntrica		COMP0	24	REHABILITACIÓN TRAUMATOLOGÍA	NO	66,12	
	OSO 000B Articulación de codo mecánica policéntrica		COMP0	24	REHABILITACIÓN TRAUMATOLOGÍA	NO	116,65	
	OSO 000C Articulación de codo tipo tornillo sin fin		COMP2	24	REHABILITACIÓN TRAUMATOLOGÍA	NO	79,50	
	OSO 000D Articulación de codo tipo cremallera o rueda dentada		COMP0	24	REHABILITACIÓN TRAUMATOLOGÍA	NO	178,04	
	OSO 000E Articulación de codo dinámica y activa		COMP0	24	REHABILITACIÓN TRAUMATOLOGÍA	NO	331,57	

**GRUPO 06 12 Ortesis de miembro inferior** (No se consideran incluidas las ortesis de pie ni las rodilleras en tejido elástico sin flejes)

**SUBGRUPO 06 12 06 Ortesis de tobillo y pie (tibiales)**

Aportación del usuario: 30 euros

Categorías (Códigos homologados y descripción)	Tipos de productos (Códigos Tipos)	Indicaciones clínicas	Elaboración	Vida media --- (meses)	Servicio prescriptor	Especial prescripción	IMF sin IVA	Incompatibilidades
<b>OIT 000</b> Ortesis posterior pasiva tibial	<b>OIT 000A</b> Ortesis posterior pasiva tibial	Corrección pasiva del pie, inmovilización articulación tibiotarsiana, prevención y corrección de equino del pie	ADAP2	24	REHABILITACIÓN, TRAUMATOLOGÍA	NO	123,69	
<b>OIT 010</b> Ortesis de Denis Browne	<b>OIT 010A</b> Ortesis Dennis Browne, para menores de tres años (Prescribir además un botín o bota)	Tratamiento del pie zambo	ADAP1	24	REHABILITACIÓN, TRAUMATOLOGÍA	NO	52,64	
	<b>OIT 010B</b> Ortesis Dennis Browne articulada, para menores de tres años (Prescribir además un botín o bota)	Tratamiento del pie zambo	ADAP1	24	REHABILITACIÓN, TRAUMATOLOGÍA	NO	87,76	
<b>OIT 020</b> Botín multiarticulado	<b>OIT 020A</b> Botín multiarticulado (unidad)		ADAP1	12	REHABILITACIÓN, TRAUMATOLOGÍA	NO	101,04	
<b>OIT 030</b> Ortesis para inmovilización de la articulación tibio-tarsiana	<b>OIT 030A</b> Ortesis no articulada para inmovilización medio-lateral y de la flexoextensión de la articulación tibio-tarsiana	Corrección pasiva del pie, inmovilización articulación tibiotarsiana, prevención y corrección de equino del pie	ADAP1	24	REHABILITACIÓN, TRAUMATOLOGÍA	NO	100,00	
<b>OIT 040</b> Ortesis tibial de marcha en descarga	<b>OIT 040A</b> Ortesis tibial de marcha en descarga		ADAP1	24	REHABILITACIÓN, TRAUMATOLOGÍA	NO	235,69	
<b>OIT 050</b> Ortesis de control mediolateral de la articulación tibio-tarsiana	<b>OIT 050A</b> Ortesis de control mediolateral de la articulación tibio-tarsiana con dos hemivalvas y cámara de aire o gel	Inestabilidad ligamentosa de tobillo	BAS	24	REHABILITACIÓN, TRAUMATOLOGÍA	NO	90,65	
	<b>OIT 050B</b> Ortesis de control mediolateral de la articulación tibio-tarsiana con sistema de contención	Inestabilidad ligamentosa de tobillo	BAS	24	REHABILITACIÓN, TRAUMATOLOGÍA	NO	49,00	

	<b>OIT 050C</b> Ortesis dinámica para ligamentos laterales del tobillo	Inestabilidad ligamentosa de tobillo	BAS	24	REHABILITACIÓN, TRAUMATOLOGÍA	NO	81,57	
<b>OIT 060</b> Ortesis dinámica antiequino	<b>OIT 060A</b> Ortesis posterior antiequino, "Rancho Los Amigos", prefabricada	Secuelas de poliomielitis y/o mielomeningocele con parálisis flácida del pie, parálisis cerebral infantil con retracción del tendón de Aquiles, lesiones del nervio ciático poplíteo externo, lesiones del sistema nervioso central que cursen con equinismo del pie sin espasticidad, lesiones neuromusculares como distrofia miotónica o enfermedades degenerativas	ADAP1	24	REHABILITACIÓN, TRAUMATOLOGÍA, NEUROLOGÍA	NO	115,69	
	<b>OIT 060B</b> Ortesis Posterior antiequino, "Rancho Los Amigos", a medida	Secuelas de poliomielitis y/o mielomeningocele con parálisis flácida del pie, parálisis cerebral infantil con retracción del tendón de Aquiles, lesiones del nervio ciático poplíteo externo, lesiones del sistema nervioso central que cursen con equinismo del pie sin espasticidad, lesiones neuromusculares como distrofia miotónica o enfermedades degenerativas, lesiones establecidas	MED	24	REHABILITACIÓN, TRAUMATOLOGÍA, NEUROLOGÍA	NO	224	
	<b>OIT 060C</b> Ortesis antiequino, dinámica, en alambre de acero anclada a zapato	Secuelas de poliomielitis y/o mielomeningocele con parálisis flácida del pie, parálisis cerebral infantil con retracción del tendón de Aquiles, lesiones del nervio ciático poplíteo externo, lesiones del sistema nervioso central que cursen con equinismo del pie sin espasticidad, lesiones neuromusculares como distrofia miotónica o enfermedades degenerativas	ADAP2	24	REHABILITACIÓN, TRAUMATOLOGÍA, NEUROLOGÍA	NO	153,00	
	<b>OIT 060D</b> Ortesis antiequino, dinámica con tensor elástico anterior	Secuelas de poliomielitis y/o mielomeningocele con parálisis flácida del pie, parálisis cerebral infantil con retracción del tendón de Aquiles, lesiones del nervio ciático poplíteo externo, lesiones del sistema nervioso central que cursen con equinismo del pie sin espasticidad, lesiones neuromusculares como distrofia miotónica o enfermedades degenerativas	BAS	24	REHABILITACIÓN, TRAUMATOLOGÍA, NEUROLOGÍA	NO	113,62	
	<b>OIT 060E</b> Bitutor de Klensack, a medida (unidad)	Secuelas de poliomielitis y/o mielomeningocele con parálisis flácida del pie, parálisis cerebral infantil con retracción del tendón de Aquiles, lesiones del nervio ciático poplíteo externo, lesiones del sistema nervioso central que cursen con equinismo del pie sin espasticidad, lesiones neuromusculares como distrofia miotónica o enfermedades degenerativas, lesiones establecidas	MED	24	REHABILITACIÓN, TRAUMATOLOGÍA, NEUROLOGÍA	NO	394,16	

	<b>OIT 060F</b> Ortesis tibial antiequino termoconformada a medida	Secuelas de poliomielitis y/o mielomeningocele con parálisis flácida del pie, parálisis cerebral infantil con retracción del tendón de Aquiles, lesiones del nervio ciático poplíteo externo, lesiones del sistema nervioso central que cursen con equinismo del pie sin espasticidad, lesiones neuromusculares como distrofia miotónica o enfermedades degenerativas, lesiones establecidas	MED	24	REHABILITACIÓN, TRAUMATOLOGÍA, NEUROLOGÍA	NO	212,25	
	<b>OIT 060G</b> Ortesis tibial antiequino termoconformada con valva anterior, a medida	Secuelas de poliomielitis y/o mielomeningocele con parálisis flácida del pie, parálisis cerebral infantil con retracción del tendón de Aquiles, lesiones del nervio ciático poplíteo externo, lesiones del sistema nervioso central que cursen con equinismo del pie sin espasticidad, lesiones neuromusculares como distrofia miotónica o enfermedades degenerativas, lesiones establecidas	MED	24	REHABILITACIÓN, TRAUMATOLOGÍA, NEUROLOGÍA	NO	259,12	
	<b>OIT 060H</b> Ortesis posterior dinámica antiequino, con fleje lateral y plantilla termoplástica para interior de zapato	Secuelas de poliomielitis y/o mielomeningocele con parálisis flácida del pie, parálisis cerebral infantil con retracción del tendón de Aquiles, lesiones del nervio ciático poplíteo externo, lesiones del sistema nervioso central que cursen con equinismo del pie sin espasticidad, lesiones neuromusculares como distrofia miotónica o enfermedades degenerativas	ADAP1	24	REHABILITACIÓN, TRAUMATOLOGÍA, NEUROLOGÍA	NO	213,33	
<b>OIT 070</b> Ortesis dinámica antiequino tipo DAFO	<b>OIT 070A</b> Ortesis supramaleolar tipo DAFO envolvente para control pronosupinación con o sin dorsiflexión, para paciente neurológico infantil, a medida	Alteraciones en la movilidad de la articulación calcaneoastagalina. Alteraciones en la pronosupinación. Pie equino	MED	12	REHABILITACIÓN, TRAUMATOLOGÍA, NEUROLOGÍA	NO	370,55	
	<b>OIT 070B</b> Ortesis supramaleolar tipo DAFO envolvente en medio-pie flexible para bloqueo de flexión plantar, para paciente neurológico infantil, a medida	Alteraciones en la movilidad de la articulación calcaneoastagalina. Alteraciones en la pronosupinación. Pie equino	MED	12	REHABILITACIÓN, TRAUMATOLOGÍA, NEUROLOGÍA	NO	370,55	
	<b>OIT 070C</b> Ortesis supramaleolar tipo DAFO envolvente en medio-pie flexible con botín interior para bloqueo de flexión plantar, para paciente neurológico infantil, a medida	Alteraciones en la movilidad de la articulación calcaneoastagalina. Alteraciones en la pronosupinación. Pie equino	MED	12	REHABILITACIÓN, TRAUMATOLOGÍA, NEUROLOGÍA	NO	448,84	

<p><b>OIT 070D</b> Ortesis supramaleolar tipo DAFO envolvente en medio-pie flexible con botín interior para bloqueo de flexión plantar y apoyo prepatelar, para paciente neurológico infantil, a medida</p>	<p>Alteraciones en la movilidad de la articulación calcaneoastagalina. Alteraciones en la pronosupinación. Pie equino. Insuficiencia de cuádriceps</p>	<p>MED</p>	<p>12</p>	<p>REHABILITACIÓN, TRAUMATOLOGÍA, NEUROLOGÍA</p>	<p>NO</p>	<p>582,66</p>	
<p><b>OIT 070E</b> Ortesis supramaleolar tipo DAFO envolvente en medio-pie, flexible con botín interior, para bloqueo de flexión plantar, articulada, para paciente neurológico infantil, a medida</p>	<p>Polineuropatías severas y alguna de las siguientes: alteraciones en la movilidad de la articulación calcaneoastagalina. Alteraciones en la pronosupinación. Pie equino</p>	<p>MED</p>	<p>12</p>	<p>REHABILITACIÓN, TRAUMATOLOGÍA, NEUROLOGÍA</p>	<p>NO</p>	<p>457,76</p>	
<p><b>OIT 070F</b> Ortesis supramaleolar tipo DAFO envolvente en medio-pie flexible con botín interior para bloqueo de flexión plantar, articulada para paciente neurológico infantil con hiperextensión de rodilla, a medida</p>	<p>Polineuropatías severas y alguna de las siguientes: alteraciones en la movilidad de la articulación calcaneoastagalina. Alteraciones en la pronosupinación. Pie equino</p>	<p>MED</p>	<p>12</p>	<p>REHABILITACIÓN, TRAUMATOLOGÍA, NEUROLOGÍA</p>	<p>NO</p>	<p>520,04</p>	
<p><b>OIT 070G</b> Ortesis supramaleolar tipo DAFO envolvente para control de pronosupinación, con o sin dorsiflexión, para paciente neurológico infantil, prefabricada</p>	<p>Alteraciones en la movilidad de la articulación calcaneoastagalina. Alteraciones en la pronosupinación. Pie equino</p>	<p>ADAP1</p>	<p>12</p>	<p>REHABILITACIÓN, TRAUMATOLOGÍA, NEUROLOGÍA</p>	<p>NO</p>	<p>140,32</p>	
<p><b>OIT 070H</b> Ortesis supramaleolar tipo DAFO envolvente para control de pronosupinación, con bloqueo de la flexión plantar y articulación Tamarack, que asiste a la dorsiflexión, para paciente neurológico infantil, a medida</p>	<p>Polineuropatías severas y alguna de las siguientes: alteraciones en la movilidad de la articulación calcaneoastagalina. Alteraciones en la pronosupinación. Pie equino</p>	<p>MED</p>	<p>12</p>	<p>REHABILITACIÓN, TRAUMATOLOGÍA, NEUROLOGÍA</p>	<p>NO</p>	<p>615,82</p>	

<b>OIT 080</b> Bitutor corto	<b>OIT 080A</b> Bitutor corto, a medida (unidad) (prescribir además, si lo precisa, una articulación de tobillo a elección)	Lesiones del sistema nervioso central, parálisis flácida, equinismo secundario a hemiplejía y hemiparesia	MED	24	REHABILITACIÓN, TRAUMATOLOGÍA	NO	295,64
<b>OIT 090</b> Polaina desde el tobillo hasta debajo de la rodilla	<b>OIT 090A</b> Polaina desde el tobillo hasta debajo de la rodilla, a medida	Lesiones de pierna que necesitan inmovilización pero se aconseja la marcha	MED	24	REHABILITACIÓN, TRAUMATOLOGÍA	NO	193,24
<b>OIT 100</b> Ortesis funcional tipo PTB (Patellar Tendon Bearing)	<b>OIT 100A</b> Ortesis funcional tipo PTB (Patellar Tendon Bearing), prefabricada		ADAP2	24	REHABILITACIÓN, TRAUMATOLOGÍA	NO	188,44
	<b>OIT 100B</b> Ortesis funcional tipo PTB (Patellar Tendon Bearing), a medida	Fractura de tibia y peroné mal consolidada	MED	24	REHABILITACIÓN, TRAUMATOLOGÍA	NO	384,29
<b>OIT 110</b> Ortesis para la descarga del pie, con apoyo de tendón rotuliano	<b>OIT 110A</b> Ortesis para la descarga del pie, con apoyo en tendón rotuliano y estribo deslizante, con alza contralateral, a medida	Tratamiento funcional de fracturas de calcáneo. Tratamiento funcional de fracturas de astrágalo. Fracturas de extremidad inferior, sobre todo a nivel distal. Lesiones neurocutáneas de la extremidad inferior en las que interesa eliminar o disminuir la carga sobre el segmento distal del miembro inferior, pero a la vez permitir la bipedestación y la marcha	MED	24	REHABILITACIÓN, TRAUMATOLOGÍA, ANGIOLOGÍA Y CIRUGÍA VASCULAR	NO	426,99
<b>OIT 900</b> Botín	<b>OIT 900A</b> Botín de cuero moldeado para adaptar a ortesis, a medida		MED	24	REHABILITACIÓN, TRAUMATOLOGÍA	NO	246,33
	<b>OIT 900B</b> Botín para Dennis Browne para menores de tres años		COMP1	6	REHABILITACIÓN, TRAUMATOLOGÍA	NO	71,01
<b>OIT 910</b> Bota tipo bóxer para adaptar a ortesis de marcha (par)	<b>OIT 910A</b> Bota tipo bóxer para adaptar a ortesis de marcha. Hasta el número 23 (par)		COMP1	12	REHABILITACIÓN, TRAUMATOLOGÍA	NO	120,00
	<b>OIT 910B</b> Bota tipo bóxer para adaptar a ortesis de marcha. Números 24 al 29 (par)		COMP1	12	REHABILITACIÓN, TRAUMATOLOGÍA	NO	125,00
	<b>OIT 910C</b> Bota tipo bóxer para adaptar a ortesis de marcha. Números 30 al 33 (par)		COMP1	12	REHABILITACIÓN, TRAUMATOLOGÍA	NO	132,00

	<b>OIT 910D</b> Bota tipo bóxer para adaptar a ortesis de marcha. Números 34 al 37 (par)		COMP1	12	REHABILITACIÓN, TRAUMATOLOGÍA	NO	139,00	
	<b>OIT 910E</b> Bota tipo bóxer para adaptar a ortesis de marcha. Números 38 y superiores (par)		COMP1	12	REHABILITACIÓN, TRAUMATOLOGÍA	NO	145,00	
<b>OIT 920</b> Correa en "T" para antivalgo o antivaro	<b>OIT 920A</b> Correa en "T" para antivalgo o antivaro		COMP0	24	REHABILITACIÓN, TRAUMATOLOGÍA	NO	45,72	

### SUBGRUPO 06 12 09 Ortesis de rodilla

Aportación del usuario: 30 euros

Categorías (Códigos homologados y descripción)	Tipos de productos (Códigos Tipos)	Indicaciones clínicas	Elaboración	Vida media --- (meses)	Servicio prescriptor	Especial prescripción	IMF sin IVA	Incompatibilidades
<b>OIR 000</b> Ortesis pasiva para la inmovilización de la rodilla	<b>OIR 000A</b> Ortesis pasiva para la inmovilización de rodilla sin articulación		BAS	24	REHABILITACIÓN, REUMATOLOGÍA, TRAUMATOLOGÍA	NO	89,50	
	<b>OIR 000B</b> Ortesis pasiva para la inmovilización de rodilla con articulación		ADAP1	24	REHABILITACIÓN, REUMATOLOGÍA, TRAUMATOLOGÍA	NO	124,90	
<b>OIR 010</b> Ortesis para la articulación de la rodilla, con sistema de estabilización (varillas, flejes, etc.)	<b>OIR 010A</b> Ortesis para la articulación de la rodilla, con sistema de estabilización		BAS	24	REHABILITACIÓN, REUMATOLOGÍA, TRAUMATOLOGÍA	NO	69,00	
	<b>OIR 010B</b> Ortesis para la articulación de la rodilla, con sistema de estabilización y rodete rotuliano de compresión intermitente		BAS	24	REHABILITACIÓN, REUMATOLOGÍA, TRAUMATOLOGÍA	NO	79,63	

<b>OIR 020</b> Ortesis de rodilla estabilizadora con articulación graduable de flexo-extensión	<b>OIR 020A</b> Ortesis de rodilla estabilizadora con articulación monocéntrica graduable de flexo-extensión	Tratamiento postquirúrgico de la rodilla	ADAP1	24	REHABILITACIÓN, TRAUMATOLOGÍA	NO	191,00
	<b>OIR 020B</b> Ortesis de rodilla estabilizadora con articulación policéntrica graduable de flexo-extensión	Tratamiento postquirúrgico de la rodilla	ADAP1	24	REHABILITACIÓN, TRAUMATOLOGÍA	NO	247,81
<b>OIR 030</b> Ortesis para el control mediolateral y de flexoextensión de la rodilla	<b>OIR 030A</b> Ortesis de rodilla para control de <i>genu recurvatum</i>		ADAP1	24	REHABILITACIÓN, TRAUMATOLOGÍA	NO	343,00
	<b>OIR 030B</b> Ortesis de rodilla para el control de inestabilidad mediolateral (varo-valgo)	Enfermedades degenerativas unicompartimentales como protección postquirúrgica. Inestabilidades leves de secuelas de enfermedades neurológicas	ADAP1	24	REHABILITACIÓN, REUMATOLOGÍA, TRAUMATOLOGÍA	NO	354,70
	<b>OIR 030C</b> Ortesis para el control mediolateral y de flexoextensión de la rodilla (ligamento cruzado anterior (LCA) y/o posterior (LCP))	Inestabilidad por patología en ligamentos cruzados aplicable a tratamiento conservador o cuando haya fracasado otro tipo de tratamiento o tratamiento preventivo de la cirugía o tratamiento posquirúrgico. No indicado en inestabilidades ligamentosas de origen degenerativo artrósico	ADAP1	24	REHABILITACIÓN, REUMATOLOGÍA, TRAUMATOLOGÍA	NO	379,56
	<b>OIR 030D</b> Ortesis para el control mediolateral y/o de flexoextensión de la rodilla, a medida, bajo protocolo	<i>Inestabilidad por patología en ligamentos cruzados aplicable a tratamiento conservador o cuando haya fracasado otro tipo de tratamiento o tratamiento preventivo de la cirugía o tratamiento posquirúrgico.</i> No indicado en inestabilidades ligamentosas de origen degenerativo artrósico (para aquellos casos en los que no se pueda utilizar el 030C debiendo especificar en informe la causa, p. ej.: tamaño deformidad por genu varo...) <i>Perímetro del muslo medido a 15 cm del centro de la rodilla mide entre 31 y 81 cm y/o imposibilidad prescripción OIR 030C (Justificar)</i>	MED	24	REHABILITACIÓN, REUMATOLOGÍA, TRAUMATOLOGÍA	SÍ	522,76



### SUBGRUPO 06 12 12 Ortesis de rodilla, tobillo y pie (femorales)

Aportación del usuario: 30 euros

Categorías (Códigos homologados y descripción)	Tipos de productos (Códigos Tipos)	Indicaciones clínicas	Elaboración	Vida media --- (meses)	Servicio prescriptor	Especial prescripción	IMF sin IVA	Incompatibilidades
<b>OIF 000</b> Ortesis de valva posterior de muslo y pierna rígida	<b>OIF 000A</b> Ortesis para extensión de rodilla mediante valva posterior de muslo, pierna y pie, con galápago de tracción sobre rodilla, en termoplástico a medida	Enfermedades neuromusculares, politraumatismo, postquirúrgica para mantener miembros inferiores en una posición determinada	MED	24	REHABILITACIÓN TRAUMATOLOGÍA	NO	318,26	
	<b>OIF 000B</b> Ortesis para extensión de rodilla mediante valva posterior de muslo, pierna y pie, con dispositivo de tracción dinámica sobre rodilla, en termoplástico a medida	Enfermedades neuromusculares, politraumatismo, postquirúrgica para mantener miembros inferiores en una posición determinada	MED	24	REHABILITACIÓN TRAUMATOLOGÍA	NO	396,97	
<b>OIF 010</b> Ortesis de abducción	<b>OIF 010A</b> Ortesis de abducción de tobillo a muslo con pletina graduable, a medida	Luxación de cadera. Tratamiento postural en displasia de cadera. Enfermedad de Perthes. Mantener abducción en pierna de forma pasiva. Inestabilidad en pacientes portadores de prótesis o caderas inestables	MED	24	REHABILITACIÓN TRAUMATOLOGÍA	NO	381,63	
<b>OIF 020</b> Muslera conformada en termoplástico	<b>OIF 020A</b> Muslera conformada en termoplástico, a medida	Procesos dolorosos o inflamatorios de MMII donde interesa reducir carga axial durante la bipedestación en marcha para favorecer curación	MED	24	REHABILITACIÓN TRAUMATOLOGÍA	NO	195,63	
<b>OIF 030</b> Ortesis estabilizadora de rodilla	<b>OIF 030A</b> Ortesis de rodilla a pie con apoyo anterior en tendón rotuliano y supracondilar, a medida	Lesiones de cuádriceps. Inestabilidades laterales de rodilla	MED	24	REHABILITACIÓN, REUMATOLOGÍA TRAUMATOLOGÍA	NO	346,81	
<b>OIF 040</b> Ortesis correctora dinámica genu-valgo o varo	<b>OIF 040A</b> Ortesis genu-valgo o varo, con barra externa o interna unida a bota, aro de muslo y galápago elástico para corrección dinámica (unidad), a medida	Secuelas neurológicas	MED	24	REHABILITACIÓN TRAUMATOLOGÍA	NO	324,49	

<b>OIF 050</b> Ortesis de Grenier	<b>OIF 050A</b> Ortesis de Grenier con dos valvas mediales de muslo, a medida	Niños con diparesia o tetraparesia espástica con marcha en triple flexión. Prevención de subluxación de cadera o espasticidad secundaria a parálisis cerebral infantil	MED	24	REHABILITACIÓN TRAUMATOLOGÍA	NO	296,97	
<b>OIF 060</b> Ortesis femoral QT ( <i>Quadrilateral Thigh Bearing</i> )	<b>OIF 060A</b> Ortesis funcional QT ( <i>Quadrilateral Thigh Bearing</i> ) en termoplástico, a medida (Prescribir además una articulación de rodilla y una articulación de tobillo a elección)	Fractura de fémur con retardo de consolidación	MED	24	REHABILITACIÓN TRAUMATOLOGÍA	NO	501,69	

### SUBGRUPO 06 12 15 Ortesis de cadera, incluyendo ortesis de abducción

Aportación del usuario: 30 euros

Categorías (Códigos homologados y descripción)	Tipos de productos (Códigos Tipos)	Indicaciones clínicas	Elaboración	Vida media --- (meses)	Servicio prescriptor	Especial prescripción	IMF sin IVA	Incompatibilidades
<b>OIC 000</b> Ortesis de inmovilización de cadera sin articulación	<b>OIC 000A</b> Ortesis de inmovilización de cadera sin articulación, a medida	Cirugía protésica. Fractura asociada a prótesis total de cadera. Proceso infeccioso de la articulación de cadera. Osteoporosis. Inmovilización prolongada	MED	24	REHABILITACIÓN, TRAUMATOLOGÍA	NO	466,47	
	<b>OIC 000B</b> Ortesis de inmovilización de cadera sin articulación, prefabricada	Cirugía protésica. Fractura asociada a prótesis total de cadera. Proceso infeccioso de la articulación de cadera. Osteoporosis. Inmovilización prolongada	ADAP1	24	REHABILITACIÓN, TRAUMATOLOGÍA	NO	321,28	
<b>OIC 010</b> Ortesis para la displasia congénita de cadera	<b>OIC 010A</b> Ortesis para mantener caderas en abducción (tipo Frejka o similar)		ADAP1	24	REHABILITACIÓN, TRAUMATOLOGÍA	NO	87,33	
	<b>OIC 010B</b> Ortesis para mantener caderas en abducción y rotación externa mediante arnés con tirantes (Aرنés de Pavlik)		ADAP1	12	REHABILITACIÓN, TRAUMATOLOGÍA	NO	120,57	
	<b>OIC 010C</b> Ortesis multiarticulada para mantener caderas en abducción y rotación externa de forma independiente	A partir de 6 meses	ADAP2	24	REHABILITACIÓN, TRAUMATOLOGÍA	NO	666,43	

<b>OIC 020</b> Ortesis modular desrotadora de cadera	<b>OIC 020A</b> Ortesis modular desrotadora de cadera, a medida		MED	24	REHABILITACIÓN, TRAUMATOLOGÍA	NO	301,33	
<b>OIC 030</b> Ortesis de Atlanta (o del Hospital Scottish Rite en Atlanta)	<b>OIC 030A</b> Ortesis de Atlanta (o del Hospital Scottish Rite en Atlanta), a medida	Enfermedad de Perthes uni o bilateral. Tratamiento luxación congénita de cadera o subluxación de cabeza femoral	MED	24	REHABILITACIÓN, TRAUMATOLOGÍA	NO	600,00	
<b>OIC 040</b> Ortesis modular de abducción de cadera	<b>OIC 040A</b> Ortesis modular de abducción de cadera regulable con control de la flexo-extensión	En casos de inestabilidad de cadera	ADAP2	24	REHABILITACIÓN, TRAUMATOLOGÍA	NO	527,15	

### SUBGRUPO 06 12 18 Ortesis de cadera, rodilla, tobillo y pie

Aportación del usuario: 30 euros

Categorías (Códigos homologados y descripción)	Tipos de productos (Códigos Tipos)	Indicaciones clínicas	Elaboración	Vida media --- (meses)	Servicio prescriptor	Especial prescripción	IMF sin IVA	Incompatibilidades
<b>OIE 000</b> Bitutor femoral metálico	<b>OIE 000A</b> Bitutor femoral metálico con aros, a medida (unidad) (Prescribir además articulación de rodilla y articulación de tobillo a elección y, si lo precisa, un botín)	Enfermedad con debilidad muscular de MM.II: Lesiones medulares, mielomeningocele, secuelas de poliomielitis, enfermedades neuromusculares. tratamiento de lesiones óseas y ligamentosas inestables de MM. II.	MED	24	REHABILITACIÓN, TRAUMATOLOGÍA	NO	810,11	
	<b>OIE 000B</b> Bitutor femoral metálico con muslera de apoyo isquiático, a medida (unidad) (Prescribir además articulación de rodilla y articulación de tobillo a elección y, si lo precisa, un botín)	Enfermedad con debilidad muscular de MM.II: Lesiones medulares, mielomeningocele, secuelas de poliomielitis, enfermedades neuromusculares. tratamiento de lesiones óseas y ligamentosas inestables de MM. II.	MED	24	REHABILITACIÓN, TRAUMATOLOGÍA	NO	901,81	
	<b>OIE 000C</b> Bitutor femoral metálico, con encaje cuadrangular, a medida (unidad) (Prescribir además articulación de rodilla y articulación de tobillo a elección y, si lo precisa, un botín)	Enfermedad con debilidad muscular de MM.II: Lesiones medulares, mielomeningocele, secuelas de poliomielitis, enfermedades neuromusculares. tratamiento de lesiones óseas y ligamentosas inestables de MM. II.	MED	24	REHABILITACIÓN, TRAUMATOLOGÍA	NO	1.007,16	

	<b>OIE 000D</b> Bitutor femoral metálico con cinturón pélvico, a medida (unidad) (Prescribir además articulación de cadera, articulación rodilla y articulación de tobillo a elección y, si lo precisa, un botín)	Enfermedad con debilidad muscular de MM.II: Lesiones medulares, mielomeningocele, secuelas de poliomielitis, enfermedades neuromusculares. tratamiento de lesiones óseas y ligamentosas inestables de MM. II.	MED	24	REHABILITACIÓN, TRAUMATOLOGÍA	NO	917,31	
	<b>OIE 000E</b> Bitutor femoral metálico con muslera de apoyo isquiático y cinturón pélvico, a medida (unidad) (Prescribir además articulación de cadera, articulación de rodilla y articulación de tobillo a elección y, si lo precisa, un botín)	Enfermedad con debilidad muscular de MM.II: Lesiones medulares, mielomeningocele, secuelas de poliomielitis, enfermedades neuromusculares. tratamiento de lesiones óseas y ligamentosas inestables de MM. II.	MED	24	REHABILITACIÓN, TRAUMATOLOGÍA	NO	1.009,01	
	<b>OIE 000F</b> Bitutor femoral metálico con encaje cuadrangular y cinturón pélvico, a medida (unidad) (Prescribir además articulación de cadera, articulación de rodilla y articulación de tobillo a elección, y si lo precisa, un botín)	Enfermedad con debilidad muscular de MM.II: Lesiones medulares, mielomeningocele, secuelas de poliomielitis, enfermedades neuromusculares. tratamiento de lesiones óseas y ligamentosas inestables de MM. II.	MED	24	REHABILITACIÓN, TRAUMATOLOGÍA	NO	1.114,36	
<b>OIE 010</b> Monotutor femoral	<b>OIE 010A</b> Monotutor femoral laminado en resina con articulación de rodilla y articulación de tobillo o ballesta, a medida	<i>Cuando no se tolere o no pueda adaptarse el código OIE 000, debiendo especificar en el informe la causa</i>	MED	24	REHABILITACIÓN, TRAUMATOLOGÍA	SÍ	3.100,00	
<b>OIE 020</b> Ortesis femoral	<b>OIE 020A</b> Ortesis termoconformada al vacío desde pie a tercio proximal de muslo, a medida (TPV) (Prescribir además una articulación de rodilla y una articulación de tobillo a elección)	Enfermedad con debilidad muscular de MM.II: Lesiones medulares, mielomeningocele, secuelas de poliomielitis, enfermedades neuromusculares. Tratamiento complementario de fracturas y/o lesiones de partes blandas en las que interesa descarga para su curación. Tratamiento tras cirugía de lesiones óseas y ligamentosas de MM. II.	MED	24	REHABILITACIÓN, TRAUMATOLOGÍA	NO	719,05	
<b>OIE 030</b> Ortesis tipo Swash	<b>OIE 030A</b> Ortesis de abducción variable desrotadora femoral (tipo Swash) infantil	En casos de enfermedades neurológicas con hipertonía en MM.II.	ADAP3	24	REHABILITACIÓN, TRAUMATOLOGÍA	NO	869,97	

<b>OIE 040</b> Ortesis femoral de abducción en acero de Tachdjian	<b>OIE 040A</b> Ortesis femoral de abducción de Tachdjian (unilateral) en acero, a medida, con encaje trilateral, articulación en rodilla, control de rotación, estribo de marcha, mecanismo distractor del pie y alza contralateral	En enfermedad de Perthes unilateral	MED	24	REHABILITACIÓN, TRAUMATOLOGÍA	NO	1.090,94	
<b>OIE 050</b> Ortesis desrotadora femoral	<b>OIE 050A</b> Ortesis desrotadora femoral (tipo twister) (unidad)	Rotaciones internas o externas de MM. II. en niños y adolescentes	ADAP2	18	REHABILITACIÓN, TRAUMATOLOGÍA	NO	229,70	
	<b>OIE 050B</b> Ortesis desrotadora femoral en tejido elástico (unidad)	Defectos rotacionales de MMII de origen neurológico en niños y adolescentes	ADAP1	18	REHABILITACIÓN, TRAUMATOLOGÍA	NO	37,00	
<b>OIE 900</b> Dispositivo estabilizador y reciprocador para adaptar a ortesis de marcha bilateral	<b>OIE 900A</b> Dispositivo estabilizador y reciprocador para adaptar a ortesis de marcha bilateral (prescribir además una ortesis de marcha bilateral a elección)	<i>En caso de lesiones medulares bajas, con poca espasticidad sin rigidez ni dolor en raquis con suficiente potencia en MM.SS. como para usar bastones de apoyo cubital, conservando movilidad lateral a nivel del raquis lumbar. Paciente con motivación y vida activa</i>	ADAP3	36	REHABILITACIÓN	SÍ	2.500,00	

### SUBGRUPO 06 12 21 Articulaciones de tobillo

Aportación del usuario: 0 euros

Categorías (Códigos homologados y descripción)	Tipos de productos (Códigos Tipos)	Indicaciones clínicas	Elaboración	Vida media --- (meses)	Servicio prescriptor	Especial prescripción	IMF sin IVA	Incompatibilidades
<b>OIO 000</b> Articulación de tobillo	<b>OIO 000A</b> Articulación rígida de tobillo libre		COMP1	24	REHABILITACIÓN, TRAUMATOLOGÍA	NO	114,00	
	<b>OIO 000B</b> Articulación rígida de tobillo, con control del movimiento dorsal y plantar		COMP1	24	REHABILITACIÓN, TRAUMATOLOGÍA	NO	128,00	
	<b>OIO 000C</b> Articulación flexible de tobillo con asistencia del movimiento de flexión dorsal y/o plantar		COMP1	24	REHABILITACIÓN, TRAUMATOLOGÍA	NO	118,00	

<b>OIO 000D</b> Articulación rígida de tobillo con asistencia dinámica del movimiento de flexión dorsal y/o plantar tipo Klensack		COMP1	24	REHABILITACIÓN, TRAUMATOLOGÍA	NO	117,28	
<b>OIO 000E</b> Articulación flexible de tobillo con asistencia del movimiento de flexión dorsal y/o plantar variable		COMP1	24	REHABILITACIÓN, TRAUMATOLOGÍA	NO	240,00	
<b>OIO 000F</b> Articulación flexible de tobillo con asistencia del movimiento de flexión dorsal y/o plantar con tope posterior		COMP1	24	REHABILITACIÓN, TRAUMATOLOGÍA	NO	123,00	

### SUBGRUPO 06 12 24 Articulaciones de rodilla

Aportación del usuario: 0 euros

Categorías (Códigos homologados y descripción)	Tipos de productos (Códigos Tipos)	Indicaciones clínicas	Elaboración	Vida media --- (meses)	Servicio prescriptor	Especial prescripción	IMF sin IVA	Incompatibilidades
<b>OIA 000</b> Articulación de rodilla libre	<b>OIA 000A</b> Articulación de rodilla libre		COMP1	24	REHABILITACIÓN, TRAUMATOLOGÍA	NO	148,35	
	<b>OIA 000B</b> Articulación de rodilla libre con eje desplazado		COMP1	24	REHABILITACIÓN, TRAUMATOLOGÍA	NO	253,09	
	<b>OIA 000C</b> Articulación de rodilla libre con asistencia a la extensión		COMP1	24	REHABILITACIÓN, TRAUMATOLOGÍA	NO	504,23	
<b>OIA 010</b> Articulación de rodilla con cierre de anillas	<b>OIA 010A</b> Articulación de rodilla con cierre de anillas		COMP1	24	REHABILITACIÓN, TRAUMATOLOGÍA	NO	274,36	
<b>OIA 020</b> Articulación de rodilla con cierre suizo	<b>OIA 020A</b> Articulación de rodilla con cierre suizo con o sin sistema de amortiguación		COMP2	24	REHABILITACIÓN, TRAUMATOLOGÍA	NO	395,55	
<b>OIA 030</b> Articulación de rodilla policéntrica	<b>OIA 030A</b> Articulación de rodilla policéntrica		COMP1	24	REHABILITACIÓN, TRAUMATOLOGÍA	NO	440,34	
<b>OIA 040</b> Articulación de rodilla progresiva	<b>OIA 040A</b> Articulación de rodilla progresiva dentada con bloqueo en la flexión		COMP1	24	REHABILITACIÓN, TRAUMATOLOGÍA	NO	528,00	

### SUBGRUPO 06 12 27 Articulaciones de cadera

Aportación del usuario: 0 euros

Categorías (Códigos homologados y descripción)	Tipos de productos (Códigos Tipos)	Indicaciones clínicas	Elaboración	Vida media --- (meses)	Servicio prescriptor	Especial prescripción	IMF sin IVA	Incompatibilidades
<b>OID 000</b> Articulación de cadera libre	<b>OID 000A</b> Articulación de cadera libre, en acero		COMP1	24	REHABILITACIÓN, TRAUMATOLOGÍA	NO	240,26	
	<b>OID 000B</b> Articulación de cadera libre, en acero, con movimiento de abducción		COMP1	24	REHABILITACIÓN, TRAUMATOLOGÍA	NO	295,33	
<b>OID 010</b> Articulación de cadera con cierre de anillas	<b>OID 010A</b> Articulación de cadera con cierre de anillas		COMP1	24	REHABILITACIÓN, TRAUMATOLOGÍA	NO	231,30	
	<b>OID 010B</b> Articulación de cadera con cierre de anillas y movimiento de abducción		COMP1	24	REHABILITACIÓN, TRAUMATOLOGÍA	NO	295,33	

### SUBGRUPO 06 12 90 Recambios y componentes para ortesis de miembro inferior

Aportación del usuario: 0 euros

Categorías (Códigos homologados y descripción)	Tipos de productos (Códigos Tipos)	Indicaciones clínicas	Elaboración	Vida media --- (meses)	Servicio prescriptor	Especial prescripción	IMF sin IVA	Incompatibilidades
<b>OIS 900</b> Recambios y componentes para ortesis de miembro inferior	<b>OIS 900A</b> Cinturón pélvico para ortesis de miembro inferior		COMP0	24	REHABILITACIÓN, TRAUMATOLOGÍA	NO	107,20	
	<b>OIS 900B</b> Cinturón pélvico con soporte glúteo		COMP0	24	REHABILITACIÓN, TRAUMATOLOGÍA	NO	145,78	
	<b>OIS 900C</b> Barra para ortesis de miembro inferior		COMP0	24	REHABILITACIÓN, TRAUMATOLOGÍA	NO	21,46	
	<b>OIS 900D</b> Estribo para ortesis de miembro inferior		COMP0	24	REHABILITACIÓN, TRAUMATOLOGÍA	NO	57,52	
	<b>OIS 900E</b> Galápago, prefabricado		COMP0	18	REHABILITACIÓN, TRAUMATOLOGÍA	NO	15,52	
	<b>OIS 900F</b> Galápago, a medida		MED	24	REHABILITACIÓN, TRAUMATOLOGÍA	NO	100,00	

## GRUPO 06 33 Calzados ortopédicos

### **SUBGRUPO 06 33 90 Calzados ortopédicos para grandes deformidades**

Aportación del usuario: 36 euros

Categorías (Códigos homologados y descripción)	Tipos de productos (Códigos Tipos)	Indicaciones clínicas	Elaboración	Vida media --- (meses)	Servicio prescriptor	Especial prescripción	IMF sin IVA	Incompatibilidades
<b>OCO 000</b> Calzado de plastazote, licra, fibra elástica o similar (par)	<b>OCO 000A</b> Calzado ortopédico en plastazote, licra, fibra elástica o similar para deformidades en pies diabéticos, artríticos y neuropáticos (par)		BAS	12	REHABILITACIÓN, TRAUMATOLOGÍA, ANGIOLOGÍA, CIRUGÍA VASCULAR	NO	89,03	
<b>OCO 010</b> Calzado a medida	<b>OCO 010A</b> Calzado ortopédico a medida, previo molde, para grandes deformidades (par)	<i>Pie zambo estructurado, equino grave, secuelas de trastornos neuropáticos, vasculares y/o articulares Deformidad grave del pie (debiendo justificar la deformidad de forma detallada en el informe) Con capacidad de deambulaci3n</i>	MED	12	REHABILITACIÓN, TRAUMATOLOGÍA, ANGIOLOGÍA, CIRUGÍA VASCULAR	SÍ	662,33	



## CATÁLOGO COMÚN DE ORTOPRÓTESIS ESPECIALES

### GRUPO 12 03 Productos de apoyo para caminar manejados por un brazo

#### **SUBGRUPO 12 03 09 Muletas de codo con soporte en antebrazo**

Aportación del usuario: 12 euros

Categorías (Códigos homologados y descripción)	Tipos de productos (Códigos Tipos)	Indicaciones clínicas	Elaboración	Vida media --- (meses)	Servicio prescriptor	Especial prescripción	IMF sin IVA	Incompatibilidades
<b>EMS 000</b> Muleta con soporte en antebrazo y empuñadura anatómica	<b>EMS 000A</b> Muleta con soporte en antebrazo y empuñadura anatómica con o sin abrazadera (unidad)		BAS	36	REHABILITACIÓN, GERIATRÍA, NEUROLOGÍA, NEUROCIRUGÍA MEDICINA INTERNA TRAUMATOLOGÍA	NO	21,65	

#### **SUBGRUPO 12 03 16 Muletas con tres o más patas**

Aportación del usuario: 12 euros

Categorías (Códigos homologados y descripción)	Tipos de productos (Códigos Tipos)	Indicaciones clínicas	Elaboración	Vida media --- (meses)	Servicio prescriptor	Especial prescripción	IMF sin IVA	Incompatibilidades
<b>EMT 000</b> Muleta con tres o más patas	<b>EMT 000A</b> Muleta con tres o más patas		BAS	36	REHABILITACIÓN, GERIATRÍA, NEUROLOGÍA, NEUROCIRUGÍA MEDICINA INTERNA TRAUMATOLOGÍA	NO	40,88	

**GRUPO 12 06 Productos de apoyo para caminar manejados por los dos brazos**

**SUBGRUPO 12 06 00 Andadores**

Aportación del usuario: 30 euros

Categorías (Códigos homologados y descripción)	Tipos de productos (Códigos Tipos)	Indicaciones clínicas	Elaboración	Vida media --- (meses)	Servicio prescriptor	Especial prescripción	IMF sin IVA	Incompatibilidades
EAN 000 Andador sin ruedas	<b>EAN 000A</b> Andador fijo regulable en altura		BAS	36	REHABILITACIÓN, GERIATRÍA, NEUROLOGÍA, NEUROCIRUGÍA MEDICINA INTERNA TRAUMATOLOGÍA	NO	68,66	
	<b>EAN 000B</b> Andador plegable de altura regulable		BAS	36	REHABILITACIÓN, GERIATRÍA, NEUROLOGÍA, NEUROCIRUGÍA MEDICINA INTERNA TRAUMATOLOGÍA	NO	74,91	
	<b>EAN 000C</b> Andador deambulador plegable de altura regulable		BAS	36	REHABILITACIÓN, GERIATRÍA, NEUROLOGÍA, NEUROCIRUGÍA MEDICINA INTERNA TRAUMATOLOGÍA	NO	94,96	
EAN 010 Andador con ruedas	<b>EAN 010A</b> Andador de ruedas delanteras y tacos traseros, para niños y adultos		BAS	36	REHABILITACIÓN, GERIATRÍA, NEUROLOGÍA, NEUROCIRUGÍA MEDICINA INTERNA TRAUMATOLOGÍA	NO	85,37	
	<b>EAN 010B</b> Andador de ruedas delanteras y tacos traseros con asiento, para niños y adultos		BAS	36	REHABILITACIÓN, GERIATRÍA, NEUROLOGÍA, NEUROCIRUGÍA MEDICINA INTERNA TRAUMATOLOGÍA	NO	92,25	

	<b>EAN 010C</b> Andador con ruedas delanteras giratorias y traseras con freno, con o sin asiento (rollator), para niños y adultos		BAS	36	REHABILITACIÓN, GERIATRÍA, NEUROLOGÍA, NEUROCIRUGÍA MEDICINA INTERNA TRAUMATOLOGÍA	NO	118,65	
<b>EAN 020</b> Andador con control postural de tronco y pelvis	<b>EAN 020A</b> Andador con control postural de tronco y pelvis, graduable en altura y con freno, para niños y adultos	Enfermedades neurológicas graves sin control de tronco (parálisis cerebral, enfermedades neuromusculares, daño cerebral...) <i>Paciente con control cefálico, y con control parcial de tronco en bipedestación</i> <i>Necesidad de soporte para la marcha y de control postural</i> <i>Capacidad de manejo y desplazamiento con el andador</i> <i>Imposibilidad de utilizar ningún otro andador</i>	ADAP2	36	REHABILITACIÓN	SÍ	1.285,46	
<b>EAN 030</b> Andador anteroposterior	<b>EAN 030A</b> Andador anteroposterior graduable en altura, con asiento abatible y freno, para niños y adultos	Control de tronco <i>en bipedestación</i> <i>Paciente con necesidad de soporte para la marcha</i> <i>Imposibilidad de utilizar ningún otro andador</i>	ADAP2	36	REHABILITACIÓN	SÍ	761,24	

#### **GRUPO 04 06 Productos para la terapia del linfedema**

**SUBGRUPO 04 06 06 Prendas de compresión para brazos, piernas y otras partes del cuerpo para linfedemas** de miembros superiores, linfedemas graves de miembros inferiores y linfedemas de tronco (se podrán indicar dos unidades de cada producto en cada prescripción)

Aportación del usuario: 30 euros

Categorías (Códigos homologados y descripción)	Tipos de productos (Códigos Tipos)	Indicaciones clínicas	Elaboración	Vida media --- (meses)	Servicio prescriptor	Especial prescripción	IMF sin IVA	Incompatibilidades
<b>EPL 000</b> Soporte de cuello para linfedema	<b>EPL 000A</b> Soporte de cuello para linfedema, a medida		MED	6	REHABILITACIÓN	NO	120,37	
<b>EPL 010</b> Máscara para linfedema	<b>EPL 010A</b> Máscara abierta para linfedema, a medida		MED	6	REHABILITACIÓN	NO	285,44	
	<b>EPL 010B</b> Máscara abierta con banda labial para linfedema, a medida		MED	6	REHABILITACIÓN	NO	303,96	
	<b>EPL 010C</b> Máscara con apertura para ojos, nariz y boca para linfedema, a medida		MED	6	REHABILITACIÓN	NO	382,97	

<b>EPL 020</b> Camiseta para linfedema	<b>EPL 020A</b> Camiseta sin mangas para linfedema de tronco, a medida		MED	6	REHABILITACIÓN	NO	253,57	
	<b>EPL 020B</b> Camiseta con mangas largas para linfedema de tronco, a medida		MED	6	REHABILITACIÓN	NO	426,81	
<b>EPL 030</b> Soporte de mama para afectación linfática	<b>EPL 030A</b> Soporte de mama para afectación linfática, prefabricado		ADAP1	6	REHABILITACIÓN	NO	127,27	
<b>EPL 040</b> Guantelete y guante para linfedema	<b>EPL 040A</b> Guantelete para linfedema, a medida		MED	6	REHABILITACIÓN	NO	47,75	
	<b>EPL 040B</b> Guantelete para linfedema, prefabricado		BAS	6	REHABILITACIÓN	NO	28,85	
	<b>EPL 040C</b> Guante sin protección distal para linfedema, a medida		MED	6	REHABILITACIÓN	NO	136,43	
	<b>EPL 040D</b> Guante sin protección distal para linfedema, prefabricado		ADAP1	6	REHABILITACIÓN	NO	114,41	
	<b>EPL 040E</b> Guante con protección distal para linfedema, a medida		MED	6	REHABILITACIÓN	NO	143,28	
	<b>EPL 040F</b> Guante hasta el codo sin protección distal para linfedema, a medida		MED	6	REHABILITACIÓN	NO	159,32	
	<b>EPL 040G</b> Guante hasta el codo con protección distal para linfedema, a medida		MED	6	REHABILITACIÓN	NO	164,74	
<b>EPL 050</b> Manga para linfedema	<b>EPL 050A</b> Manga para linfedema, a medida		MED	6	REHABILITACIÓN	NO	98,82	
	<b>EPL 050B</b> Manga para linfedema, prefabricada		BAS	6	REHABILITACIÓN	NO	96,00	
	<b>EPL 050C</b> Manga con guantelete para linfedema, a medida		MED	6	REHABILITACIÓN	NO	134,49	
	<b>EPL 050D</b> Manga con guantelete para linfedema, prefabricada		ADAP1	6	REHABILITACIÓN	NO	99,72	
	<b>EPL 050E</b> Manga con guante para linfedema, a medida		MED	6	REHABILITACIÓN	NO	211,43	
	<b>EPL 050F</b> Manga abarcando el hombro para linfedema, a medida		MED	6	REHABILITACIÓN	NO	140,43	
	<b>EPL 050G</b> Manga abarcando el hombro para linfedema, prefabricada		ADAP1	6	REHABILITACIÓN	NO	110,72	
	<b>EPL 050H</b> Manga abarcando el hombro con guantelete para linfedema, a medida		MED	6	REHABILITACIÓN	NO	194,24	
	<b>EPL 050I</b> Manga abarcando el hombro con guantelete para linfedema, prefabricada		ADAP1	6	REHABILITACIÓN	NO	159,05	

	<b>EPL 050J</b> Manga abarcando el hombro con guante para linfedema, a medida		MED	6	REHABILITACIÓN	NO	271,57	
<b>EPL 060</b> Guante con dedos para pie para linfedema	<b>EPL 060A</b> Guante sin protección distal para pie para linfedema, a medida		MED	6	REHABILITACIÓN	NO	136,06	
	<b>EPL 060B</b> Guante con protección distal para pie para linfedema, a medida		MED	6	REHABILITACIÓN	NO	138,31	
<b>EPL 070</b> Media para linfedema	<b>EPL 070A</b> Media hasta la rodilla para linfedema, a medida		MED	6	REHABILITACIÓN	NO	97,11	
	<b>EPL 070B</b> Media hasta la rodilla para linfedema, prefabricada		ADAP1	6	REHABILITACIÓN	NO	76,76	
	<b>EPL 070C</b> Media entera para linfedema, a medida		MED	6	REHABILITACIÓN	NO	150,40	
	<b>EPL 070D</b> Media entera para linfedema, prefabricada		ADAP1	6	REHABILITACIÓN	NO	99,22	
	<b>EPL 070E</b> Media entera con sujeción a la cintura para linfedema, a medida		MED	6	REHABILITACIÓN	NO	157,30	
<b>EPL 080</b> Panty para linfedema	<b>EPL 080A</b> Panty de una extremidad para linfedema, a medida		MED	6	REHABILITACIÓN	NO	256,50	
	<b>EPL 080B</b> Panty de una extremidad para linfedema, prefabricado		ADAP1	6	REHABILITACIÓN	NO	224,21	
	<b>EPL 080C</b> Panty (de dos piernas) para linfedema, a medida		MED	6	REHABILITACIÓN	NO	321,52	
	<b>EPL 080D</b> Panty (de dos piernas) para linfedema, prefabricado		ADAP1	6	REHABILITACIÓN	NO	290,05	
<b>EPL 090</b> Pantalón para linfedema	<b>EPL 090A</b> Pantalón de pernera corta para linfedema, a medida		MED	6	REHABILITACIÓN	NO	228,93	
	<b>EPL 090B</b> Pantalón para linfedema, a medida		MED	6	REHABILITACIÓN	NO	281,63	
<b>EPL 100</b> Prenda autoajustable para linfedema de miembro superior	<b>EPL 100A</b> Guantelete autoajustable de baja elasticidad o inelástico, prefabricada		ADAP1	12	REHABILITACIÓN	NO	48,08	
	<b>EPL 100B</b> Guante autoajustable de baja elasticidad o inelástico, a medida		MED	12	REHABILITACIÓN	NO	130,26	
	<b>EPL 100C</b> Prenda para brazo autoajustable de baja elasticidad o inelástico, a medida		MED	12	REHABILITACIÓN	NO	271,47	
	<b>EPL 100D</b> Prenda para brazo autoajustable de baja elasticidad o inelástico, prefabricada		ADAP1	12	REHABILITACIÓN	NO	145,32	

EPL 110 Prenda autoajustable para linfedema de miembro inferior	<b>EPL 110A</b> Prenda para pie incluyendo tobillo autoajustable de baja elasticidad o inelástico, a medida		MED	12	REHABILITACIÓN	NO	58,89	
	<b>EPL 110B</b> Prenda para pie incluyendo tobillo autoajustable de baja elasticidad o inelástico, prefabricada		ADAP1	12	REHABILITACIÓN	NO	49,70	
	<b>EPL 110C</b> Prenda para pierna por debajo de la rodilla incluyendo pie autoajustable de baja elasticidad o inelástico, a medida		MED	12	REHABILITACIÓN	NO	389,94	
	<b>EPL 110D</b> Prenda para pierna por debajo de la rodilla incluyendo pie autoajustable de baja elasticidad o inelástico, prefabricada		ADAP1	12	REHABILITACIÓN	NO	116,92	
	<b>EPL 110E</b> Prenda para pierna por debajo de la rodilla autoajustable de baja elasticidad o inelástico, a medida		MED	12	REHABILITACIÓN	NO	290,94	
	<b>EPL 110F</b> Prenda para muslo autoajustable de baja elasticidad o inelástico, a medida		MED	12	REHABILITACIÓN	NO	209,69	
	<b>EPL 110G</b> Prenda para muslo autoajustable de baja elasticidad o inelástico, prefabricada		ADAP1	12	REHABILITACIÓN	NO	127,27	
	<b>EPL 110H</b> Prenda para muslo incluyendo rodilla autoajustable de baja elasticidad o inelástico, a medida		MED	12	REHABILITACIÓN	NO	296,53	
	<b>EPL 110I</b> Prenda para muslo incluyendo rodilla autoajustable de baja elasticidad o inelástico, prefabricada		ADAP1	12	REHABILITACIÓN	NO	130,89	
	<b>EPL 110J</b> Prenda para pierna entera incluyendo pie autoajustable de baja elasticidad o inelástico, a medida		MED	12	REHABILITACIÓN	NO	668,07	
	<b>EPL 110K</b> Prenda para pierna entera incluyendo pie autoajustable de baja elasticidad o inelástico, prefabricada		ADAP1	12	REHABILITACIÓN	NO	267,00	
	<b>EPL 110L</b> Prenda para pierna entera autoajustable de baja elasticidad o inelástico, a medida		MED	12	REHABILITACIÓN	NO	455,00	

El IMF de los tipos de productos a medida del subgrupo 04 06 06, a excepción de los incluidos en las categorías EPL 100 y EPL 110, hace referencia a la fabricación de dichos productos en tejido circular. En caso de que se prescriba tejido plano, el correspondiente IMF se incrementará en un 15%.

**GRUPO 04 07 Productos para la prevención y tratamiento de cicatrices patológicas**

**SUBGRUPO 04 07 00 Prendas de compresión para brazos, piernas y otras partes del cuerpo para quemados y grandes queloides** (se podrán indicar dos unidades de cada producto en cada prescripción)

Aportación del usuario: 30 euros

Categorías (Códigos homologados y descripción)	Tipos de productos (Códigos Tipos)	Indicaciones clínicas	Elaboración	Vida media --- (meses)	Servicio prescriptor	Especial prescripción	IMF sin IVA	Incompatibilidades
<b>EPQ 000</b> Soporte de cuello y o mentón para quemados y grandes queloides	<b>EPQ 000A</b> Soporte de cuello para quemados y grandes queloides, a medida		MED	6	REHABILITACIÓN, CIRUGÍA PLÁSTICA	NO	120,37	
	<b>EPQ 000B</b> Soporte de mentón para quemados y grandes queloides, a medida		MED	6	REHABILITACIÓN, CIRUGÍA PLÁSTICA	NO	158,27	
	<b>EPQ 000C</b> Soporte de cuello y mentón para quemados y grandes queloides, a medida		MED	6	REHABILITACIÓN, CIRUGÍA PLÁSTICA	NO	223,18	
<b>EPQ 010</b> Máscara para quemados y grandes queloides	<b>EPQ 010A</b> Máscara abierta para quemados y grandes queloides, a medida		MED	6	REHABILITACIÓN, CIRUGÍA PLÁSTICA	NO	285,44	
	<b>EPQ 010B</b> Máscara abierta con banda labial para quemados y grandes queloides, a medida		MED	6	REHABILITACIÓN, CIRUGÍA PLÁSTICA	NO	303,96	
	<b>EPQ 010C</b> Máscara con apertura para ojos, nariz y boca para quemados y grandes queloides, a medida		MED	6	REHABILITACIÓN, CIRUGÍA PLÁSTICA	NO	382,97	
	<b>EPQ 010D</b> Máscara de termoplástico con silicona para quemados y grandes queloides, a medida		MED	6	REHABILITACIÓN, CIRUGÍA PLÁSTICA	NO	1.161,33	
<b>EPQ 020</b> Camiseta para quemados y grandes queloides	<b>EPQ 020A</b> Camiseta sin mangas para quemados y grandes queloides, a medida		MED	6	REHABILITACIÓN, CIRUGÍA PLÁSTICA	NO	253,57	
	<b>EPQ 020B</b> Camiseta con mangas cortas para quemados y grandes queloides, a medida		MED	6	REHABILITACIÓN, CIRUGÍA PLÁSTICA	NO	381,40	
	<b>EPQ 020C</b> Camiseta con mangas largas para quemados y grandes queloides, a medida		MED	6	REHABILITACIÓN, CIRUGÍA PLÁSTICA	NO	426,81	

<b>EPQ 030</b> Tronco para quemados y grandes queloides	<b>EPQ 030A</b> Tronco sin mangas para quemados y grandes queloides, a medida		MED	6	REHABILITACIÓN, CIRUGÍA PLÁSTICA	NO	429,27	
	<b>EPQ 030B</b> Tronco con mangas cortas para quemados y grandes queloides, a medida		MED	6	REHABILITACIÓN, CIRUGÍA PLÁSTICA	NO	515,88	
	<b>EPQ 030C</b> Tronco con mangas largas para quemados y grandes queloides, a medida		MED	6	REHABILITACIÓN, CIRUGÍA PLÁSTICA	NO	527,59	
<b>EPQ 040</b> Guantelete y guante para quemados y grandes queloides	<b>EPQ 040A</b> Guantelete para quemados y grandes queloides, a medida		MED	6	REHABILITACIÓN, CIRUGÍA PLÁSTICA	NO	47,75	
	<b>EPQ 040B</b> Guante sin protección distal para quemados y grandes queloides, a medida		MED	6	REHABILITACIÓN, CIRUGÍA PLÁSTICA	NO	136,43	
	<b>EPQ 040C</b> Guante con protección distal para quemados y grandes queloides, a medida		MED	6	REHABILITACIÓN, CIRUGÍA PLÁSTICA	NO	143,28	
	<b>EPQ 040D</b> Guante hasta el codo sin protección distal para quemados y grandes queloides, a medida		MED	6	REHABILITACIÓN, CIRUGÍA PLÁSTICA	NO	159,32	
	<b>EPQ 040E</b> Guante hasta el codo con protección distal para quemados y grandes queloides, a medida		MED	6	REHABILITACIÓN, CIRUGÍA PLÁSTICA	NO	164,74	
<b>EPQ 050</b> Manga para quemados y grandes queloides	<b>EPQ 050A</b> Manga para quemados y grandes queloides, a medida		MED	6	REHABILITACIÓN, CIRUGÍA PLÁSTICA	NO	98,82	
	<b>EPQ 050B</b> Manga con guantelete para quemados y grandes queloides, a medida		MED	6	REHABILITACIÓN, CIRUGÍA PLÁSTICA	NO	134,49	
	<b>EPQ 050C</b> Manga con guante para quemados y grandes queloides, a medida		MED	6	REHABILITACIÓN, CIRUGÍA PLÁSTICA	NO	211,43	
	<b>EPQ 050D</b> Manga abarcando el hombro para quemados y grandes queloides, a medida		MED	6	REHABILITACIÓN, CIRUGÍA PLÁSTICA	NO	140,43	
	<b>EPQ 050E</b> Manga abarcando el hombro con guantelete para quemados y grandes queloides, a medida		MED	6	REHABILITACIÓN, CIRUGÍA PLÁSTICA	NO	194,24	



	<b>EPQ 050F</b> Manga abarcando el hombro con guante para quemados y grandes queloides, a medida		MED	6	REHABILITACIÓN, CIRUGÍA PLÁSTICA	NO	271,57	
<b>EPQ 060</b> Guante con dedos para pie para quemados y grandes queloides	<b>EPQ 060A</b> Guante con dedos sin protección distal para pie para quemados y grandes queloides, a medida		MED	6	REHABILITACIÓN, CIRUGÍA PLÁSTICA	NO	136,06	
	<b>EPQ 060B</b> Guante con dedos con protección distal para pie para quemados y grandes queloides, a medida		MED	6	REHABILITACIÓN, CIRUGÍA PLÁSTICA	NO	138,31	
<b>EPQ 070</b> Media para quemados y grandes queloides	<b>EPQ 070A</b> Media hasta la rodilla para quemados y grandes queloides, a medida		MED	6	REHABILITACIÓN, CIRUGÍA PLÁSTICA	NO	97,11	
	<b>EPQ 070B</b> Media entera para quemados y grandes queloides, a medida		MED	6	REHABILITACIÓN, CIRUGÍA PLÁSTICA	NO	150,40	
	<b>EPQ 070C</b> Media entera con sujeción a la cintura para quemados y grandes queloides, a medida		MED	6	REHABILITACIÓN, CIRUGÍA PLÁSTICA	NO	157,30	
<b>EPQ 080</b> Panty para quemados y grandes queloides	<b>EPQ 080A</b> Panty de una extremidad para quemados y grandes queloides, a medida		MED	6	REHABILITACIÓN, CIRUGÍA PLÁSTICA	NO	256,50	
	<b>EPQ 080B</b> Panty (de dos piernas) para quemados y grandes queloides, a medida		MED	6	REHABILITACIÓN, CIRUGÍA PLÁSTICA	NO	321,52	
<b>EPQ 090</b> Pantalón para quemados y grandes queloides	<b>EPQ 090A</b> Pantalón de pernera corta para quemados y grandes queloides, a medida		MED	6	REHABILITACIÓN, CIRUGÍA PLÁSTICA	NO	228,93	
	<b>EPQ 090B</b> Pantalón para quemados y grandes queloides, a medida		MED	6	REHABILITACIÓN, CIRUGÍA PLÁSTICA	NO	281,63	
<b>EPQ 100</b> Tobillera para quemados y grandes queloides	<b>EPQ 100A</b> Tobillera para quemados y grandes queloides, a medida		MED	6	REHABILITACIÓN, CIRUGÍA PLÁSTICA	NO	75,42	

El IMF de los tipos de productos del subgrupo 04 07 00, excepto en el caso de la máscara de termoplástico, hace referencia a la fabricación de dicho producto en tejido circular. En caso de que se prescriba tejido plano, el correspondiente IMF se incrementará en un 15 %.

**GRUPO 04 48 Equipo para el entrenamiento del movimiento, la fuerza y el equilibrio** para pacientes lesionados medulares, parálisis cerebral, traumatismos craneoencefálicos, mielomeningocele, distrofias musculares progresivas y enfermedades neurodegenerativas.

**SUBGRUPO 04 48 06 Aparatos de bipedestación**

Aportación del usuario: 30 euros

Categorías (Códigos homologados y descripción)	Tipos de productos (Códigos Tipos)	Indicaciones clínicas	Elaboración	Vida media --- (meses)	Servicio prescriptor	Especial prescripción	IMF sin IVA	Incompatibilidades
EBI 000 Aparato de bipedestación	EBI 000A Bipedestador de niño		ADAP1	24	REHABILITACIÓN	NO	1.550,73	
	EBI 000B Bipedestador de adulto		ADAP1	36	REHABILITACIÓN	NO	2.075,37	

**SUBGRUPO 04 48 21 Planos inclinables**

Aportación del usuario: 30 euros

Categorías (Códigos homologados y descripción)	Tipos de productos (Códigos Tipos)	Indicaciones clínicas	Elaboración	Vida media --- (meses)	Servicio prescriptor	Especial prescripción	IMF sin IVA	Incompatibilidades
EPI 000 Plano inclinado	EPI 000A Plano inclinado prono/supino para niños		ADAP1	36	REHABILITACIÓN	NO	1.608,43	

**GRUPO 04 90 Complementos para las prendas de compresión**

**SUBGRUPO 04 90 00 Complementos para las prendas de compresión (para linfedema, quemados y grandes queloides)**

Aportación del usuario: 0 euros

Categorías (Códigos homologados y descripción)	Tipos de productos (Códigos Tipos)	Indicaciones clínicas	Elaboración	Vida media --- (meses)	Servicio prescriptor	Especial prescripción	IMF sin IVA	Incompatibilidades
EPC 000 Cierre para prendas de compresión	EPC 000A Cierre de cremallera, a medida		MED	6	REHABILITACIÓN, CIRUGÍA PLÁSTICA	NO	27,65	
	EPC 000B Cierre de corchetes, a medida		MED	6	REHABILITACIÓN, CIRUGÍA PLÁSTICA	NO	16,78	
	EPC 000C Cierre de velcro, a medida		MED	6	REHABILITACIÓN, CIRUGÍA PLÁSTICA	NO	16,35	

<b>EPC 010</b> Adaptaciones para prendas de compresión	<b>EPC 010A</b> Apertura de mamas, a medida		MED	6	REHABILITACIÓN, CIRUGÍA PLÁSTICA	NO	16,78	
	<b>EPC 010B</b> Confección de copas, a medida		MED	6	REHABILITACIÓN, CIRUGÍA PLÁSTICA	NO	13,15	
	<b>EPC 010C</b> Confección de bolsa escrotal, a medida		MED	6	REHABILITACIÓN, CIRUGÍA PLÁSTICA	NO	50,00	
	<b>EPC 010D</b> Adaptación anatómica articular, a medida		MED	6	REHABILITACIÓN, CIRUGÍA PLÁSTICA	NO	21,52	
	<b>EPC 010E</b> Adaptación textil, a medida		MED	6	REHABILITACIÓN, CIRUGÍA PLÁSTICA	NO	31,03	
	<b>EPC 010F</b> Inserción de bolsillo, a medida		MED	6	REHABILITACIÓN, CIRUGÍA PLÁSTICA	NO	31,82	
	<b>EPC 010G</b> Almohadillas linfáticas, a medida		MED	6	REHABILITACIÓN, CIRUGÍA PLÁSTICA	NO	30,63	
<b>EPC 020</b> Otros complementos para prendas de compresión	<b>EPC 020A</b> Banda proximal de sujeción para prendas de compresión para linfedema, a medida		MED	6	REHABILITACIÓN, CIRUGÍA PLÁSTICA	NO	33,20	
	<b>EPC 020B</b> Soporte de silicona para quemados y grandes queloides, a medida		MED	6	REHABILITACIÓN, CIRUGÍA PLÁSTICA	NO	15,42	
	<b>EPC 020C</b> Banda adicional de sujeción para prendas autoajustables de baja elasticidad o inelásticas para linfedema, prefabricada		COMP0	12	REHABILITACIÓN, CIRUGÍA PLÁSTICA	NO	29,76	
	<b>EPC 020D</b> Funda de protección para el brazo para uso con prendas autoajustables de compresión		COMP0	12	REHABILITACIÓN, CIRUGÍA PLÁSTICA	NO	24,04	
	<b>EPC 020E</b> Funda de protección para la pierna para uso con prendas autoajustables de compresión		COMP0	12	REHABILITACIÓN, CIRUGÍA PLÁSTICA	NO	29,92	
	<b>EPC 020F</b> Almohadilla acolchada para linfedema de la zona genital para hombre, prefabricada		COMP0	12	REHABILITACIÓN, CIRUGÍA PLÁSTICA	NO	80,85	

<b>EPC 020G</b> Almohadilla acolchada para linfedema de la zona genital para mujer, prefabricada		COMP0	12	REHABILITACIÓN, CIRUGÍA PLÁSTICA	NO	69,80	
<b>EPC 020H</b> Almohadilla acolchada para linfedema del pecho unilateral, prefabricada		COMP0	12	REHABILITACIÓN, CIRUGÍA PLÁSTICA	NO	51,60	
<b>EPC 020I</b> Almohadilla acolchada para linfedema de pecho bilateral, prefabricada		COMP0	12	REHABILITACIÓN, CIRUGÍA PLÁSTICA	NO	149,10	
<b>EPC 020J</b> Almohadilla acolchada para linfedema de la fosa axilar, prefabricada		COMP0	12	REHABILITACIÓN, CIRUGÍA PLÁSTICA	NO	33,66	
<b>EPC 020K</b> Almohadilla acolchada para linfedema del abdomen, prefabricada		COMP0	12	REHABILITACIÓN, CIRUGÍA PLÁSTICA	NO	49,00	
<b>EPC 020L</b> Almohadilla acolchada para linfedema del tobillo, prefabricada		COMP0	12	REHABILITACIÓN, CIRUGÍA PLÁSTICA	NO	37,30	
<b>EPC 020M</b> Almohadilla acolchada para linfedema del dorso de la mano, prefabricada		COMP0	12	REHABILITACIÓN, CIRUGÍA PLÁSTICA	NO	30,80	

**GRUPO 04 33 Productos de apoyo para la prevención de las úlceras por presión (Productos antidecúbitos)**

**SUBGRUPO 04 33 00 Cojines para prevenir las úlceras por presión**

Aportación del usuario: 30 euros

Categorías (Códigos homologados y descripción)	Tipos de productos (Códigos Tipos)	Indicaciones clínicas	Elaboración	Vida media --- (meses)	Servicio prescriptor	Especial prescripción	IMF sin IVA	Incompatibilidades
<b>ECJ 000</b> Cojín para prevenir las úlceras por presión, de una sola pieza de silicona, gel u otros materiales	<b>ECJ 000A</b> Cojín para prevenir las úlceras por presión, de una sola pieza de silicona, gel u otros materiales, para usuarios de sillas de ruedas con alto riesgo de úlcera por presión	En usuarios de sillas de ruedas a tiempo parcial o total con riesgo de aparición de úlceras por presión (incompatible con asiento modular o moldeado)	BAS	36	REHABILITACIÓN, NEUROLOGÍA, NEUROCIRUGÍA, GERIATRÍA, TRAUMATOLOGÍA	NO	105,43	
<b>ECJ 010</b> Cojín para prevenir las úlceras por presión, modular, de diferentes materiales con base firme	<b>ECJ 010A</b> Cojín para prevenir las úlceras por presión, modular, de diferentes materiales con base firme, para usuarios de sillas de ruedas con patología medular de cualquier etiología o daño cerebral adquirido	En usuarios de sillas de ruedas a tiempo parcial o total con riesgo de aparición de úlceras por presión (incompatible con asiento modular o moldeado) <i>Patología medular o daño cerebral adquirido</i> <i>Afectación de la sensibilidad en región sacra</i>	ADAP1	36	REHABILITACIÓN, NEUROLOGÍA, NEUROCIRUGÍA, GERIATRÍA, TRAUMATOLOGÍA	SÍ	323,15	<i>Incompatible con: SRC 020A, SRC 020 B Y SRC 030B</i>
<b>ECJ 020</b> Cojín para prevenir las úlceras por presión, con múltiples celdas de aire, u otros materiales, independientes unidas por una base	<b>ECJ 020A</b> Cojín para prevenir las úlceras por presión, con múltiples celdas de aire u otros materiales, independientes unidas por una base, para usuarios de sillas de ruedas con patología medular de cualquier etiología o daño cerebral adquirido	En usuarios de sillas de ruedas a tiempo parcial o total con riesgo de aparición de úlceras por presión (incompatible con asiento modular o moldeado) con lesiones por presión previas o inmovilidad que limite los cambios de posición en sedestación sobre la región sacra <i>Patología medular o daño cerebral adquirido</i> <i>Afectación de la sensibilidad en región sacra</i>	ADAP1	36	REHABILITACIÓN, NEUROLOGÍA, NEUROCIRUGÍA, GERIATRÍA, TRAUMATOLOGÍA	SÍ	616,15	<i>Incompatible con: SRC 020A, SRC 020 B Y SRC 030B</i>

## CATÁLOGO COMÚN DE PRÓTESIS EXTERNAS

### GRUPO 06 30 Prótesis distintas a las prótesis de miembros

#### **SUBGRUPO 06 30 18 Prótesis de mama en casos de traumatismo, enfermedad o malformación congénita**

Aportación del usuario: 0 euros

Categorías (Códigos homologados y descripción)	Tipos de productos (Códigos Tipos)	Indicaciones clínicas	Elaboración	Vida media --- (meses)	Servicio prescriptor	Especial prescripción	IMF sin IVA	Incompatibilidades
<b>PDM 000</b> Prótesis externa de mama incluida, si lo precisa, la funda	<b>PDM 000A</b> Prótesis externa de mama, en silicona sólida		BAS	24	REHABILITACIÓN, GINECOLOGÍA, ONCOLOGÍA, CIRUGÍA GENERAL, CIRUGÍA PLÁSTICA	NO	169,54	
	<b>PDM 000B</b> Prótesis externa de mama, en silicona ligera		BAS	24	REHABILITACIÓN, GINECOLOGÍA, ONCOLOGÍA, CIRUGÍA GENERAL, CIRUGÍA PLÁSTICA	NO	182,29	
	<b>PDM 000C</b> Prótesis externa de mama, en silicona ultraligera		BAS	24	REHABILITACIÓN, GINECOLOGÍA, ONCOLOGÍA, CIRUGÍA GENERAL, CIRUGÍA PLÁSTICA	NO	193,52	
<b>PDM 010</b> Prótesis parcial externa de mama	<b>PDM 010A</b> Prótesis parcial externa de mama		ADAP1	24	REHABILITACIÓN, GINECOLOGÍA, ONCOLOGÍA, CIRUGÍA GENERAL, CIRUGÍA PLÁSTICA	NO	147,00	

## GRUPO 22 06 Prótesis auditivas

**SUBGRUPO 22 06 00 Audífonos para pacientes hipoacúsicos**, de cero a veintiséis años de edad, afectados de hipoacusia bilateral neurosensorial, transmisiva o mixta, permanente, no susceptible de otros tratamientos, con una pérdida de audición superior a 40 dB en el mejor de los oídos (valor obtenido promediando las frecuencias de 500, 1.000 y 2.000 Hz).

La financiación de los audífonos y de los moldes adaptadores estará vinculada a programas de detección precoz, tratamiento completo y seguimiento de la hipoacusia, así como al estilo de vida de los pacientes.

Aportación del usuario: 0 euros

Categorías (Códigos homologados y descripción)	Tipos de productos (Códigos Tipos)	Indicaciones clínicas	Elaboración	Vida media --- (meses)	Servicio prescriptor	Especial prescripción	IMF sin IVA	Incompatibilidades
<b>PAA 000A</b> Audífono digital intra-articular	<b>PAA 000A</b> Audífono intra-auricular IIC (invisible in the canal)	Hipoacusia bilateral neurosensorial, transmisiva o mixta, permanente <i>no susceptible de otros tratamientos</i> con una pérdida de audición superior a 40 dB en el mejor de los oídos ( <i>valor obtenido promediando las frecuencias de 500, 1.000 y 2.000 Hz en ambos oídos</i> )	ADAP3	48	OTORRINOLARINGO LOGÍA	Sí	1.363,64	
	<b>PAA 000B</b> Audífono intra-auricular CIC (completely in the canal)	Hipoacusia bilateral neurosensorial, transmisiva o mixta, permanente <i>no susceptible de otros tratamientos</i> con una pérdida de audición superior a 40 dB en el mejor de los oídos ( <i>valor obtenido promediando las frecuencias de 500, 1.000 y 2.000 Hz en ambos oídos</i> )	ADAP3	48	OTORRINOLARINGO LOGÍA	Sí	1.363,64	
	<b>PAA 000C</b> Audífono intra-auricular ITC (in the canal)	Hipoacusia bilateral neurosensorial, transmisiva o mixta, permanente <i>no susceptible de otros tratamientos</i> con una pérdida de audición superior a 40 dB en el mejor de los oídos ( <i>valor obtenido promediando las frecuencias de 500, 1.000 y 2.000 Hz en ambos oídos</i> )	ADAP3	48	OTORRINOLARINGO LOGÍA	Sí	1.363,64	
	<b>PAA 000D</b> Audífono intra-auricular ITE (in the ear)	Hipoacusia bilateral neurosensorial, transmisiva o mixta, permanente <i>no susceptible de otros tratamientos</i> con una pérdida de audición superior a 40 dB en el mejor de los oídos ( <i>valor obtenido promediando las frecuencias de 500, 1.000 y 2.000 Hz en ambos oídos</i> )	ADAP3	48	OTORRINOLARINGO LOGÍA	Sí	1.363,64	

PAA 010 Audífono digital retro-articular	<b>PAA 010A</b> Audífono retro-auricular RITE/RIC (receiver in the ear/canal)	Hipoacusia bilateral neurosensorial, transmisiva o mixta, permanente <i>no susceptible de otros tratamientos</i> con una pérdida de audición superior a 40 dB en el mejor de los oídos ( <i>valor obtenido promediando las frecuencias de 500, 1.000 y 2.000 Hz en ambos oídos</i> )	ADAP2	60	OTORRINOLARINGO LOGÍA	Sí	1.090,91	
	<b>PAA 010B</b> Audífono retro-auricular BTE (behind the ear)	Hipoacusia bilateral neurosensorial, transmisiva o mixta, permanente <i>no susceptible de otros tratamientos</i> con una pérdida de audición superior a 40 dB en el mejor de los oídos ( <i>valor obtenido promediando las frecuencias de 500, 1.000 y 2.000 Hz en ambos oídos</i> )	ADAP2	48	OTORRINOLARINGO LOGÍA	Sí	1.090,91	
	<b>PAA 010C</b> Audífono retro-auricular BTE super potente (power)	Hipoacusia bilateral neurosensorial, transmisiva o mixta, permanente <i>no susceptible de otros tratamientos</i> con una pérdida de audición superior a 40 dB en el mejor de los oídos ( <i>valor obtenido promediando las frecuencias de 500, 1.000 y 2.000 Hz en ambos oídos</i> )	ADAP2	48	OTORRINOLARINGO LOGÍA	Sí	1.090,91	
PAA 020 Sistemas bi-cross	<b>PAA 020A</b> Sistema bi-cross de audífono intra-auricular	Hipoacusia bilateral neurosensorial, transmisiva o mixta, permanente <i>no susceptible de otros tratamientos</i> con una pérdida de audición superior a 40 dB en el mejor de los oídos ( <i>valor obtenido promediando las frecuencias de 500, 1.000 y 2.000 Hz en ambos oídos</i> )	ADAP3	48	OTORRINOLARINGO LOGÍA	Sí	2.045,45	
	<b>PAA 020B</b> Sistema bi-cross de audífono retro-auricular	Hipoacusia bilateral neurosensorial, transmisiva o mixta, permanente <i>no susceptible de otros tratamientos</i> con una pérdida de audición superior a 40 dB en el mejor de los oídos ( <i>valor obtenido promediando las frecuencias de 500, 1.000 y 2.000 Hz en ambos oídos</i> )	ADAP2	60	OTORRINOLARINGO LOGÍA	Sí	1.636,36	
PAA 030 Varillas, diademas o bandas auditivas	<b>PAA 030A</b> Varilla o diadema auditiva aérea/ósea	Hipoacusia bilateral neurosensorial, transmisiva o mixta, permanente <i>no susceptible de otros tratamientos</i> con una pérdida de audición superior a 40 dB en el mejor de los oídos ( <i>valor obtenido promediando las frecuencias de 500, 1.000 y 2.000 Hz en ambos oídos</i> )	ADAP2	60	OTORRINOLARINGO LOGÍA	Sí	1.090,91	
	<b>PAA 030B</b> Banda elástica suave con procesador de conducción ósea incorporado para niños, previo a cirugía	Hipoacusia bilateral neurosensorial, transmisiva o mixta, permanente <i>no susceptible de otros tratamientos</i> con una pérdida de audición superior a 40 dB en el mejor de los oídos ( <i>valor obtenido promediando las frecuencias de 500, 1.000 y 2.000 Hz en ambos oídos</i> )	ADAP2	84	OTORRINOLARINGO LOGÍA	Sí	4.701,14	

Se facilitarán los audífonos con telebobina con capacidad de conexión con sistemas de inducción magnética, integrada en los mismos, en caso de que el paciente lo solicite y las características del dispositivo lo permitan.



**SUBGRUPO 22 06 90 Moldes adaptadores y otros componentes de audífonos para pacientes que cumplan los requisitos para recibir audífonos.**

Aportación del usuario: 0 euros

Categorías (Códigos homologados y descripción)	Tipos de productos (Códigos Tipos)	Indicaciones clínicas	Elaboración	Vida media --- (meses)	Servicio prescriptor	Especial prescripción	IMF sin IVA	Incompatibilidades
<b>PAM 000</b> Molde adaptador para audífono	<b>PAM 000A</b> Molde adaptador para audífono retroauricular BTE/BTE súper potente (unidad)		COMP0	24	OTORRINOLARINGOLOGÍA	NO	30,00	
	<b>PAM 000B</b> Micromolde para audífono retroauricular RITE/RIC (unidad)		COMP0	24	OTORRINOLARINGOLOGÍA	NO	40,00	
	<b>PAM 000C</b> Molde con auricular integrado para audífono retroauricular RITE/RIC (unidad)		COMP2	24	OTORRINOLARINGOLOGÍA	NO	110,00	
<b>PAM 010</b> Otros componentes para audífonos	<b>PAM 010A</b> Tubo auricular para audífono retroauricular RITE/RIC (incluye adaptador estándar)		COMP0	12	OTORRINOLARINGOLOGÍA	NO	70,00	

**GRUPO 06 90 Ortoprótisis para agencias**

**SUBGRUPO 06 90 00 Ortoprótisis para agencias**

Aportación del usuario: 0 euros

Categorías (Códigos homologados y descripción)	Tipos de productos (Códigos Tipos)	Indicaciones clínicas	Elaboración	Vida media --- (meses)	Servicio prescriptor	Especial prescripción	IMF sin IVA	Incompatibilidades
<b>PPA 000</b> Ortoprótisis para agenesia longitudinal de miembro inferior con miembro residual *	<b>PPA 000A</b> Ortoprótisis endoesquelética o exoesquelética tibial con encaje rígido y estructura para agenesia con miembro residual, a medida (Prescribir además un pie a elección y, si lo precisa, un encaje interno, una articulación ortésica de rodilla, una funda, una media o cubierta cosmética y una calceta)	Previo informe clínico-radiológico, y descripción de componentes y presupuesto	MED	24	REHABILITACIÓN	SÍ	2.363,76	
	<b>PPA 000B</b> Ortoprótisis endoesquelética o exoesquelética femoral con encaje rígido y estructura para agenesia con miembro residual, a medida (Prescribir además un encaje interno, una articulación ortésica de rodilla, un pie a elección y, si lo precisa, una funda, una media o cubierta cosmética y una calceta)	Previo informe clínico-radiológico, y descripción de componentes y presupuesto	MED	24	REHABILITACIÓN	SÍ	3.380,00	

**GRUPO 06 18 Prótesis de miembro superior**, incluidas las mioeléctricas para pacientes mayores de dos años amputados unilaterales o bilaterales, prescritas exclusivamente por los servicios de Rehabilitación especializados a los pacientes que cumplan todos los requisitos siguientes:

1. Tener suficiente capacidad mental y de control mioeléctrico que les permita el manejo de la prótesis de forma segura y eficaz.
2. Desarrollar actividades de la vida diaria o laboral en las que la utilización de la prótesis mioeléctrica les supondría una ventaja respecto al uso de una prótesis funcional o pasiva. Indicadas para realizar actividades manuales y trabajos de precisión.
3. Haber superado, en el servicio prescriptor, una prueba de valoración previa de idoneidad para el uso de la prótesis mioeléctrica.
4. Participar en un programa de rehabilitación para su adiestramiento.
5. Disponer de un entorno familiar o supervisión externa que favorezca un uso adecuado y continuado de la prótesis en los niños y personas dependientes.

**SUBGRUPO 06 18 03 Prótesis parciales de mano, incluyendo las prótesis de dedo**

Aportación del usuario: 0 euros

Categorías (Códigos homologados y descripción)	Tipos de productos (Códigos Tipos)	Indicaciones clínicas	Elaboración	Vida media --- (meses)	Servicio prescriptor	Especial prescripción	IMF sin IVA	Incompatibilidades
<b>PSM 000</b> Prótesis para amputación parcial de mano	<b>PSM 000A</b> Prótesis pasiva para amputación parcial de mano, a medida, con guante de PVC incluido		MED	36	REHABILITACIÓN	NO	834,16	<i>No compatible con pinza</i>
	<b>PSM 000B</b> Prótesis pasiva para amputación parcial de mano, a medida, con guante de silicona incluido		MED	36	REHABILITACIÓN	NO	932,94	<i>No compatible con pinza</i>
	<b>PSM 000C</b> Prótesis para amputación parcial de mano con funcionalidad del pulgar conservada, a medida (Prescribir además un guante)		MED	36	REHABILITACIÓN	NO	766,54	<i>No compatible con pinza</i>
<b>PSM 010</b> Prótesis pasiva para amputación de un dedo (epítesis)	<b>PSM 010A</b> Prótesis pasiva de silicona para amputación de dedo índice o medio con pulgar conservado, a medida (Especial prescripción)	<i>Amputados bilaterales que no puedan realizar una pinza funcional con ninguno de los miembros superiores</i>	MED	36	REHABILITACIÓN	SÍ	2.196,73	

### SUBGRUPO 06 18 06 Prótesis de desarticulación de muñeca

Aportación del usuario: 0 euros

Categorías (Códigos homologados y descripción)	Tipos de productos (Códigos Tipos)	Indicaciones clínicas	Elaboración	Vida media --- (meses)	Servicio prescriptor	Especial prescripción	IMF sin IVA	Incompatibilidades
<b>PSN 000</b> Prótesis pasiva de desarticulación de muñeca*	<b>PSN 000A</b> Prótesis pasiva de desarticulación de muñeca, a medida, con encaje infracondilar exterior rígido de antebrazo, sistema de suspensión, mano pasiva y guante (Prescribir, si lo precisa, un encaje interior y/o vaina)	<i>Personas poco activas Necesaria para mantener el esquema corporal y facilitar las actividades bimanuales</i>	MED	36	REHABILITACIÓN	NO	1.969,44	
	<b>PSN 000B</b> Prótesis pasiva de desarticulación de muñeca, a medida, con encaje supracondilar exterior rígido de antebrazo, mano pasiva y guante (Prescribir además un encaje interior y/o vaina)	<i>Personas poco activas Necesaria para mantener el esquema corporal y facilitar las actividades bimanuales</i>	MED	36	REHABILITACIÓN	NO	1.830,45	
<b>PSN 010</b> Prótesis mecánica de desarticulación de muñeca	<b>PSN 010A</b> Prótesis mecánica de desarticulación de muñeca, a medida, con encaje infracondilar exterior rígido de antebrazo (Prescribir además un sistema de suspensión, un sistema de accionamiento cinemático, un terminal a elección y, si lo precisa, un encaje interior y/o vaina y un guante)	<i>Pacientes que precisan realizar actividades de prensión de objetos</i>	MED	36	REHABILITACIÓN	NO	1.222,16	
	<b>PSN 010B</b> Prótesis mecánica de desarticulación de muñeca, a medida, con encaje supracondilar exterior rígido de antebrazo (Prescribir además un encaje interior y/o vaina, un sistema de accionamiento cinemático, un terminal a elección y, si lo precisa, un guante)	<i>Pacientes que precisan realizar actividades de prensión de objetos</i>	MED	36	REHABILITACIÓN	NO	1.367,05	
<b>PSN 020</b> Prótesis mioeléctrica de desarticulación de muñeca	<b>PSN 020A</b> Prótesis mioeléctrica de desarticulación de muñeca, a medida, con encaje infracondilar exterior rígido de antebrazo (Prescribir además un sistema de suspensión, electrodos, baterías, un cargador, un terminal a elección y, si lo precisa, caja de conexión para alojamiento de la batería, un encaje interior y/o vaina y un guante)		MED	36	REHABILITACIÓN	SÍ	2.555,86	<i>Incompatible con PSN 010A Y PSN 010B</i>

	<b>PSN 020B</b> Prótesis mioeléctrica de desarticulación de muñeca, a medida, con encaje supracondilar exterior rígido de antebrazo (Prescribir además un encaje interior y/o vaina, electrodos, baterías, un cargador, un terminal a elección y, si lo precisa, caja de conexión para alojamiento de la batería y un guante)		MED	36	REHABILITACIÓN	SÍ	2.620,34	<i>Incompatible con PSN 010A Y PSN 010B</i>
<b>PSN 900</b> Encaje para prótesis de desarticulación de muñeca	<b>PSN 900A</b> Encaje infracondilar exterior rígido para prótesis mecánica de desarticulación de muñeca, a medida. Incluye adaptación y alineación		MED	24	REHABILITACIÓN	NO	1.194,89	<i>Incompatible con prótesis completa que ya incluye el encaje</i>
	<b>PSN 900B</b> Encaje supracondilar exterior rígido para prótesis mecánica de desarticulación de muñeca, a medida. Incluye adaptación y alineación		MED	24	REHABILITACIÓN	NO	1.339,77	<i>Incompatible con prótesis completa que ya incluye el encaje</i>
	<b>PSN 900C</b> Encaje infracondilar exterior rígido con cajeado para electrodos para prótesis mioeléctrica de desarticulación de muñeca, a medida. Incluye adaptación y alineación		MED	24	REHABILITACIÓN	SÍ	2.464,95	<i>Incompatible con prótesis completa que ya incluye el encaje</i>
	<b>PSN 900D</b> Encaje supracondilar exterior rígido con cajeado para electrodos para prótesis mioeléctrica de desarticulación de muñeca, a medida. Incluye adaptación y alineación		MED	24	REHABILITACIÓN	SÍ	2.529,43	<i>Incompatible con prótesis completa que ya incluye el encaje</i>
	<b>PSN 900E</b> Encaje infracondilar interior en termoplástico blando para prótesis pasiva o mecánica de desarticulación de muñeca, a medida		MED	24	REHABILITACIÓN	NO	375,00	<i>Incompatible con prótesis completa que ya incluye el encaje</i>
	<b>PSN 900F</b> Encaje infracondilar interior en silicona para prótesis pasiva o mecánica de desarticulación de muñeca, a medida	<i>En función de las características del muñón (longitud, fragilidad de piel y muñones irregulares)</i>	MED	24	REHABILITACIÓN	NO	793,39	<i>Incompatible con prótesis completa que ya incluye el encaje</i>
	<b>PSN 900G</b> Encaje infracondilar interior en termoplástico blando con cajeado para electrodos para prótesis mioeléctrica de desarticulación de muñeca, a medida		MED	24	REHABILITACIÓN	SÍ	375,00	<i>Incompatible con prótesis completa que ya incluye el encaje</i>
	<b>PSN 900H</b> Encaje infracondilar interior en silicona con cajeado para electrodos para prótesis mioeléctrica de desarticulación de muñeca, a medida	<i>En función de las características del muñón (longitud, fragilidad de piel y muñones irregulares)</i>	MED	24	REHABILITACIÓN	SÍ	798,34	<i>Incompatible con prótesis completa que ya incluye el encaje</i>

<b>PSN 900I</b> Encaje supracondilar interior en termoplástico blando para prótesis pasiva o mecánica de desarticulación de muñeca, a medida		MED	24	REHABILITACIÓN	NO	375,00	<i>Incompatible con prótesis completa que ya incluye el encaje</i>
<b>PSN 900J</b> Encaje supracondilar interior en silicona para prótesis pasiva o mecánica de desarticulación de muñeca, a medida	<i>En función de las características del muñón (longitud, fragilidad de piel y muñones irregulares)</i>	MED	24	REHABILITACIÓN	NO	898,00	<i>Incompatible con prótesis completa que ya incluye el encaje</i>
<b>PSN 900K</b> Encaje supracondilar interior en termoplástico blando con cajeado para electrodos para prótesis mioeléctrica de desarticulación de muñeca, a medida		MED	24	REHABILITACIÓN	SÍ	375,00	<i>Incompatible con prótesis completa que ya incluye el encaje</i>
<b>PSN 900L</b> Encaje supracondilar interior en silicona con cajeado para electrodos para prótesis mioeléctrica de desarticulación de muñeca, a medida		MED	24	REHABILITACIÓN	SÍ	900,00	<i>Incompatible con prótesis completa que ya incluye el encaje</i>

\* Tras la validación de la prescripción de la primera prótesis mioeléctrica han de transcurrir al menos 6 meses para la prescripción de una prótesis pasiva.

### SUBGRUPO 06 18 09 Prótesis transradial (por debajo del codo)

Aportación del usuario: 0 euros

Categorías (Códigos homologados y descripción)	Tipos de productos (Códigos Tipos)	Indicaciones clínicas	Elaboración	Vida media --- (meses)	Servicio prescriptor	Especial prescripción	IMF sin IVA	Incompatibilidades
<b>PSA 000</b> Prótesis pasiva transradial*	<b>PSA 000A</b> Prótesis pasiva transradial, a medida, con encaje infracondilar exterior rígido, estructura endoesquelética, cubierta de espuma, media y articulación de muñeca (Prescribir además un sistema de suspensión, una mano pasiva, un guante a elección y, si lo precisa, un encaje interior y/o vaina)	<i>Personas poco activas Necesaria para mantener el esquema corporal y facilitar las actividades bimanuales</i>	MED	36	REHABILITACIÓN	NO	2.396,50	
	<b>PSA 000B</b> Prótesis pasiva transradial, a medida, con encaje supracondilar exterior rígido, estructura endoesquelética, cubierta de espuma, media y articulación de muñeca (Prescribir además un encaje interior y/o vaina, una mano pasiva y un guante a elección)	<i>Personas poco activas Necesaria para mantener el esquema corporal y facilitar las actividades bimanuales</i>	MED	36	REHABILITACIÓN	NO	2.540,08	

	<p><b>PSA 000C</b> Prótesis pasiva transradial, a medida, con encaje infracondilar exterior rígido, estructura exoesquelética y articulación de muñeca (Prescribir además un sistema de suspensión, una mano pasiva, un guante a elección y, si lo precisa, un encaje interior y/o vaina)</p>	<p><i>Personas poco activas Necesaria para mantener el esquema corporal y facilitar las actividades bimanuales</i></p>	MED	36	REHABILITACIÓN	NO	2.005,80	
	<p><b>PSA 000D</b> Prótesis pasiva transradial, a medida, con encaje supracondilar exterior rígido, estructura exoesquelética y articulación de muñeca (Prescribir además un encaje interior y/o vaina, una mano pasiva y un guante a elección)</p>	<p><i>Personas poco activas Necesaria para mantener el esquema corporal y facilitar las actividades bimanuales</i></p>	MED	36	REHABILITACIÓN	NO	2.149,39	
<p><b>PSA 010</b> Prótesis mecánica transradial</p>	<p><b>PSA 010A</b> Prótesis mecánica transradial, a medida, con encaje infracondilar exterior rígido y estructura exoesquelética (Prescribir además un sistema de accionamiento cinemático, un sistema de suspensión, una articulación de muñeca, un terminal a elección y, si lo precisa, un encaje interno y/o vaina y un guante)</p>	<p><i>Pacientes que precisan realizar actividades de prensión de objetos</i></p>	MED	36	REHABILITACIÓN	NO	1.961,25	
	<p><b>PSA 010B</b> Prótesis mecánica transradial, a medida, con encaje supracondilar exterior rígido y estructura exoesquelética (Prescribir además un encaje interno y/o vaina, un sistema de accionamiento cinemático, una articulación de muñeca, un terminal a elección y, si lo precisa, un guante)</p>	<p><i>Pacientes que precisan realizar actividades de prensión de objetos</i></p>	MED	36	REHABILITACIÓN	NO	2.104,84	
<p><b>PSA 020</b> Prótesis mioeléctrica transradial</p>	<p><b>PSA 020A</b> Prótesis mioeléctrica transradial, a medida, con encaje infracondilar exterior rígido y estructura exoesquelética (Prescribir además un sistema de suspensión, electrodos, baterías, un cargador, una articulación de muñeca, un terminal a elección y, si lo precisa, caja de conexión para alojamiento de la batería, un encaje interior y/o vaina, y un guante)</p>	<p><i>En función de la longitud del muñón</i></p>	MED	36	REHABILITACIÓN	SÍ	3.626,70	<i>Incompatible con PSA 010A y PSA 010B</i>
	<p><b>PSA 020B</b> Prótesis mioeléctrica transradial, a medida, con encaje supracondilar exterior rígido y estructura exoesquelética (Prescribir además un encaje interior y/o vaina, electrodos, baterías, un cargador, una articulación de muñeca, un terminal a elección y, si lo precisa, caja de conexión para alojamiento de la batería y un guante)</p>	<p><i>En función de la longitud del muñón</i></p>	MED	36	REHABILITACIÓN	SÍ	3.765,65	<i>Incompatible con PSA 010A y PSA 010B</i>

PSA 900 Encaje para prótesis transradial	<b>PSA 900A</b> Encaje infracondilar exterior rígido para prótesis pasiva o mecánica transradial, a medida. Incluye adaptación y alineación		MED	24	REHABILITACIÓN	NO	1.297,79	<i>Incompatible con prótesis completa que ya incluye el encaje</i>
	<b>PSA 900B</b> Encaje supracondilar exterior rígido para prótesis pasiva o mecánica transradial, a medida. Incluye adaptación y alineación		MED	24	REHABILITACIÓN	NO	1.441,37	<i>Incompatible con prótesis completa que ya incluye el encaje</i>
	<b>PSA 900C</b> Encaje infracondilar exterior rígido con cajeado para electrodos para prótesis mioeléctrica transradial, a medida. Incluye adaptación y alineación		MED	24	REHABILITACIÓN	NO	2.881,42	<i>Incompatible con prótesis completa que ya incluye el encaje</i>
	<b>PSA 900D</b> Encaje supracondilar exterior rígido con cajeado para electrodos para prótesis mioeléctrica transradial, a medida. Incluye adaptación y alineación		MED	24	REHABILITACIÓN	NO	3.020,35	<i>Incompatible con prótesis completa que ya incluye el encaje</i>
	<b>PSA 900E</b> Encaje infracondilar interior en termoplástico blando para prótesis pasiva o mecánica transradial, a medida		MED	24	REHABILITACIÓN	NO	375,00	<i>Incompatible con prótesis completa que ya incluye el encaje</i>
	<b>PSA 900F</b> Encaje infracondilar interior en silicona para prótesis pasiva o mecánica transradial, a medida	<i>En función de las características del muñón (longitud, fragilidad de piel y muñones irregulares)</i>	MED	24	REHABILITACIÓN	NO	895,00	<i>Incompatible con prótesis completa que ya incluye el encaje</i>
	<b>PSA 900G</b> Encaje infracondilar interior en termoplástico blando con cajeado para electrodos para prótesis mioeléctrica transradial, a medida		MED	24	REHABILITACIÓN	SÍ	375,00	<i>Incompatible con prótesis completa que ya incluye el encaje</i>
	<b>PSA 900H</b> Encaje infracondilar interior en silicona con cajeado para electrodos para prótesis mioeléctrica transradial, a medida	<i>En función de las características del muñón (longitud, fragilidad de piel y muñones irregulares)</i>	MED	24	REHABILITACIÓN	SÍ	900,00	<i>Incompatible con prótesis completa que ya incluye el encaje</i>
	<b>PSA 900I</b> Encaje supracondilar interior en termoplástico blando para prótesis pasiva o mecánica transradial, a medida		MED	24	REHABILITACIÓN	NO	375,00	<i>Incompatible con prótesis completa que ya incluye el encaje</i>
	<b>PSA 900J</b> Encaje supracondilar interior en silicona para prótesis pasiva o mecánica transradial, a medida	<i>En función de las características del muñón (longitud, fragilidad de piel y muñones irregulares)</i>	MED	24	REHABILITACIÓN	NO	895,00	<i>Incompatible con prótesis completa que ya incluye el encaje</i>



	<b>PSA 900K</b> Encaje supracondilar interior en termoplástico blando con cajeadado para electrodos para prótesis mioeléctrica transradial, a medida		MED	24	REHABILITACIÓN	NO	375,00	<i>Incompatible con prótesis completa que ya incluye el encaje</i>
	<b>PSA 900L</b> Encaje supracondilar interior en silicona con cajeadado para electrodos para prótesis mioeléctrica transradial, a medida	<i>En función de las características del muñón (longitud, fragilidad de piel y muñones irregulares)</i>	MED	24	REHABILITACIÓN	NO	900,00	<i>Incompatible con prótesis completa que ya incluye el encaje</i>
<b>PSA 910</b> Otros componentes de prótesis transradial	<b>PSA 910A</b> Cubierta de espuma para prótesis endoesquelética transradial, a medida		MED	12	REHABILITACIÓN	NO	335,78	<i>Incompatible con prótesis completa que ya incluye el encaje</i>
	<b>PSA 910B</b> Media para prótesis endoesquelética transradial		MED	6	REHABILITACIÓN	NO	40,91	<i>Incompatible con prótesis completa que ya lo lleve incluido</i>
	<b>PSA 910C</b> Estructura exoesquelética para prótesis transradial, a medida		MED	12	REHABILITACIÓN	NO	627,11	<i>Incompatible con prótesis completa que ya lo lleve incluido</i>

\* Tras la validación de la prescripción de la primera prótesis mioeléctrica han de transcurrir al menos 6 meses para la prescripción de una prótesis pasiva.

### SUBGRUPO 06 18 12 Prótesis de desarticulación de codo

Aportación del usuario: 0 euros

Categorías (Códigos homologados y descripción)	Tipos de productos (Códigos Tipos)	Indicaciones clínicas	Elaboración	Vida media --- (meses)	Servicio prescriptor	Especial prescripción	IMF sin IVA	Incompatibilidades
<b>PSC 000</b> Prótesis pasiva de desarticulación de codo*	<b>PSC 000A</b> Prótesis pasiva de desarticulación de codo, a medida, con encaje exterior rígido, estructura exoesquelética, articulación de muñeca y articulación de codo (Prescribir además un sistema de suspensión, una mano pasiva, un guante a elección y, si lo precisa, un encaje interior y/o vaina)	<i>Personas poco activas Necesaria para mantener el esquema corporal y facilitar las actividades bimanuales</i>	MED	36	REHABILITACIÓN	NO	3.098,61	



<p><b>PSC 010</b> Prótesis mecánica de desarticulación de codo</p>	<p><b>PSC 010A</b> Prótesis mecánica de desarticulación de codo, a medida, con encaje exterior rígido y estructura exoesquelética (Prescribir además un sistema de suspensión, un sistema de accionamiento cinemático, una articulación de codo, una articulación de muñeca, un terminal a elección y, si lo precisa, un encaje interior y/o vaina y un guante)</p>	<p><i>Pacientes que precisan realizar actividades de prensión de objetos</i></p>	<p>MED</p>	<p>36</p>	<p>REHABILITACIÓN</p>	<p>NO</p>	<p>2.620,80</p>	
<p><b>PSC 020</b> Prótesis mioeléctrica de desarticulación de codo</p>	<p><b>PSC 020A</b> Prótesis mioeléctrica de desarticulación de codo, a medida, con encaje exterior rígido y estructura exoesquelética (Prescribir además un sistema de suspensión, electrodos, baterías, un cargador, una articulación de codo mecánica de barras externas, una articulación de muñeca, un terminal a elección y, si lo precisa, caja de conexión para alojamiento de la batería, un encaje interior y/o vaina y un guante)</p>		<p>MED</p>	<p>36</p>	<p>REHABILITACIÓN</p>	<p>SÍ</p>	<p>4.133,17</p>	<p><i>Incompatible con PSC 010A</i></p>
<p><b>PSC 900</b> Encaje para prótesis de desarticulación de codo</p>	<p><b>PSC 900A</b> Encaje exterior rígido para prótesis pasiva o mecánica de desarticulación de codo, a medida. Incluye adaptación y alineación</p>		<p>MED</p>	<p>24</p>	<p>REHABILITACIÓN</p>	<p>NO</p>	<p>1.789,80</p>	<p><i>Incompatible con prótesis completa que ya incluye el encaje</i></p>
	<p><b>PSC 900B</b> Encaje exterior rígido con cajado para electrodos para prótesis mioeléctrica de desarticulación de codo, a medida. Incluye adaptación y alineación</p>		<p>MED</p>	<p>24</p>	<p>REHABILITACIÓN</p>	<p>SÍ</p>	<p>3.202,17</p>	<p><i>Incompatible con prótesis completa que ya incluye el encaje</i></p>
	<p><b>PSC 900C</b> Encaje interior en termoplástico blando para prótesis pasiva o mecánica de desarticulación de codo, a medida</p>		<p>MED</p>	<p>24</p>	<p>REHABILITACIÓN</p>	<p>NO</p>	<p>420,00</p>	<p><i>Incompatible con prótesis completa que ya incluye el encaje</i></p>
	<p><b>PSC 900D</b> Encaje interior en silicona para prótesis pasiva o mecánica de desarticulación de codo, a medida</p>	<p><i>En función de las características del muñón (longitud, fragilidad de piel y muñones irregulares)</i></p>	<p>MED</p>	<p>24</p>	<p>REHABILITACIÓN</p>	<p>NO</p>	<p>1.027,13</p>	<p><i>Incompatible con prótesis completa que ya incluye el encaje</i></p>
	<p><b>PSC 900E</b> Encaje interior en termoplástico blando con cajado para electrodos para prótesis mioeléctrica de desarticulación de codo, a medida</p>		<p>MED</p>	<p>24</p>	<p>REHABILITACIÓN</p>	<p>SÍ</p>	<p>420,00</p>	<p><i>Incompatible con prótesis completa que ya incluye el encaje</i></p>
	<p><b>PSC 900F</b> Encaje interior en silicona con cajado para electrodos para prótesis mioeléctrica de desarticulación de codo, a medida</p>	<p><i>En función de las características del muñón (longitud, fragilidad de piel y muñones irregulares)</i></p>	<p>MED</p>	<p>24</p>	<p>REHABILITACIÓN</p>	<p>SÍ</p>	<p>1.050,00</p>	<p><i>Incompatible con prótesis completa que ya incluye el encaje</i></p>

<b>PSC 910</b> Otros componentes de prótesis de desarticulación de codo	<b>PSC 910A</b> Estructura exoesquelética para desarticulación de codo, a medida		MED	24	REHABILITACIÓN	NO	785,55	<i>Incompatible con prótesis completa que ya lo lleve incluido</i>
--	---	--	-----	----	----------------	----	--------	--

\* Tras la validación de la prescripción de la primera prótesis mioeléctrica han de transcurrir al menos 6 meses para la prescripción de una prótesis pasiva.

### SUBGRUPO 06 18 15 Prótesis transhumeral (por encima del codo)

Aportación del usuario: 0 euros

Categorías (Códigos homologados y descripción)	Tipos de productos (Códigos Tipos)	Indicaciones clínicas	Elaboración	Vida media --- (meses)	Servicio prescriptor	Especial prescripción	IMF sin IVA	Incompatibilidades
<b>PSB 000</b> Prótesis pasiva transhumeral*	<b>PSB 000A</b> Prótesis pasiva transhumeral, a medida, con encaje exterior rígido, estructura endoesquelética, cubierta de espuma y media (Prescribir además un sistema de suspensión, una articulación de codo pasiva, una articulación de muñeca pasiva, una mano pasiva, un guante a elección y, si lo precisa, un encaje interior y/o vaina)	<i>Personas poco activas Necesaria para mantener el esquema corporal y facilitar las actividades bimanuales</i>	MED	36	REHABILITACIÓN	NO	2.996,48	
	<b>PSB 000B</b> Prótesis pasiva transhumeral, a medida, con encaje exterior rígido y estructura exoesquelética, articulación de muñeca y articulación de codo (Prescribir además un sistema de suspensión, una mano pasiva, un guante a elección y, si lo precisa, un encaje interior y/o vaina)	<i>Personas poco activas Necesaria para mantener el esquema corporal y facilitar las actividades bimanuales</i>	MED	36	REHABILITACIÓN	NO	3.279,22	
<b>PSB 010</b> Prótesis mecánica transhumeral	<b>PSB 010A</b> Prótesis mecánica transhumeral, a medida, con encaje exterior rígido y estructura exoesquelética (Prescribir además un sistema de accionamiento cinemático, un sistema de suspensión, una articulación de codo, una articulación de muñeca, un terminal a elección y, si lo precisa, un encaje interior y/o vaina y un guante)	<i>Pacientes que precisan realizar actividades de prensión de objetos</i>	MED	36	REHABILITACIÓN	NO	2.801,41	

<p><b>PSB 020</b> Prótesis mioeléctrica transhumeral</p>	<p><b>PSB 020A</b> Prótesis mioeléctrica transhumeral, a medida, con encaje exterior rígido y estructura exoesquelética (Prescribir además un sistema de suspensión, electrodos, baterías, un cargador, una articulación de codo, una articulación de muñeca, un terminal a elección y, si lo precisa, caja de conexión para alojamiento de la batería, un encaje interior y/o vaina y un guante)</p>		<p>MED</p>	<p>36</p>	<p>REHABILITACIÓN</p>	<p>SÍ</p>	<p>4.417,17</p>	<p><i>Incompatible con PSB 010A y PSB 910C</i></p>
<p><b>PSB 900</b> Encaje para prótesis transhumeral</p>	<p><b>PSB 900A</b> Encaje exterior rígido para prótesis pasiva o mecánica transhumeral, a medida. Incluye adaptación y alineación</p>		<p>MED</p>	<p>24</p>	<p>REHABILITACIÓN</p>	<p>NO</p>	<p>1.795,50</p>	<p><i>Incompatible con prótesis completa que ya lo lleve incluido</i></p>
	<p><b>PSB 900B</b> Encaje exterior rígido con cajeado para electrodos para prótesis mioeléctrica transhumeral, a medida. Incluye adaptación y alineación</p>		<p>MED</p>	<p>24</p>	<p>REHABILITACIÓN</p>	<p>NO</p>	<p>3.293,08</p>	<p><i>Incompatible con prótesis completa que ya lo lleve incluido</i></p>
	<p><b>PSB 900C</b> Encaje interior en termoplástico blando para prótesis pasiva o mecánica transhumeral, a medida</p>		<p>MED</p>	<p>24</p>	<p>REHABILITACIÓN</p>	<p>NO</p>	<p>420,00</p>	<p><i>Incompatible con prótesis completa que ya lo lleve incluido</i></p>
	<p><b>PSB 900D</b> Encaje interior en silicona para prótesis pasiva o mecánica transhumeral, a medida</p>	<p><i>En función de las características del muñón (longitud, fragilidad de piel y muñones irregulares)</i></p>	<p>MED</p>	<p>24</p>	<p>REHABILITACIÓN</p>	<p>NO</p>	<p>1.015,75</p>	<p><i>Incompatible con prótesis completa que ya lo lleve incluido</i></p>
	<p><b>PSB 900E</b> Encaje interior en termoplástico blando con cajeado para electrodos para prótesis mioeléctrica transhumeral, a medida</p>		<p>MED</p>	<p>24</p>	<p>REHABILITACIÓN</p>	<p>NO</p>	<p>420,00</p>	<p><i>Incompatible con prótesis completa que ya lo lleve incluido</i></p>
	<p><b>PSB 900F</b> Encaje interior en silicona con cajeado para electrodos para prótesis mioeléctrica transhumeral, a medida</p>	<p><i>En función de las características del muñón (longitud, fragilidad de piel y muñones irregulares)</i></p>	<p>MED</p>	<p>24</p>	<p>REHABILITACIÓN</p>	<p>NO</p>	<p>1.050,00</p>	<p><i>Incompatible con prótesis completa que ya lo lleve incluido</i></p>
<p><b>PSB 910</b> Otros componentes de prótesis transhumeral</p>	<p><b>PSB 910A</b> Cubierta de espuma para prótesis endoesquelética transhumeral, a medida</p>		<p>MED</p>	<p>12</p>	<p>REHABILITACIÓN</p>	<p>NO</p>	<p>335,00</p>	<p><i>Incompatible con prótesis completa que ya lo lleve incluido</i></p>
	<p><b>PSB 910B</b> Media para prótesis endoesquelética transhumeral</p>		<p>MED</p>	<p>6</p>	<p>REHABILITACIÓN</p>	<p>NO</p>	<p>40,91</p>	<p><i>Incompatible con prótesis completa que ya lo lleve incluido</i></p>

<b>PSB 910C</b> Estructura exoesquelética para prótesis transhumeral, a medida		MED	12	REHABILITACIÓN	NO	951,36	<i>Incompatible con prótesis completa que ya lo lleve incluido</i>
---	--	-----	----	----------------	----	--------	--

\* Tras la validación de la prescripción de la primera prótesis mioeléctrica han de transcurrir al menos 6 meses para la prescripción de una prótesis pasiva.

### SUBGRUPO 06 18 18 Prótesis de desarticulación de hombro

Aportación del usuario: 0 euros

Categorías (Códigos homologados y descripción)	Tipos de productos (Códigos Tipos)	Indicaciones clínicas	Elaboración	Vida media --- (meses)	Servicio prescriptor	Especial prescripción	IMF sin IVA	Incompatibilidades
<b>PSH 000</b> Prótesis pasiva de desarticulación de hombro*	<b>PSH 000A</b> Prótesis pasiva de desarticulación de hombro, a medida, con encaje exterior rígido, estructura endoesquelética, cubierta de espuma, media, articulación de codo, articulación de muñeca y sistema de suspensión (Prescribir además una articulación de hombro, una mano pasiva, un guante a elección y, si lo precisa, un encaje interior y/o vaina)	<i>Personas poco activas Necesaria para mantener el esquema corporal y facilitar las actividades bimanuales</i>	MED	36	REHABILITACIÓN	NO	3.353,03	<i>Incompatible con PSR 000C</i>
	<b>PSH 000B</b> Prótesis pasiva de desarticulación de hombro, a medida, con encaje exterior rígido, estructura exoesquelética, articulación de codo, articulación de muñeca y sistema de suspensión (Prescribir además una articulación de hombro, una mano pasiva a elección y, si lo precisa, un encaje interior y/o vaina y un guante)	<i>Personas poco activas Necesaria para mantener el esquema corporal y facilitar las actividades bimanuales</i>	MED	36	REHABILITACIÓN	NO	3.132,87	<i>Incompatible con PSR 000C</i>
<b>PSH 010</b> Prótesis mioeléctrica de desarticulación de hombro	<b>PSH 010A</b> Prótesis mioeléctrica de desarticulación de hombro, a medida, con encaje exterior rígido, estructura exoesquelética y sistema de suspensión (Prescribir además electrodos y/o microllave, baterías, un cargador, una articulación de hombro, una articulación de codo, una articulación de muñeca, un terminal a elección y, si lo precisa, caja de conexión para alojamiento de la batería, un encaje interior y/o vaina y un guante)		MED	36	REHABILITACIÓN	SÍ	3.451,71	

<b>PSH 900</b> Encaje para prótesis de desarticulación de hombro	<b>PSH 900A</b> Encaje exterior rígido para prótesis pasiva de desarticulación de hombro, a medida. Incluye adaptación y alineación		MED	24	REHABILITACIÓN	NO	1.048,81	<i>Incompatible con prótesis completa que ya lo lleve incluido</i>
	<b>PSH 900B</b> Encaje exterior rígido con cajeado para electrodos para prótesis mioeléctrica de desarticulación de hombro, a medida. Incluye adaptación y alineación		MED	24	REHABILITACIÓN	SÍ	1.709,09	<i>Incompatible con prótesis completa que ya lo lleve incluido</i>
	<b>PSH 900C</b> Encaje interior en termoplástico blando para prótesis pasiva de desarticulación de hombro, a medida		MED	24	REHABILITACIÓN	NO	420,00	<i>Incompatible con prótesis completa que ya lo lleve incluido</i>
	<b>PSH 900D</b> Encaje interior en silicona para prótesis pasiva de desarticulación de hombro, a medida	<i>En función de las características del muñón (longitud, fragilidad de piel y muñones irregulares)</i>	MED	24	REHABILITACIÓN	NO	1.088,71	<i>Incompatible con prótesis completa que ya lo lleve incluido</i>
	<b>PSH 900E</b> Encaje interior en termoplástico blando con cajeado para electrodos para prótesis mioeléctrica de desarticulación de hombro, a medida		MED	24	REHABILITACIÓN	SÍ	420,00	<i>Incompatible con prótesis completa que ya lo lleve incluido</i>
	<b>PSH 900F</b> Encaje interior en silicona con cajeado para electrodos para prótesis mioeléctrica de desarticulación de hombro, a medida.	<i>En función de las características del muñón (longitud, fragilidad de piel y muñones irregulares)</i>	MED	24	REHABILITACIÓN	SÍ	1.100,00	<i>Incompatible con prótesis completa que ya lo lleve incluido</i>
<b>PSH 910</b> Otros componentes de prótesis de desarticulación de hombro	<b>PSH 910A</b> Sistema de suspensión para desarticulación de hombro		COMP1	24	REHABILITACIÓN	NO	351,67	<i>Incompatible con prótesis completa que ya lo lleve incluido</i>
	<b>PSH 910B</b> Cubierta de espuma para prótesis endoesquelética de desarticulación de hombro, a medida		MED	12	REHABILITACIÓN	NO	391,36	<i>Incompatible con prótesis completa que ya lo lleve incluido</i>
	<b>PSH 910C</b> Media para prótesis endoesquelética de desarticulación de hombro		MED	6	REHABILITACIÓN	NO	40,91	<i>Incompatible con prótesis completa que ya lo lleve incluido</i>
	<b>PSH 910D</b> Estructura exoesquelética para prótesis de desarticulación del hombro, a medida		MED	12	REHABILITACIÓN	NO	1.190,95	<i>Incompatible con prótesis completa que ya lo lleve incluido</i>

\* Tras la validación de la prescripción de la primera prótesis mioeléctrica han de transcurrir al menos 6 meses para la prescripción de una prótesis pasiva.

### SUBGRUPO 06 18 21 Prótesis de amputación del cuarto superior (interescapulotorácicas) (PACS)

Aportación del usuario: 0 euros

Categorías (Códigos homologados y descripción)	Tipos de productos (Códigos Tipos)	Indicaciones clínicas	Elaboración	Vida media --- (meses)	Servicio prescriptor	Especial prescripción	IMF sin IVA	Incompatibilidades
<b>PST 000</b> Prótesis pasiva interescapulotorácica*	<b>PST 000A</b> Prótesis pasiva interescapulotorácica, a medida, con doble encaje, estructura endoesquelética, cubierta de espuma, media, articulación de codo, articulación de muñeca y sistema de suspensión (Prescribir además una articulación de hombro, una mano pasiva, un guante a elección y, si lo precisa, una vaina)		MED	36	REHABILITACIÓN	NO	5.320,95	<i>Incompatible con PSR 000C</i>
	<b>PST 000B</b> Prótesis pasiva interescapulotorácica, a medida, con doble encaje, estructura exoesquelética, articulación de codo, articulación de muñeca y sistema de suspensión (Prescribir además una articulación de hombro, una mano pasiva, un guante a elección y, si lo precisa, una vaina)		MED	36	REHABILITACIÓN	NO	5.087,41	<i>Incompatible con PSR 000C</i>
<b>PST 010</b> Prótesis mioeléctrica interescapulotorácica	<b>PST 010A</b> Prótesis mioeléctrica interescapulotorácica, a medida, con doble encaje, estructura exoesquelética y sistema de suspensión (Prescribir además electrodos y/o microllave o transductor lineal, baterías, un cargador, una articulación de hombro, una articulación de codo, una articulación de muñeca, un terminal a elección, un guante y, si lo precisa, caja de conexión para alojamiento de la batería y una vaina)		MED	36	REHABILITACIÓN	SÍ	6.327,76	
<b>PST 900</b> Encajes para prótesis interescapulotorácica	<b>PST 900A</b> Doble encaje para prótesis interescapulotorácica, a medida. Incluye adaptación y alineación.		MED	24	REHABILITACIÓN	NO	2.790,49	<i>Incompatible con prótesis completa que ya lo lleve incluido</i>
	<b>PST 900B</b> Doble encaje con cajeado para electrodos para prótesis mioeléctrica interescapulotorácica, a medida. Incluye adaptación y alineación		MED	24	REHABILITACIÓN	SÍ	4.372,30	<i>Incompatible con prótesis completa que ya lo lleve incluido</i>
<b>PST 910</b> Otros componentes de prótesis interescapulotorácica	<b>PST 910A</b> Sistema de suspensión para prótesis interescapulotorácica, a medida		MED	24	REHABILITACIÓN	NO	437,92	<i>Incompatible con prótesis completa que ya lo lleve incluido</i>

<b>PST 910B</b> Cubierta de espuma para prótesis endoesquelética interescapulotorácica, a medida		MED	12	REHABILITACIÓN	NO	395,15	<i>Incompatible con prótesis completa que ya lo lleve incluido</i>
<b>PST 910C</b> Media para prótesis endoesquelética interescapulotorácica		MED	6	REHABILITACIÓN	NO	40,91	<i>Incompatible con prótesis completa que ya lo lleve incluido</i>
<b>PST 910D</b> Estructura exoesquelética para prótesis interescapulotorácica, a medida		MED	12	REHABILITACIÓN	NO	1.317,55	<i>Incompatible con prótesis completa que ya lo lleve incluido</i>
<b>PST 910E</b> Estructura endoesquelética para prótesis interescapulotorácica, a medida		MED	12	REHABILITACIÓN	NO	1.044,18	<i>Incompatible con prótesis completa que ya lo lleve incluido</i>
<b>PST 910F</b> Relleno cosmético de compensación de cintura escapular, a medida		MED	24	REHABILITACIÓN	NO	450,00	<i>Incompatible con prótesis completa que ya lo lleve incluido</i>

\* Tras la validación de la prescripción de la primera prótesis mioeléctrica han de transcurrir al menos 6 meses para la prescripción de una prótesis pasiva.

### SUBGRUPO 06 18 24 Prótesis de mano (terminales)

Aportación del usuario: 0 euros

Categorías (Códigos homologados y descripción)	Tipos de productos (Códigos Tipos)	Indicaciones clínicas	Elaboración	Vida media --- (meses)	Servicio prescriptor	Especial prescripción	IMF sin IVA	Incompatibilidades
<b>PSO 000</b> Mano pasiva	<b>PSO 000A</b> Mano pasiva, de adulto		COMP1	24	REHABILITACIÓN	NO	275,29	<i>Incompatible con pinza</i>
	<b>PSO 000B</b> Mano pasiva, de adulto, con pulgar en resorte		COMP2	24	REHABILITACIÓN	NO	404,78	<i>Incompatible con pinza</i>
	<b>PSO 000C</b> Mano pasiva, infantil		COMP1	24	REHABILITACIÓN	NO	302,12	<i>Incompatible con pinza</i>
<b>PSO 010</b> Mano mecánica	<b>PSO 010A</b> Mano de tracción cinemática, de adulto		COMP3	24	REHABILITACIÓN	NO	549,44	<i>Incompatible con pinza</i>
	<b>PSO 010B</b> Mano de tracción cinemática, infantil		COMP3	24	REHABILITACIÓN	NO	666,27	<i>Incompatible con pinza</i>



PSO 020 Mano eléctrica	<b>PSO 020A</b> Mano eléctrica de función constante	<i>Función muscular limitada para la realización de tareas manuales básicas</i>	COMP3	24	REHABILITACIÓN	SÍ	6.090,11	<i>Incompatible con pinza</i>
	<b>PSO 020B</b> Mano eléctrica de función variable	<i>Función muscular adecuada</i>	COMP3	24	REHABILITACIÓN	SÍ	9.235,36	<i>Incompatible con pinza</i>
	<b>PSO 020C</b> Mano eléctrica con sistema de control sensorico de la presión, de adulto, incluido el procesador programable	<i>Amputación bilateral adquirida o congénita, función muscular adecuada y necesidad de motricidad fina</i>	COMP3	24	REHABILITACIÓN	SÍ	11.149,41	<i>Incompatible con pinza</i>
	<b>PSO 020D</b> Mano eléctrica, infantil	<i>Niños de dos o más años de edad y vida escolar activa</i>	COMP3	24	REHABILITACIÓN	SÍ	7.930,44	<i>Incompatible con pinza</i>
	<b>PSO 020E</b> Mano eléctrica multiarticulada para uso por amputados bilaterales en la extremidad dominante (Especial prescripción y de acuerdo a un protocolo)	<i>Amputación bilateral de miembro superior con capacidad funcional, condiciones de salud y situación social y laboral que le permita un uso efectivo y adecuado de la prótesis, que no puede ser obtenido con otra mano mioeléctrica Precisan realizar actividades de prensión de objetos con un alto nivel de precisión Sin deterioro cognitivo Sin patología concomitante que dificulte la función de la prótesis Condición adecuada del miembro residual para permitir la función de la prótesis El producto aporta al paciente una mejora a su autonomía personal respecto a otros tipos de productos Existe un entorno adecuada para el buen uso y mantenimiento de la prótesis Realización de entrenamiento previo a la prescripción de la mano, que objetive y demuestre la obtención de buenas señales mioeléctricas residuales con fuerza funcional, buen control y coordinación de las diferentes señales y capacidad y agilidad para cambiar las diferentes señales (comprobación presencial o telemática) Adecuada actitud, motivación y colaboración del paciente en el uso y mantenimiento de la prótesis De prescripción conjunta con PSU 020D Las prótesis serán adaptadas y dispensadas por establecimientos con suficiente capacitación y solvencia técnica en este ámbito</i>	COMP3	60	REHABILITACIÓN especializado con equipo multidisciplinar (médico rehabilitador, fisioterapeuta, terapeuta ocupacional...)	SÍ La prescripción podrá ser evaluada por la Comisión de Apoyo y Seguimiento de la Prestación Ortoprotésica	28.000	



<b>PSO 900</b> Guante cosmético para prótesis de mano	<b>PSO 900A</b> Guante estándar de PVC, de adulto, para prótesis pasiva o mecánica		COMP2	6	REHABILITACIÓN	NO	206,29	
	<b>PSO 900B</b> Guante estándar de PVC, infantil, para prótesis pasiva o mecánica		COMP2	6	REHABILITACIÓN	NO	206,29	
	<b>PSO 900C</b> Guante estándar de silicona, de adulto, para prótesis pasiva o mecánica		COMP2	6	REHABILITACIÓN	NO	438,05	
	<b>PSO 900D</b> Guante estándar de silicona, infantil, para prótesis pasiva o mecánica		COMP2	6	REHABILITACIÓN	NO	438,05	
	<b>PSO 900E</b> Guante estándar de PVC con recubrimiento especial		COMP2	12	REHABILITACIÓN	NO	429,65	
	<b>PSO 900F</b> Guante estándar de PVC, de adulto, para prótesis mioeléctrica **		COMP2	6	REHABILITACIÓN	Sí*	208,54	
	<b>PSO 900G</b> Guante estándar de PVC, infantil, para prótesis mioeléctrica **		COMP2	6	REHABILITACIÓN	Sí*	310,05	

\* Requiere informe complementario para inspección solo en la primera prescripción.

\*\* Con informe de inspección, salvo antecedentes de concesión de prótesis mioeléctrica.

### SUBGRUPO 06 18 27 Pinzas y dispositivos funcionales (terminales)

Aportación del usuario: 0 euros

Categorías (Códigos homologados y descripción)	Tipos de productos (Códigos Tipos)	Indicaciones clínicas	Elaboración	Vida media --- (meses)	Servicio prescriptor	Especial prescripción	IMF sin IVA	Incompatibilidades
<b>PSZ 000</b> Pinza mecánica	<b>PSZ 000A</b> Pinza mecánica estándar, de adulto		COMP2	24	REHABILITACIÓN	NO	481,10	No compatible con prótesis de mano
	<b>PSZ 000B</b> Pinza mecánica estándar, infantil		COMP2	24	REHABILITACIÓN	NO	588,59	No compatible con prótesis de mano
	<b>PSZ 000C</b> Pinza mecánica con estructura reforzada		COMP2	24	REHABILITACIÓN	NO	1.706,46	No compatible con prótesis de mano
<b>PSZ 010</b> Pinza eléctrica	<b>PSZ 010A</b> Pinza eléctrica de función constante	<i>Función muscular limitada para la realización de tareas manuales básicas</i>	COMP3	24	REHABILITACIÓN	SÍ	7.625,18	No compatible con prótesis de mano
	<b>PSZ 010B</b> Pinza eléctrica de función variable	<i>Función muscular adecuada</i>	COMP3	24	REHABILITACIÓN	SÍ	9.810,41	No compatible con prótesis de mano

### SUBGRUPO 06 18 30 Articulaciones de muñeca

Aportación del usuario: 0 euros

Categorías (Códigos homologados y descripción)	Tipos de productos (Códigos Tipos)	Indicaciones clínicas	Elaboración	Vida media --- (meses)	Servicio prescriptor	Especial prescripción	IMF sin IVA	Incompatibilidades
<b>PSU 000</b> Articulación de muñeca para terminal pasivo	<b>PSU 000A</b> Articulación de muñeca para terminal pasivo, endoesquelética		COMP1	24	REHABILITACIÓN	NO	119,46	
	<b>PSU 000B</b> Articulación de muñeca para terminal pasivo, exoesquelética		COMP1	24	REHABILITACIÓN	NO	62,73	
<b>PSU 010</b> Articulación de muñeca para terminal mecánico	<b>PSU 010A</b> Articulación de muñeca para terminal mecánico redonda		COMP1	24	REHABILITACIÓN	NO	167,68	
	<b>PSU 010B</b> Articulación de muñeca con enganche en bayoneta multiposicional		COMP1	24	REHABILITACIÓN	NO	724,31	
	<b>PSU 010C</b> Articulación de muñeca con enganche en bayoneta para terminal mecánico con flexo-extensión		COMP1	24	REHABILITACIÓN	NO	1.189,84	
<b>PSU 020</b> Articulación de muñeca para terminal eléctrico	<b>PSU 020A</b> Articulación de muñeca para terminal eléctrico de acoplamiento rápido		COMP3	24	REHABILITACIÓN	SÍ	531,55	
	<b>PSU 020B</b> Articulación de muñeca para terminal eléctrico con función pronosupinadora	<i>Imposibilidad de realizar pronosupinación</i>	COMP3	24	REHABILITACIÓN	SÍ	936,00	
	<b>PSU 020C</b> Articulación de muñeca para terminal eléctrico, infantil con pronosupinación pasiva	<i>Niños de dos o más años de edad y vida escolar activa</i> <i>Imposibilidad de realizar pronosupinación</i>	COMP3	24	REHABILITACIÓN	SÍ	1.459,16	

	<p><b>PSU 020D</b>          Articulación de muñeca para mano eléctrica multiarticulada (Especial prescripción y de acuerdo a un protocolo)</p>	<p><i>Amputación bilateral de miembro superior con capacidad funcional, condiciones de salud y situación social y laboral que le permita un uso efectivo y adecuado de la prótesis, que no puede ser obtenido con otra mano mioeléctrica</i></p> <p><i>Precisan realizar actividades de prensión de objetos con un alto nivel de precisión</i></p> <p><i>Sin deterioro cognitivo</i></p> <p><i>Sin patología concomitante que dificulte la función de la prótesis</i></p> <p><i>Condición adecuada del miembro residual para permitir la función de la prótesis</i></p> <p><i>El producto aporta al paciente una mejora a su autonomía personal respecto a otros tipos de productos</i></p> <p><i>Existe un entorno adecuada para el buen uso y mantenimiento de la prótesis</i></p> <p><i>Realización de entrenamiento previo a la prescripción de la mano, que objetive y demuestre la obtención de buenas señales mioeléctricas residuales con fuerza funcional, buen control y coordinación de las diferentes señales y capacidad y agilidad para cambiar las diferentes señales (comprobación presencial o telemática)</i></p> <p><i>Adecuada actitud, motivación y colaboración del paciente en el uso y mantenimiento de la prótesis</i></p> <p><i>De prescripción conjunta con PSO 020E</i></p> <p>Las prótesis serán adaptadas y dispensadas por establecimientos con suficiente capacitación y solvencia técnica en este ámbito</p>	<p>COMP3</p>	<p>24</p>	<p>REHABILITACIÓN especializado con equipo multidisciplinar (médico rehabilitador, fisioterapeuta, terapeuta ocupacional...)</p>	<p>Sí</p> <p>La prescripción podrá ser evaluada por la Comisión de Apoyo y Seguimiento de la Prestación Ortoprotésica.</p>	<p>3.900,00</p>	
--	--	---	--------------	-----------	--	--	-----------------	--

### SUBGRUPO 06 18 33 Articulaciones de codo

Aportación del usuario: 0 euros

Categorías (Códigos homologados y descripción)	Tipos de productos (Códigos Tipos)	Indicaciones clínicas	Elaboración	Vida media --- (meses)	Servicio prescriptor	Especial prescripción	IMF sin IVA	Incompatibilidades
<b>PSD 000</b> Articulación de codo pasiva	<b>PSD 000A</b> Articulación de codo con bloqueo pasivo para estructura endoesquelética		COMP1	24	REHABILITACIÓN	NO	447,36	
<b>PSD 010</b> Articulación de codo mecánica	<b>PSD 010A</b> Articulación de codo mecánica con bloqueo de flexo-extensión		COMP2	24	REHABILITACIÓN	NO	1.721,15	
	<b>PSD 010B</b> Articulación de codo mecánica con bloqueo de flexo-extensión y flexión asistida		COMP2	24	REHABILITACIÓN	NO	3.989,32	
	<b>PSD 010C</b> Articulación de codo mecánica con bloqueo de flexo-extensión, flexión asistida y cableado interno para prótesis mioeléctricas	<i>Solo amputados unilaterales</i>	COMP2	24	REHABILITACIÓN	SÍ	4.629,21	
	<b>PSD 010D</b> Articulación de codo mecánica con bloqueo de flexo-extensión electrónico, flexión asistida y cableado interno para prótesis mioeléctricas	<i>Amputación de miembro superior dominante o amputación bilateral</i>	COMP2	24	REHABILITACIÓN	SÍ	7.612,95	
	<b>PSD 010E</b> Articulación de codo mecánica con barras externas con bloqueo de flexo-extensión para desarticulación de codo o muñón humeral largo		COMP2	24	REHABILITACIÓN	NO	1.695,30	
	<b>PSD 010F</b> Articulación de codo mecánica con barras externas con bloqueo de flexo-extensión y flexión asistida para desarticulación de codo o muñón humeral largo		COMP2	24	REHABILITACIÓN	NO	2.409,08	

	<b>PSD 010G</b> Articulación de codo mecánica multiplicadora		COMP2	24	REHABILITACIÓN	NO	433,26	
	<b>PSD 010H</b> Articulación de codo mecánica con bloqueo dentado		COMP2	24	REHABILITACIÓN	NO	696,36	
	<b>PSD 010I</b> Articulación de codo de fricción		COMP2	24	REHABILITACIÓN	NO	905,26	
	<b>PSD 020A</b> Articulación de codo eléctrica con bloqueo para múltiples posiciones y flexión asistida	<i>Amputación de miembro superior dominante o amputación bilateral</i> <i>Pacientes que hayan superado el programa de entrenamiento específico para esta articulación de codo</i>	COMP3	24	REHABILITACIÓN	SÍ	9.268,11	
<b>PSD 020</b> Articulación de codo eléctrica	<b>PSD 020B</b> Articulación de codo con control de flexo-extensión programable y proporcional, para uso por amputados bilaterales en la extremidad dominante (Especial prescripción y de acuerdo a un protocolo)	<i>Capacidad funcional, condiciones de salud y situación social y laboral que le permita un uso efectivo y adecuado de la prótesis, que no puede ser obtenido con otra articulación de codo mioeléctrica</i> <i>Sin deterioro cognitivo</i> <i>Sin patología concomitante que dificulte la función de la prótesis</i> <i>Condición adecuada del miembro residual para permitir la función de la prótesis</i> <i>El producto aporta al paciente una mejora a su autonomía personal respecto a otros tipos de productos</i> <i>Existe un entorno adecuada para el buen uso y mantenimiento de la prótesis</i> <i>Realización de entrenamiento previo a la prescripción del codo, que objetive y demuestre la obtención de buenas señales mioeléctricas residuales con fuerza funcional, buen control y coordinación de las diferentes señales y capacidad y agilidad para cambiar las diferentes señales (comprobación presencial o telemática)</i> <i>Adecuada actitud, motivación y colaboración del paciente en el uso y mantenimiento de la prótesis</i> <i>Disponer de una mano acorde (mioeléctrica o multiarticulada)</i>  Las prótesis serán adaptadas y dispensadas por establecimientos con suficiente capacitación y solvencia técnica en este ámbito	COMP3	60	REHABILITACIÓN especializado con equipo multidisciplinar (médico rehabilitador, fisioterapeuta, terapeuta ocupacional...)	SÍ  La prescripción podrá ser evaluada por la Comisión de Apoyo y Seguimiento de la Prestación Ortoprotésica	39.411,62	

### SUBGRUPO 06 18 36 Articulaciones de hombro

Aportación del usuario: 0 euros

Categorías (Códigos homologados y descripción)	Tipos de productos (Códigos Tipos)	Indicaciones clínicas	Elaboración	Vida media --- (meses)	Servicio prescriptor	Especial prescripción	IMF sin IVA	Incompatibilidades
PSR 000 Articulación de hombro para prótesis endoesquelética	<b>PSR 000A</b> Articulación de hombro pasiva multiposicional		COMP2	24	REHABILITACIÓN	NO	389,05	
	<b>PSR 000B</b> Articulación de hombro pasiva de flexo-extensión y abducción/aducción		COMP2	24	REHABILITACIÓN	NO	366,65	
	<b>PSR 000C</b> Articulación de hombro pasiva de flexo-extensión y bloqueo	Desarticulación de hombro e interescapulotorácica Para conseguir miembro funcional completo Prescribir además microllave PSG 920F o PSG 920H	COMP2	24	REHABILITACIÓN	NO	2.272,98	<i>Incompatible con PSH 000A, PSH 000B, PST 000A, PST 000B</i>

### SUBGRUPO 06 18 90 Componentes generales de prótesis de miembro superior

Aportación del usuario: 0 euros

Categorías (Códigos homologados y descripción)	Tipos de productos (Códigos Tipos)	Indicaciones clínicas	Elaboración	Vida media --- (meses)	Servicio prescriptor	Especial prescripción	IMF sin IVA	Incompatibilidades
PSG 900 Vaina (liner), sistema de suspensión y sistema de accionamiento de prótesis de miembro superior	<b>PSG 900A</b> Vaina interna (liner) de silicona para prótesis de miembro superior		COMP1	6	REHABILITACIÓN	NO	820,72	
	<b>PSG 900B</b> Vaina interna (liner) de silicona para prótesis de miembro superior, a medida, para usuarios con características especiales que no permiten adaptar las prefabricadas		MED	6	REHABILITACIÓN	SÍ	1.301,50	
	<b>PSG 900C</b> Sistema de suspensión mediante arnés para prótesis de miembro superior, a medida		MED	6	REHABILITACIÓN	NO	283,88	

	<b>PSG 900D</b> Vaina interna (liner) de silicona con sistema de suspensión distal (para pin) para prótesis de miembro superior		COMP1	6	REHABILITACIÓN	NO	695,23	
	<b>PSG 900E</b> Vaina interna (liner) de silicona para válvula de succión para prótesis de miembro superior		COMP1	6	REHABILITACIÓN	NO	681,82	
	<b>PSG 900F</b> Válvula de succión para prótesis de miembro superior		COMP1	24	REHABILITACIÓN	NO	201,45	
	<b>PSG 900G</b> Sistema de anclaje para vaina para prótesis de miembro superior (pin)		COMP3	24	REHABILITACIÓN	NO	381,62	
	<b>PSG 900H</b> Sistema de anclaje para vaina para prótesis de miembro superior con conexión distal (tipo cordón o tipo adhesivo)		COMP3	24	REHABILITACIÓN	NO	280,84	
	<b>PSG 900I</b> Sistema de accionamiento cinemático para prótesis de miembro superior, a medida		MED	6	REHABILITACIÓN	NO	377,16	
<b>PSG 910</b> Batería, cargador y electrodo de prótesis de miembro superior	<b>PSG 910A</b> Batería de litio para prótesis de miembro superior (par)		COMP0	9	REHABILITACIÓN	NO	1.283,46	
	<b>PSG 910B</b> Batería integral de litio con conector externo para la carga (unidad)		COMP2	9	REHABILITACIÓN	NO	1.210,36	
	<b>PSG 910C</b> Batería integral de litio con conector externo para la carga, para prótesis mioeléctrica con mano multiarticulada (unidad)		COMP2	9	REHABILITACIÓN	NO	1.503,52	
	<b>PSG 910D</b> Cargador de baterías de litio para prótesis de miembro superior		COMP0	36	REHABILITACIÓN	NO	726,65	
	<b>PSG 910E</b> Cargador para batería integral de litio para prótesis de miembro superior		COMP0	36	REHABILITACIÓN	NO	852,35	
	<b>PSG 910F</b> Cargador para batería integral de litio para prótesis mioeléctrica con mano multiarticulada		COMP0	36	REHABILITACIÓN	NO	894,60	
	<b>PSG 910G</b> Electrodo de doble canal (unidad) para prótesis de miembro superior		COMP2	24	REHABILITACIÓN	NO	1.020,66	

	<b>PSG 910H</b> Electrodo digital (unidad) para prótesis de miembro superior	<i>Pacientes con señal muscular baja</i>	COMP2	24	REHABILITACIÓN	SÍ	1.557,27	
	<b>PSG 910I</b> Cable para electrodo de doble canal para prótesis de miembro superior		COMP2	24	REHABILITACIÓN	NO	130,96	
	<b>PSG 910J</b> Cable para electrodo digital para prótesis de miembro superior		COMP2	24	REHABILITACIÓN	NO	133,82	
	<b>PSG 910K</b> Cable de batería para prótesis de miembro superior		COMP2	24	REHABILITACIÓN	NO	88,69	
	<b>PSG 910L</b> Caja de conexión para alojamiento de batería para prótesis de miembro superior		COMP3	36	REHABILITACIÓN	NO	193,46	
<b>PSG 920</b> Otros componentes generales de prótesis de miembro superior	<b>PSG 920A</b> Transductor lineal para prótesis de miembro superior	<i>Pacientes con debilidad muscular</i>	COMP2	24	REHABILITACIÓN	SÍ	1.185,70	
	<b>PSG 920B</b> Unidad de giro eléctrica para prótesis de miembro superior	<i>Pacientes con amputación transradial proximal</i>	COMP3	24	REHABILITACIÓN	SÍ	2.901,89	
	<b>PSG 920C</b> Procesador de 4 canales para prótesis de miembro superior	<i>Pacientes con prótesis con capacidad para pronosupinación</i>	COMP3	24	REHABILITACIÓN	SÍ	2.105,96	
	<b>PSG 920D</b> Conector coaxial y corona para prótesis mioeléctrica		COMP3	24	REHABILITACIÓN	NO	253,50	
	<b>PSG 920E</b> Unidad de control infantil para prótesis de miembro superior		COMP3	24	REHABILITACIÓN	SÍ	1.821,65	
	<b>PSG 920F</b> Microllave de balancín o tracción para prótesis de miembro superior		COMP2	24	REHABILITACIÓN	NO	550,52	
	<b>PSG 920G</b> Cable para microllave para prótesis de miembro superior	<i>Se prescribe automáticamente al prescribir PSG 020F o PSG 020H</i>	COMP2	24	REHABILITACIÓN	NO	115,91	
	<b>PSG 920H</b> Microllave de presión para prótesis de miembro superior		COMP2	24	REHABILITACIÓN	NO	629,29	
<b>PSG 920I</b> Sistema BOA para encaje de prótesis de miembro superior		COMP2	12	REHABILITACIÓN	NO	429,41		



## GRUPO 06 24 Prótesis de miembro inferior

### SUBGRUPO 06 24 03 Prótesis parciales de pie, incluyendo prótesis de dedo

Aportación del usuario: 0 euros

Categorías (Códigos homologados y descripción)	Tipos de productos (Códigos Tipos)	Indicaciones clínicas	Elaboración	Vida media --- (meses)	Servicio prescriptor	Especial prescripción	IMF sin IVA	Incompatibilidades
<b>PIP 000</b> Prótesis para amputación parcial o total de dedos del pie	<b>PIP 000A</b> Prótesis para amputación total del primer dedo del pie		MED	12	REHABILITACIÓN, ANGIOLOGÍA, CIRUGÍA VASCULAR	NO	169,69	
	<b>PIP 000B</b> Relleno protésico para amputación parcial o total de los dedos centrales		MED	12	REHABILITACIÓN, ANGIOLOGÍA, CIRUGÍA VASCULAR	NO	177,82	
<b>PIP 010</b> Prótesis para amputación transmetatarsiana o de desarticulación de Lisfranc	<b>PIP 010A</b> Prótesis para amputación transmetatarsiana o desarticulación de Lisfranc. Plantilla con reconstrucción del arco transversal y fijación adecuada		MED	12	REHABILITACIÓN	NO	270,00	
	<b>PIP 010B</b> Prótesis para amputación transmetatarsiana o de Lisfranc. Botín con plantilla de reconstrucción del arco y relleno de antepié		MED	18	REHABILITACIÓN	NO	459,45	
	<b>PIP 010C</b> Prótesis para amputación transmetatarsiana o de Lisfranc en silicona con relleno protésico anterior		MED	18	REHABILITACIÓN	NO	1.350,00	
<b>PIP 020</b> Prótesis para la amputación de Chopart	<b>PIP 020A</b> Prótesis para la amputación de Chopart. Botín y relleno anterior de material elástico		MED	24	REHABILITACIÓN	NO	618,17	
	<b>PIP 020B</b> Prótesis para la amputación de Chopart. Botín con relleno anatómico y cubierta cosmética		MED	24	REHABILITACIÓN	NO	1.027,30	
	<b>PIP 020C</b> Prótesis para amputación de Chopart en silicona con relleno protésico anterior		MED	24	REHABILITACIÓN	NO	1.506,75	
	<b>PIP 020D</b> Prótesis para amputación de Chopart. Encaje laminado en resina acrílica y puntera elástica		MED	24	REHABILITACIÓN	NO	1.260,60	

	<b>PIP 020E</b> Prótesis para amputación de Chopart. Encaje laminado en resina acrílica con relleno anatómico y cubierta cosmética		MED	24	REHABILITACIÓN	NO	1.497,61	
<b>PIP 030</b> Prótesis para la amputación de Pirogoff	<b>PIP 030A</b> Prótesis para la amputación de Pirogoff con encaje laminado con relleno protésico anterior en material elástico y base acumuladora de energía		MED	24	REHABILITACIÓN	NO	1.478,82	
	<b>PIP 030B</b> Prótesis para la amputación de Pirogoff con encaje laminado con relleno anatómico y cubierta cosmética		MED	24	REHABILITACIÓN	NO	1.663,87	
	<b>PIP 030C</b> Prótesis para la amputación de Pirogoff de silicona, con relleno anterior y base acumuladora de energía		MED	24	REHABILITACIÓN	NO	2.750,00	

#### SUBGRUPO 06 24 06 Prótesis de desarticulación de tobillo

Aportación del usuario: 0 euros

Categorías (Códigos homologados y descripción)	Tipos de productos (Códigos Tipos)	Indicaciones clínicas	Elaboración	Vida media --- (meses)	Servicio prescriptor	Especial prescripción	IMF sin IVA	Incompatibilidades
<b>PIB 000</b> Prótesis de desarticulación del tobillo tipo Syme	<b>PIB 000A</b> Prótesis (encaje) de desarticulación de tobillo tipo Syme, con encaje laminado (Prescribir además un pie tipo Syme a elección y, si lo precisa, una vaina de silicona, un sistema de suspensión y una calceta)		MED	24	REHABILITACIÓN	NO	1.108,55	
	<b>PIB 000B</b> Prótesis (encaje) de desarticulación de tobillo tipo Syme, con encaje laminado bivalvo (Prescribir además un pie tipo Syme a elección y, si lo precisa, una vaina de silicona y una calceta)		MED	24	REHABILITACIÓN	NO	1.132,46	

	<b>PIB 000C</b> Prótesis (encaje) de desarticulación de tobillo tipo Syme, con encaje externo rígido y encaje interior flexible en termoplástico blando (Prescribir además un pie tipo Syme a elección y, si lo precisa, un sistema de suspensión y una calceta)		MED	24	REHABILITACIÓN	NO	1.224,10	
	<b>PIB 000D</b> Prótesis (encaje) de desarticulación de tobillo tipo Syme, con encaje externo rígido y encaje interior flexible en silicona (Prescribir además un pie tipo Syme a elección y, si lo precisa, una calceta)	<i>Muñones irregulares o anfractuosos en los que no se pueda adaptar la PIB 000C</i>	MED	24	REHABILITACIÓN	SÍ	1.526,35	
<b>PIB 900</b> Vaina (liner) para prótesis de desarticulación de tobillo tipo Syme	<b>PIB 900A</b> Vaina (liner) de silicona para prótesis de desarticulación de tobillo tipo Syme, a medida	<i>Muñones irregulares o anfractuosos en los que no se pueda adaptar la PIB 000B</i>	MED	12	REHABILITACIÓN	SÍ	1.395,00	
	<b>PIB 900B</b> Vaina (liner) de silicona para prótesis de desarticulación de tobillo tipo Syme		COMP1	12	REHABILITACIÓN	NO	510,00	

#### SUBGRUPO 06 24 09 Prótesis transtibiales (debajo de la rodilla)

Aportación del usuario: 0 euros

Categorías (Códigos homologados y descripción)	Tipos de productos (Códigos Tipos)	Indicaciones clínicas	Elaboración	Vida media --- (meses)	Servicio prescriptor	Especial prescripción	IMF sin IVA	Incompatibilidades
<b>PIT 000</b> Prótesis transtibial con encaje PTB	<b>PIT 000A</b> Prótesis transtibial con encaje PTB (Prescribir además una estructura endoesquelética, un sistema de suspensión, un pie a elección y, si lo precisa, una rodillera de suspensión, una funda, una media o cubierta cosmética y una calceta)		MED	24	REHABILITACIÓN	NO	1.282,96	
	<b>PIT 000B</b> Prótesis transtibial con encaje PTB y estructura exoesquelética (Prescribir además un sistema de suspensión, un pie a elección y, si lo precisa, una rodillera de suspensión y una calceta)		MED	24	REHABILITACIÓN	NO	2.113,50	

<b>PIT 010</b> Prótesis transtibial con encaje TSB	<b>PIT 010A</b> Prótesis transtibial con encaje TSB (Prescribir además una estructura endoesquelética, un sistema de suspensión, un pie a elección y, si lo precisa, una vaina, una funda, una media o cubierta cosmética y una calceta)		MED	24	REHABILITACIÓN	NO	1.350,11
	<b>PIT 010B</b> Prótesis transtibial con encaje TSB y estructura exoesquelética (Prescribir además un sistema de suspensión, un pie a elección y, si lo precisa, una vaina y una calceta)		MED	24	REHABILITACIÓN	NO	2.175,22
<b>PIT 020</b> Prótesis transtibial con encaje KBM	<b>PIT 020A</b> Prótesis transtibial con encaje KBM (Prescribir además una estructura endoesquelética, un pie a elección y, si lo precisa, una vaina, una rodillera de suspensión, una funda y una media o cubierta cosmética y una calceta)		MED	24	REHABILITACIÓN	NO	1.383,95
	<b>PIT 020B</b> Prótesis transtibial con encaje KBM y estructura exoesquelética (Prescribir además un pie a elección y, si lo precisa, una vaina, una rodillera de suspensión y una calceta)		MED	24	REHABILITACIÓN	NO	2.130,74
<b>PIT 900</b> Estructura para prótesis transtibial	<b>PIT 900A</b> Estructura endoesquelética para prótesis transtibial, para usuarios hasta 45 kg de peso		COMP2	24	REHABILITACIÓN	NO	756,04
	<b>PIT 900B</b> Estructura endoesquelética para prótesis transtibial, para usuarios entre 45 y 66 kg de peso		COMP2	24	REHABILITACIÓN	NO	777,28
	<b>PIT 900C</b> Estructura endoesquelética para prótesis transtibial, para usuarios entre 66 y 100 kg de peso		COMP2	24	REHABILITACIÓN	NO	787,11
	<b>PIT 900D</b> Estructura endoesquelética para prótesis transtibial, para usuarios entre 100 y 125 kg de peso		COMP2	24	REHABILITACIÓN	NO	846,83
	<b>PIT 900E</b> Estructura endoesquelética para prótesis transtibial, para usuarios entre 125 y 166 kg de peso		COMP2	24	REHABILITACIÓN	NO	968,12

	<b>PIT 900F</b> Estructura exoesquelética para prótesis transtibial		MED	24	REHABILITACIÓN	NO	1.160,00	
<b>PIT 910</b> Encaje tibial	<b>PIT 910A</b> Encaje PTB. Incluye adaptación y alineación		MED	12	REHABILITACIÓN	NO	1.416,66	
	<b>PIT 910B</b> Encaje TSB. Incluye adaptación y alineación		MED	12	REHABILITACIÓN	NO	1.515,84	
	<b>PIT 910C</b> Encaje KBM. Incluye adaptación y alineación		MED	12	REHABILITACIÓN	NO	1.574,16	
	<b>PIT 910D</b> Encaje interno en termoplástico blando o semigoma para prótesis transtibial		MED	12	REHABILITACIÓN	NO	410,84	
	<b>PIT 920A</b> Vaina interna (liner) de silicona para prótesis transtibial		COMP2	6	REHABILITACIÓN	NO	466,34	
<b>PIT 920</b> Vaina (liner) para prótesis transtibial	<b>PIT 920B</b> Vaina interna (liner) de uretano para prótesis transtibial		COMP2	6	REHABILITACIÓN	NO	442,45	
	<b>PIT 920C</b> Vaina interna (liner) en gel para prótesis transtibial		COMP2	6	REHABILITACIÓN	NO	399,50	
	<b>PIT 920D</b> Vaina interna (liner) de silicona para prótesis transtibial, a medida, para usuarios con características especiales que no permiten adaptar las prefabricadas	<i>Muñones irregulares o anfractuados, o con volúmenes que no permiten adaptar los estándares prefabricados PIT 920A, PIT 920B o PIT 920C</i>	MED	6	REHABILITACIÓN	SÍ	1.450,00	
	<b>PIT 920E</b> Vaina (liner) pediátrica para prótesis transtibial		COMP2	6	REHABILITACIÓN	NO	652,56	
	<b>PIT 930</b> Sistemas de suspensión mecánicos para prótesis transtibial	<b>PIT 930A</b> Correa de suspensión para PTB		COMP1	12	REHABILITACIÓN	NO	120,00
<b>PIT 930B</b> Correa de suspensión para PTB, a medida			MED	12	REHABILITACIÓN	NO	172,00	
<b>PIT 930C</b> Corselete femoral con barras articuladas			MED	12	REHABILITACIÓN	NO	642,75	
<b>PIT 930D</b> Rodillera de suspensión elástica tipo neopreno o tejido.			COMP1	12	REHABILITACIÓN	NO	58,34	
<b>PIT 930E</b> Rodillera de suspensión para vacío			COMP1	6	REHABILITACIÓN	NO	148,00	
	<b>PIT 940A</b> Suspensión por válvula de una vía manual para prótesis transtibial		COMP2	18	REHABILITACIÓN	NO	89,00	

<b>PIT 940</b> Sistemas de suspensión de vacío pasivo para prótesis transtibial	<b>PIT 940B</b> Suspensión por válvula de una vía automática para prótesis transtibial		COMP2	18	REHABILITACIÓN	NO	115,75	
	<b>PIT 940C</b> Sistema de suspensión hipobárica mediante vaina interna (liner) de silicona con un aro de sellado, para prótesis transtibial		COMP2	6	REHABILITACIÓN	NO	700,00	<i>Incompatible con PIT 920A, PIT 920B, PIT 920C, PIT 920D en la primera prescripción</i>
	<b>PIT 940D</b> Sistema de suspensión hipobárica mediante vaina interna (liner) de silicona con más de un aro de sellado, para prótesis transtibial		COMP2	6	REHABILITACIÓN	NO	777,71	<i>Incompatible con PIT 920A, PIT 920B, PIT 920C, PIT 920D</i>
<b>PIT 950</b> Sistemas de suspensión de vacío activo para prótesis transtibial	<b>PIT 950A</b> Sistema de suspensión de vacío activo de alta presión mecánico, para prótesis transtibial	<i>Pacientes con actividad física alta o muy alta (K3 y K4)</i>	COMP2	24	REHABILITACIÓN	SÍ	1.700,00	
<b>PIT 960</b> Otros componentes y accesorios de prótesis transtibiales	<b>PIT 960A</b> Funda cosmética externa para prótesis endoesquelética transtibial		MED	12	REHABILITACIÓN	NO	248,05	
	<b>PIT 960B</b> Media para prótesis endoesquelética transtibial		COMP1	12	REHABILITACIÓN	NO	29,84	
	<b>PIT 960C</b> Cubierta cosmética de revestimiento en PVC para prótesis endoesquelética transtibial		COMP2	12	REHABILITACIÓN	NO	491,40	
	<b>PIT 960D</b> Cubierta cosmética de revestimiento en silicona para prótesis endoesquelética transtibial	<i>Pacientes con actividad laboral, con informe justificativo</i>	COMP2	12	REHABILITACIÓN	SÍ	700,00	
	<b>PIT 960E</b> Copas distales para muñones cónicos		COMP1	12	REHABILITACIÓN	NO	220,00	

K1/Clase 1: Paciente amputado/a que camina por el interior

K2/Clase 2: Paciente amputado/a que camina en exteriores con limitaciones

K3/Clase 3: Paciente amputado/a que camina en exteriores sin limitaciones

K4/Clase 4: Paciente amputado/a que camina en exteriores sin limitaciones

### SUBGRUPO 06 24 12 Prótesis de desarticulación de rodilla

Aportación del usuario: 0 euros

Categorías (Códigos homologados y descripción)	Tipos de productos (Códigos Tipos)	Indicaciones clínicas	Elaboración	Vida media --- (meses)	Servicio prescriptor	Especial prescripción	IMF sin IVA	Incompatibilidades
<b>PIR 000</b> Prótesis de desarticulación de rodilla con apoyo distal	<b>PIR 000A</b> Prótesis de desarticulación de rodilla con encaje externo con apoyo distal (Prescribir además estructura endoesquelética, un encaje interno y/o vaina, una articulación de rodilla, un pie a elección y, si lo precisa, un sistema de suspensión, una funda, una media o cubierta cosmética y una calceta)		MED	24	REHABILITACIÓN	NO	1.771,40	
	<b>PIR 000B</b> Prótesis de desarticulación de rodilla con encaje externo con apoyo distal y estructura exoesquelética (Prescribir además un encaje interno y/o vaina, una articulación de rodilla, un pie a elección y, si lo precisa, un sistema de suspensión y una calceta)		MED	24	REHABILITACIÓN	NO	2.624,58	
<b>PIR 010</b> Prótesis de desarticulación de rodilla con apoyo isquiático	<b>PIR 010A</b> Prótesis de desarticulación de rodilla con encaje externo con apoyo isquiático (Prescribir además estructura endoesquelética, un encaje interno y/o vaina, una articulación de rodilla, un pie a elección y, si lo precisa, un sistema de suspensión, una funda, una media o cubierta cosmética y una calceta)		MED	24	REHABILITACIÓN	NO	1.849,64	
	<b>PIR 010B</b> Prótesis de desarticulación de rodilla con encaje externo con apoyo isquiático y estructura exoesquelética (Prescribir además un encaje interno y/o vaina, una articulación de rodilla, un pie a elección y, si lo precisa, un sistema de suspensión y una calceta)		MED	24	REHABILITACIÓN	NO	2.742,76	
	<b>PIR 900A</b> Estructura endoesquelética para prótesis de desarticulación de rodilla, para usuarios hasta 45 kg de peso		COMP2	24	REHABILITACIÓN	NO	879,87	

<b>PIR 900</b> Estructura para prótesis de desarticulación de rodilla	<b>PIR 900B</b> Estructura endoesquelética para prótesis de desarticulación de rodilla, para usuarios entre 45 y 66 kg de peso		COMP2	24	REHABILITACIÓN	NO	925,72	
	<b>PIR 900C</b> Estructura endoesquelética para prótesis de desarticulación de rodilla, para usuarios entre 66 y 100 kg de peso		COMP2	24	REHABILITACIÓN	NO	958,22	
	<b>PIR 900D</b> Estructura endoesquelética para prótesis de desarticulación de rodilla, para usuarios entre 100 y 125 kg de peso		COMP2	24	REHABILITACIÓN	NO	998,52	
	<b>PIR 900E</b> Estructura endoesquelética para prótesis de desarticulación de rodilla, para usuarios entre 125 y 166 kg de peso		COMP2	24	REHABILITACIÓN	NO	1.015,18	
	<b>PIR 900F</b> Estructura exoesquelética para prótesis de desarticulación de rodilla		MED	24	REHABILITACIÓN	NO	1.264,00	
<b>PIR 910</b> Encaje para prótesis de desarticulación de rodilla	<b>PIR 910A</b> Encaje externo para prótesis de desarticulación de rodilla con apoyo distal. Incluye adaptación y alineación		MED	12	REHABILITACIÓN	NO	1.971,16	
	<b>PIR 910B</b> Encaje externo para prótesis de desarticulación de rodilla con apoyo isquiático. Incluye adaptación y alineación		MED	12	REHABILITACIÓN	NO	2.106,16	
	<b>PIR 910C</b> Encaje interno en termoplástico blando o semigoma para prótesis de desarticulación de rodilla		MED	12	REHABILITACIÓN	NO	741,66	
	<b>PIR 910D</b> Encaje interno en silicona para prótesis de desarticulación de rodilla		MED	12	REHABILITACIÓN	NO	1.693,34	
<b>PIR 920</b> Vaina (liner) para prótesis de desarticulación de rodilla	<b>PIR 920A</b> Vaina interna (liner) de silicona para prótesis de desarticulación de rodilla		COMP2	6	REHABILITACIÓN	NO	629,19	
	<b>PIR 920B</b> Vaina interna (liner) de uretano para prótesis de desarticulación de rodilla		COMP2	6	REHABILITACIÓN	NO	442,45	



	<b>PIR 920C</b> Vaina interna (liner) de gel para prótesis de desarticulación de rodilla		COMP2	6	REHABILITACIÓN	NO	460,60	
	<b>PIR 920D</b> Vaina interna (liner) de silicona para prótesis de desarticulación de rodilla, a medida, para usuarios con características especiales que no permiten adaptar las prefabricadas	<i>Muñones irregulares o anfractuosos, o con volúmenes que no permiten adaptar los estándares prefabricados PIR 920A, PIR 920B o PIR 920C</i>	MED	6	REHABILITACIÓN	SÍ	1.500,00	
	<b>PIR 920E</b> Vaina interna (liner) pediátrica para prótesis de desarticulación de rodilla		COMP2	6	REHABILITACIÓN	NO	652,56	
<b>PIR 930</b> Otros componentes y accesorios de prótesis de desarticulación de rodilla	<b>PIR 930A</b> Funda cosmética externa para prótesis endoesquelética de desarticulación de rodilla		MED	12	REHABILITACIÓN	NO	350,00	
	<b>PIR 930B</b> Media para prótesis endoesquelética de desarticulación de rodilla		COMP1	12	REHABILITACIÓN	NO	32,10	
	<b>PIR 930C</b> Cubierta cosmética de revestimiento en PVC para prótesis endoesquelética de desarticulación de rodilla		COMP2	12	REHABILITACIÓN	NO	565,00	
	<b>PIR 930D</b> Cubierta cosmética de revestimiento en silicona para prótesis endoesquelética de desarticulación de rodilla	<i>Pacientes con actividad laboral, con informe justificativo</i>	COMP2	12	REHABILITACIÓN	SÍ	950,00	

### SUBGRUPO 06 24 15 Prótesis transfemorales (por encima de la rodilla)

Aportación del usuario: 0 euros

Categorías (Códigos homologados y descripción)	Tipos de productos (Códigos Tipos)	Indicaciones clínicas	Elaboración	Vida media --- (meses)	Servicio prescriptor	Especial prescripción	IMF sin IVA	Incompatibilidades
<b>PIF 000</b> Prótesis transfemoral con encaje cuadrangular	<b>PIF 000A</b> Prótesis transfemoral con encaje cuadrangular (Prescribir además una estructura endoesquelética, un sistema de suspensión, una articulación de rodilla, un pie a elección y, si lo precisa, un encaje interno y/o vaina, una funda, una media o cubierta cosmética y una calceta)		MED	24	REHABILITACIÓN	NO	1.940,81	

	<b>PIF 000B</b> Prótesis transfemoral con encaje cuadrangular y estructura exoesquelética (Prescribir además un sistema de suspensión, una articulación de rodilla, un pie a elección y, si lo precisa, un encaje interno y/o vaina y una calceta)		MED	24	REHABILITACIÓN	NO	2.899,65	
<b>PIF 010</b> Prótesis transfemoral con encaje cuadrangular ISNY	<b>PIF 010A</b> Prótesis transfemoral con encaje cuadrangular ISNY (Prescribir además una estructura endoesquelética, un sistema de suspensión, una articulación de rodilla, un pie a elección y, si lo precisa, una vaina, una funda, una media o cubierta cosmética y una calceta)		MED	24	REHABILITACIÓN	NO	2.174,29	
	<b>PIF 010B</b> Prótesis transfemoral con encaje cuadrangular ISNY y estructura exoesquelética (Prescribir además un sistema de suspensión, una articulación de rodilla, un pie a elección y, si lo precisa, una vaina y una calceta)		MED	24	REHABILITACIÓN	NO	3.317,46	
<b>PIF 020</b> Prótesis transfemoral con encaje CAT-CAM	<b>PIF 020A</b> Prótesis transfemoral con encaje CAT-CAM (Prescribir además una estructura endoesquelética, un sistema de suspensión, una articulación de rodilla, un pie a elección y, si lo precisa, un encaje interno y/o vaina, una funda, una media o cubierta cosmética y una calceta)		MED	24	REHABILITACIÓN	NO	2.236,88	
	<b>PIF 020B</b> Prótesis transfemoral con encaje CAT-CAM y estructura exoesquelética (Prescribir además un sistema de suspensión, una articulación de rodilla, un pie a elección y, si lo precisa, un encaje interno y/o vaina y una calceta)		MED	24	REHABILITACIÓN	NO	3.343,21	
<b>PIF 030</b> Prótesis transfemoral con encaje CAT-CAM ISNY	<b>PIF 030A</b> Prótesis transfemoral con encaje CAT-CAM ISNY (Prescribir además una estructura endoesquelética, un sistema de suspensión, una articulación de rodilla, un pie a elección y, si lo precisa, una vaina, una funda, una media o cubierta cosmética y una calceta)		MED	24	REHABILITACIÓN	NO	2.907,88	

	<b>PIF 030B</b> Prótesis transfemoral con encaje CAT-CAM ISNY y estructura exoesquelética (Prescribir además un sistema de suspensión, una articulación de rodilla, un pie a elección y, si lo precisa, una vaina y una calceta)		MED	24	REHABILITACIÓN	NO	3.874,03	
<b>PIF 040</b> Prótesis transfemoral con encaje de contacto total	<b>PIF 040A</b> Prótesis transfemoral con encaje externo de contacto total (Prescribir además una estructura endoesquelética, un sistema de suspensión, una articulación de rodilla, un pie a elección y, si lo precisa, un encaje interno y/o vaina, una funda, una media o cubierta cosmética y una calceta)		MED	24	REHABILITACIÓN	NO	2.087,97	
<b>PIF 900</b> Estructura para prótesis transfemoral	<b>PIF 900A</b> Estructura endoesquelética para prótesis transfemorales, para usuarios hasta 45 kg de peso		COMP2	24	REHABILITACIÓN	NO	891,54	
	<b>PIF 900B</b> Estructura endoesquelética para prótesis transfemorales, para usuarios entre 45 y 66 kg de peso		COMP2	24	REHABILITACIÓN	NO	837,38	
	<b>PIF 900C</b> Estructura endoesquelética para prótesis transfemorales, para usuarios entre 66 y 100 kg de peso		COMP2	24	REHABILITACIÓN	NO	971,55	
	<b>PIF 900D</b> Estructura endoesquelética para prótesis transfemorales, para usuarios entre 100 y 125 kg de peso		COMP2	24	REHABILITACIÓN	NO	1.001,02	
	<b>PIF 900E</b> Estructura endoesquelética para prótesis transfemorales, para usuarios entre 125 y 166 kg de peso		COMP2	24	REHABILITACIÓN	NO	1.022,68	
	<b>PIF 900F</b> Estructura exoesquelética para prótesis transfemorales		MED	24	REHABILITACIÓN	NO	1.422,00	
<b>PIF 910</b> Encaje femoral	<b>PIF 910A</b> Encaje externo cuadrangular. Incluye adaptación y alineación		MED	12	REHABILITACIÓN	NO	2.125,00	
	<b>PIF 910B</b> Encaje externo cuadrangular ISNY. Incluye adaptación y alineación		MED	12	REHABILITACIÓN	NO	2.495,00	

	<b>PIF 910C</b> Encaje externo CAT-CAM. Incluye adaptación y alineación		MED	12	REHABILITACIÓN	NO	2.461,66	
	<b>PIF 910D</b> Encaje externo CAT-CAM ISNY. Incluye adaptación y alineación		MED	12	REHABILITACIÓN	NO	2.853,34	
	<b>PIF 910E</b> Encaje externo de contacto total para prótesis transfemoral. Incluye adaptación y alineación		MED	12	REHABILITACIÓN	NO	2.435,00	
	<b>PIF 910F</b> Encaje interno de termoplástico blando o semigoma para prótesis transfemoral		MED	12	REHABILITACIÓN	NO	446,66	
<b>PIF 920</b> Vaina (liner) para prótesis transfemoral	<b>PIF 920A</b> Vaina interna (liner) de silicona para prótesis transfemoral		COMP2	6	REHABILITACIÓN	NO	532,50	
	<b>PIF 920B</b> Vaina interna (liner) en gel para prótesis transfemoral		COMP2	6	REHABILITACIÓN	NO	523,48	
	<b>PIF 920C</b> Vaina interna (liner) de silicona para prótesis transfemoral, a medida, para usuarios con características especiales que no permiten adaptar las prefabricadas	<i>Muñones irregulares o anfractuados, o con volúmenes que no permiten adaptar los estándares prefabricados PIF 920A o PIF 920B</i>	MED	6	REHABILITACIÓN	SÍ	1.450,00	
	<b>PIF 920D</b> Vaina interna (liner) pediátrica para prótesis transfemoral		COMP2	6	REHABILITACIÓN	NO	652,56	
<b>PIF 930</b> Sistemas de suspensión mecánicos para prótesis transfemoral (1)	<b>PIF 930A</b> Sistema de suspensión con cinturón y correa lateral para prótesis transfemoral		MED	12	REHABILITACIÓN	NO	170,72	
	<b>PIF 930B</b> Sistema de suspensión con cinturón, correa lateral y poleilla para prótesis transfemoral		MED	12	REHABILITACIÓN	NO	247,60	
	<b>PIF 930C</b> Sistema de suspensión por correa distal para prótesis transfemoral		COMP2	6	REHABILITACIÓN	NO	271,68	
	<b>PIF 930D</b> Sistema de sujeción femoral elástico tipo neopreno o tejido para prótesis transfemoral		COMP0	18	REHABILITACIÓN	NO	140,05	
	<b>PIF 940A</b> Suspensión por válvula de una vía manual para prótesis transfemoral		COMP2	18	REHABILITACIÓN	NO	89,00	

<b>PIF 940</b> Sistemas de suspensión de vacío pasivos para prótesis transfemoral (1)	<b>PIF 940B</b> Suspensión por válvula de una vía automática para prótesis transfemoral		COMP2	18	REHABILITACIÓN	NO	115,75	
	<b>PIF 940C</b> Sistema de suspensión hipobárica mediante vaina interna (liner) de silicona con un aro de sellado, para prótesis transfemoral		COMP2	6	REHABILITACIÓN	NO	700,00	<i>Incompatible con PIF 920A, PIF 920B y PIF 920C</i>
	<b>PIF 940D</b> Sistema de suspensión hipobárica mediante vaina interna (liner) de silicona con más de un aro de sellado, para prótesis transfemoral		COMP2	6	REHABILITACIÓN	NO	896,19	<i>Incompatible con PIF 920A, PIF 920B y PIF 920C</i>
<b>PIF 950</b> Sistemas de suspensión de vacío activo para prótesis transfemoral (1)	<b>PIF 950A</b> Sistema de suspensión de vacío activo de alta presión mecánico, para prótesis transfemoral	<i>Pacientes con actividad física alta o muy alta (K3 y K4)</i>	COMP2	24	REHABILITACIÓN	SÍ	2.060,00	
<b>PIF 960</b> Otros componentes y accesorios de prótesis transfemorales	<b>PIF 960A</b> Funda cosmética para prótesis endoesquelética transfemoral		MED	12	REHABILITACIÓN	NO	500,00	
	<b>PIF 960B</b> Media para prótesis endoesquelética transfemoral		COMP1	12	REHABILITACIÓN	NO	38,40	
	<b>PIF 960C</b> Cubierta cosmética de revestimiento en PVC para prótesis endoesquelética transfemoral		COMP2	12	REHABILITACIÓN	NO	550,00	
	<b>PIF 960D</b>	<i>Pacientes con actividad laboral, con informe justificativo</i>	COMP2	12	REHABILITACIÓN	SÍ	850,00	

(1) Estos sistemas de suspensión se podrán utilizar también para las prótesis de desarticulación de rodilla.

### SUBGRUPO 06 24 18 Prótesis de desarticulación de cadera

Aportación del usuario: 0 euros

Categorías (Códigos homologados y descripción)	Tipos de productos (Códigos Tipos)	Indicaciones clínicas	Elaboración	Vida media --- (meses)	Servicio prescriptor	Especial prescripción	IMF sin IVA	Incompatibilidades
<b>PIC 000</b> Prótesis de desarticulación de cadera con encaje pélvico	<b>PIC 000A</b> Prótesis de desarticulación de cadera con encaje pélvico (Prescribir además una estructura endoesquelética, una articulación de cadera, una articulación de rodilla, un pie a elección y, si lo precisa, un encaje interno, una funda y una media)		MED	24	REHABILITACIÓN	NO	2.885,77	
<b>PIC 900</b> Estructura para prótesis de desarticulación de cadera	<b>PIC 900A</b> Estructura endoesquelética para prótesis de desarticulación de cadera, para usuarios hasta 45 kg de peso		COMP2	24	REHABILITACIÓN	NO	1.543,00	
	<b>PIC 900B</b> Estructura endoesquelética para prótesis de desarticulación de cadera, para usuarios entre 45 y 66 kg de peso		COMP2	24	REHABILITACIÓN	NO	1.583,00	
	<b>PIC 900C</b> Estructura endoesquelética para prótesis de desarticulación de cadera, para usuarios entre 66 y 100 kg de peso		COMP2	24	REHABILITACIÓN	NO	1.603,00	
	<b>PIC 900D</b> Estructura endoesquelética para prótesis de desarticulación de cadera, para usuarios entre 100 y 125 kg de peso		COMP2	24	REHABILITACIÓN	NO	1.632,00	
	<b>PIC 900E</b> Estructura endoesquelética para prótesis de desarticulación de cadera, para usuarios entre 125 y 166 kg de peso		COMP2	24	REHABILITACIÓN	NO	1.650,00	
<b>PIC 910</b> Encaje para prótesis de desarticulación de cadera	<b>PIC 910A</b> Encaje externo para prótesis de desarticulación de cadera. Incluye adaptación y alineación		MED	12	REHABILITACIÓN	NO	3.233,34	
	<b>PIC 910B</b> Encaje interno en termoplástico blando o semigoma para prótesis de desarticulación de cadera		MED	12	REHABILITACIÓN	NO	791,66	
	<b>PIC 910C</b> Encaje interno de silicona para prótesis de desarticulación de cadera		MED	12	REHABILITACIÓN	NO	2.234,16	

<b>PIC 920</b> Otros componentes y accesorios de prótesis de desarticulación de cadera	<b>PIC 920A</b> Funda cosmética para prótesis de desarticulación de cadera		MED	12	REHABILITACIÓN	NO	532,99	
	<b>PIC 920B</b> Media para prótesis de desarticulación de cadera		MED	12	REHABILITACIÓN	NO	90,79	

### SUBGRUPO 06 24 21 Prótesis para hemipelvectomía

Aportación del usuario: 0 euros

Categorías (Códigos homologados y descripción)	Tipos de productos (Códigos Tipos)	Indicaciones clínicas	Elaboración	Vida media --- (meses)	Servicio prescriptor	Especial prescripción	IMF sin IVA	Incompatibilidades
<b>PIV 000</b> Prótesis de hemipelvectomía con encaje pélvico	<b>PIV 000A</b> Prótesis de hemipelvectomía con encaje pélvico (Prescribir además una estructura endoesquelética, una articulación de cadera, una articulación de rodilla, un pie a elección y, si lo precisa, un encaje interno, una funda y una media)		MED	24	REHABILITACIÓN	NO	3.075,34	
<b>PIV 900</b> Estructura para prótesis de hemipelvectomía	<b>PIV 900A</b> Estructura endoesquelética para prótesis de hemipelvectomía, para usuarios hasta 45 kg de peso		COMP2	24	REHABILITACIÓN	NO	1.567,00	
	<b>PIV 900B</b> Estructura endoesquelética para prótesis de hemipelvectomía, para usuarios entre 45 y 66 kg de peso		COMP2	24	REHABILITACIÓN	NO	1.607,00	
	<b>PIV 900C</b> Estructura endoesquelética para prótesis de hemipelvectomía, para usuarios entre 66 y 100 kg de peso		COMP2	24	REHABILITACIÓN	NO	1.627,00	
	<b>PIV 900D</b> Estructura endoesquelética para prótesis de hemipelvectomía, para usuarios entre 100 y 125 kg de peso		COMP2	24	REHABILITACIÓN	NO	1.666,00	
	<b>PIV 900E</b> Estructura endoesquelética para prótesis de hemipelvectomía, para usuarios entre 125 y 166 kg de peso		COMP2	24	REHABILITACIÓN	NO	1.681,00	

<b>PIV 910</b> Encaje para prótesis de hemipelvectomía	<b>PIV 910A</b> Encaje externo para prótesis de hemipelvectomía. Incluye adaptación y alineación		MED	12	REHABILITACIÓN	NO	3.383,34	
	<b>PIV 910B</b> Encaje interno en termoplástico blando o semigoma para prótesis de hemipelvectomía		MED	12	REHABILITACIÓN	NO	824,16	
	<b>PIV 910C</b> Encaje interno de silicona para prótesis de hemipelvectomía		MED	12	REHABILITACIÓN	NO	2.483,34	
<b>PIV 920</b> Otros componentes y accesorios de prótesis de hemipelvectomía	<b>PIV 920A</b> Funda cosmética para prótesis de hemipelvectomía		MED	12	REHABILITACIÓN	NO	536,68	
	<b>PIV 920B</b> Media para prótesis de hemipelvectomía		MED	12	REHABILITACIÓN	NO	92,29	

### SUBGRUPO 06 24 27 Pies protésicos

Aportación del usuario: 0 euros

Categorías (Códigos homologados y descripción)	Tipos de productos (Códigos Tipos)	Indicaciones clínicas	Elaboración	Vida media --- (meses)	Servicio prescriptor	Especial prescripción	IMF sin IVA	Incompatibilidades
<b>PIE 000</b> Pie no articulado	<b>PIE 000A</b> Pie no articulado (SACH) de adulto, de impacto bajo a moderado		COMP1	24	REHABILITACIÓN	NO	144,40	
	<b>PIE 000B</b> Pie no articulado (SACH) pediátrico, de impacto bajo a moderado		COMP1	24	REHABILITACIÓN	NO	226,18	
	<b>PIE 000C</b> Pie no articulado (SACH) de quilla corta o dinámico, de impacto bajo a moderado		COMP1	24	REHABILITACIÓN	NO	289,09	
	<b>PIE 000D</b> Pie no articulado geriátrico, de impacto bajo		COMP1	24	REHABILITACIÓN	NO	180,84	
	<b>PIE 000E</b> Pie básico tipo Syme, de impacto bajo		COMP1	24	REHABILITACIÓN	NO	799,94	
	<b>PIE 000F</b> Pie especial tipo Syme, de impacto moderado a alto		COMP1	24	REHABILITACIÓN	NO	1.257,54	



<b>PIE 010</b> Pie articulado	<b>PIE 010A</b> Pie articulado monoaxial, de impacto bajo a moderado		COMP1	24	REHABILITACIÓN	NO	416,98	
	<b>PIE 010B</b> Pie de articulación e impulsión mediante sistema elástico interno, de impacto bajo a moderado		COMP1	24	REHABILITACIÓN	NO	608,38	
	<b>PIE 010C</b> Pie de eje múltiple, de impacto moderado a alto		COMP1	24	REHABILITACIÓN	NO	699,35	
	<b>PIE 010D</b> Pie con regulación de altura de tacón, de impacto bajo a moderado	<i>Pacientes con actividad baja o moderada (K1 y K2) con suficiente estabilidad en la deambulación como para usar diferentes alturas de tacón</i>	COMP1	24	REHABILITACIÓN	SÍ	2.088,35	
<b>PIE 020</b> Pie dinámico	<b>PIE 020A</b> Pie almacenador de energía de adulto, de impacto bajo		COMP2	24	REHABILITACIÓN	NO	655,69	
	<b>PIE 020B</b> Pie almacenador de energía de adulto, de impacto moderado		COMP2	24	REHABILITACIÓN	NO	1.176,44	
	<b>PIE 020C</b> Pie almacenador de energía de adulto, de impacto alto	<i>Pacientes con actividad física alta o muy alta (K3 y K4)</i>	COMP2	24	REHABILITACIÓN	SÍ	2.004,31	
	<b>PIE 020D</b> Pie almacenador de energía pediátrico, de impacto bajo		COMP2	24	REHABILITACIÓN	NO	1.020,13	
	<b>PIE 020E</b> Pie almacenador de energía pediátrico, de impacto moderado		COMP2	24	REHABILITACIÓN	NO	1.112,19	
	<b>PIE 020F</b> Pie almacenador de energía pediátrico, de impacto alto (especial prescripción)	<i>Pacientes con actividad física alta o muy alta (K3 y K4), y en función del nivel de amputación (desarticulación de tobillo, de rodilla, Syme, transtibial y transfemorales)</i>	COMP2	24	REHABILITACIÓN	SÍ	1.307,90	
	<b>PIE 020G</b> Pie almacenador de energía regulable en altura	<i>Pacientes con actividad física alta o muy alta (K3 y K4)</i>	COMP2	24	REHABILITACIÓN	SÍ	2.268,45	

Los pies protésicos de bajo impacto están indicados para usuarios considerados K1/clase 1, los de impacto moderado para K2/clase 2, los de impacto alto para K3/clase 3 y los de impacto muy alto para K4/clase 4.

### SUBGRUPO 06 24 30 Rotadores

Aportación del usuario: 0 euros

Categorías (Códigos homologados y descripción)	Tipos de productos (Códigos Tipos)	Indicaciones clínicas	Elaboración	Vida media --- (meses)	Servicio prescriptor	Especial prescripción	IMF sin IVA	Incompatibilidades
<b>PIO 000</b> Rotador	<b>PIO 000A</b> Rotador para prótesis transfemorales		COMP2	36	REHABILITACIÓN	NO	544,15	
<b>PIO 010</b> Dispositivo de amortiguación y fuerzas de torsión	<b>PIO 010A</b> Dispositivo de amortiguación y fuerzas de torsión. Incluye alineación		COMP2	36	REHABILITACIÓN	NO	847,50	

### SUBGRUPO 06 24 33 Articulaciones de rodilla

Aportación del usuario: 0 euros

Categorías (Códigos homologados y descripción)	Tipos de productos (Códigos Tipos)	Indicaciones clínicas	Elaboración	Vida media --- (meses)	Servicio prescriptor	Especial prescripción	IMF sin IVA	Incompatibilidades
<b>PIL 000</b> Articulación de rodilla exoesquelética monocéntrica para adulto	<b>PIL 000A</b> Articulación de rodilla exoesquelética monocéntrica mecánica, con bloqueo manual a voluntad		COMP2	30	REHABILITACIÓN	NO	696,10	
	<b>PIL 000B</b> Articulación de rodilla exoesquelética monocéntrica mecánica, con dispositivo de recuperación de la extensión, control de la fase de balanceo y bloqueo a la carga		COMP2	30	REHABILITACIÓN	NO	776,51	
<b>PIL 010</b> Articulación de rodilla endoesquelética a monocéntrica para adulto	<b>PIL 010A</b> Articulación de rodilla endoesquelética monocéntrica mecánica, con bloqueo manual a voluntad		COMP2	30	REHABILITACIÓN	NO	372,51	
	<b>PIL 010B</b> Articulación de rodilla endoesquelética monocéntrica mecánica, con dispositivo de recuperación de la extensión y bloqueo a la carga		COMP2	30	REHABILITACIÓN	NO	850,00	

	<b>PIL 010C</b> Articulación de rodilla endoesquelética monocéntrica mecánica, con dispositivo de recuperación de la extensión, control de la fase de balanceo y bloqueo a la carga		COMP2	30	REHABILITACIÓN	NO	864,72	
	<b>PIL 010D</b> Articulación de rodilla endoesquelética monocéntrica mecánica, con control de la fase de balanceo, bloqueo a la carga y con opción de añadir bloqueo manual a voluntad		COMP2	30	REHABILITACIÓN	NO	973,53	
	<b>PIL 010E</b> Articulación de rodilla endoesquelética monocéntrica neumática, con control regulable de la fase de balanceo y bloqueo a la carga, para nivel de actividad de bajo a moderado		COMP2	30	REHABILITACIÓN	NO	1.912,41	
	<b>PIL 010F</b> Articulación de rodilla endoesquelética monocéntrica neumática, con control regulable de la fase de balanceo y bloqueo a la carga, para nivel de actividad de alto a muy alto	<i>Pacientes con actividad física alta o muy alta (K3 y K4)</i>	COMP2	30	REHABILITACIÓN	SÍ	2.300,40	
	<b>PIL 010G</b> Articulación de rodilla endoesquelética monocéntrica hidráulica, con control de la fase de balanceo	<i>Pacientes con actividad física moderada (K2), alta o muy alta (K3 y K4)</i>	COMP2	30	REHABILITACIÓN	SÍ	2.933,94	
	<b>PIL 010H</b> Articulación de rodilla endoesquelética monocéntrica hidráulica, con control de la fase de balanceo y del frenado en la fase de apoyo	<i>Pacientes con actividad física alta o muy alta (K3 y K4)</i>	COMP2	30	REHABILITACIÓN	SÍ	3.546,78	
	<b>PIL 010I</b> Articulación de rodilla endoesquelética con sistema hidráulico rotativo para fase de balanceo y del frenado en la fase de apoyo	<i>Pacientes con actividad física alta o muy alta (K3 y K4)</i>	COMP2	30	REHABILITACIÓN	SÍ	3.709,38	
<b>PIL 020</b> Articulación de rodilla endoesquelética a monocéntrica pediátrica	<b>PIL 020A</b> Articulación de rodilla endoesquelética monocéntrica mecánica, con dispositivo de recuperación de la extensión, pediátrica		COMP2	30	REHABILITACIÓN	NO	899,33	

<b>PIL 030</b> Articulación de rodilla endoesquelética policéntrica para adulto	<b>PIL 030A</b> Articulación de rodilla endoesquelética policéntrica mecánica, de entre tres y cinco ejes, con dispositivo de recuperación de la extensión		COMP2	30	REHABILITACIÓN	NO	1.306,19
	<b>PIL 030B</b> Articulación de rodilla endoesquelética policéntrica mecánica, de más de cinco ejes, con dispositivo de recuperación de la extensión		COMP2	30	REHABILITACIÓN	NO	1.963,21
	<b>PIL 030C</b> Articulación de rodilla endoesquelética policéntrica neumática, con control regulable de la fase de balanceo y bloqueo a la carga	<i>Pacientes con actividad física moderada (K2), alta o muy alta (K3 y K4)</i>	COMP2	30	REHABILITACIÓN	SÍ	2.009,38
	<b>PIL 030D</b> Articulación de rodilla endoesquelética policéntrica hidráulica, con control de la fase de balanceo y del frenado en la fase de apoyo. Especial prescripción	<i>Pacientes con actividad física alta o muy alta (K3 y K4)</i>	COMP2	30	REHABILITACIÓN	SÍ	3.996,54
<b>PIL 040</b> Articulación de rodilla endoesquelética policéntrica pediátrica	<b>PIL 040A</b> Articulación de rodilla endoesquelética policéntrica mecánica, con dispositivo de recuperación de la extensión, pediátrica		COMP2	30	REHABILITACIÓN	NO	2.074,63
	<b>PIL 040B</b> Articulación de rodilla endoesquelética policéntrica hidráulica, con control de la fase de balanceo, pediátrica		COMP2	30	REHABILITACIÓN	NO	2.298,95
<b>PIL 050</b> Articulación de rodilla endoesquelética para muñones largos o desarticulación de rodilla	<b>PIL 050A</b> Articulación de rodilla endoesquelética para muñones largos o desarticulación de rodilla, mecánica, de cuatro ejes, con bloqueo manual a voluntad		COMP2	30	REHABILITACIÓN	NO	1.454,43
	<b>PIL 050B</b> Articulación de rodilla endoesquelética para muñones largos o desarticulación de rodilla, mecánica, de cuatro ejes, con dispositivo de recuperación de la extensión, para nivel de actividad de bajo a moderado		COMP2	30	REHABILITACIÓN	NO	1.391,88

<b>PIL 050C</b> Articulación de rodilla endoesquelética para muñones largos o desarticulación de rodilla, mecánica, de cuatro ejes, con dispositivo de recuperación de la extensión, para nivel de actividad de alto a muy alto		COMP2	30	REHABILITACIÓN	NO	1.306,27	
<b>PIL 050D</b> Articulación de rodilla endoesquelética para muñones largos o desarticulación de rodilla, neumática, de cuatro ejes, con control regulable de la fase de balanceo	<i>Pacientes con actividad física moderada (K2), alta o muy alta (K3 y K4)</i>	COMP2	30	REHABILITACIÓN	SÍ	2.219,09	
<b>PIL 050E</b> Articulación de rodilla endoesquelética para muñones largos o desarticulación de rodilla, neumática, de cuatro ejes, con control regulable de la fase de balanceo y bloqueo a la carga	<i>Pacientes con actividad física moderada (K2), alta o muy alta (K3 y K4)</i>	COMP2	30	REHABILITACIÓN	SÍ	2.191,74	
<b>PIL 050F</b> Articulación de rodilla endoesquelética para muñones largos o desarticulación de rodilla, hidráulica, de cuatro ejes, con control regulable de la fase de balanceo	<i>Pacientes con actividad física moderada (K2), alta o muy alta (K3 y K4)</i>	COMP2	30	REHABILITACIÓN	SÍ	2.817,25	
<b>PIL 050G</b> Articulación de rodilla endoesquelética para muñones largos o desarticulación de rodilla, hidráulica, de cuatro ejes, con control regulable de la fase de balanceo y del frenado en la fase de apoyo	<i>Pacientes con actividad física alta o muy alta (K3 y K4)</i>	COMP2	30	REHABILITACIÓN	SÍ	3.996,54	

<p><b>PIL 060</b> Articulación de rodilla endoesquelética a monocéntrica con control mediante microprocesador para adulto</p>	<p><b>PIL 060A</b> Articulación de rodilla endoesquelética monocéntrica, con control mediante microprocesador de la fase de balanceo y del frenado en la fase de apoyo. (Especial prescripción y de acuerdo a un protocolo)</p>	<p><i>Amputación uni o bilateral de miembro inferior con buen estado físico y autonomía de marcha por exteriores, terreno irregular, escaleras, rampas y normal capacidad cognitiva, condiciones de salud, situación social (vida activa) y laboral que les signifique una mejora en la marcha, equilibrio en bipedestación y autonomía en las actividades de la vida diaria que no les puede proporcionar otra articulación de rodilla</i></p> <p><i>Sin deterioro cognitivo</i></p> <p><i>Sin patología concomitante que dificulte la función de la prótesis</i></p> <p><i>Buena estabilidad unipodal en amputados unilaterales</i></p> <p><i>Nivel funcional K3 o K4</i></p> <p><i>Se ha realizado un entrenamiento o prueba previos a la prescripción de la rodilla que objetive y demuestre que se ha obtenido una adaptación adecuada a este tipo de articulación (comprobación presencial o telemática)</i></p> <p><i>Presenta marcha habitual por cualquier tipo de terreno (Irregular)</i></p> <p><i>No precisa ayudas técnicas para la marcha (máximo un bastón)</i></p> <p><i>Adecuada actitud, motivación y colaboración del paciente en el uso y mantenimiento de la prótesis</i></p> <p>Las prótesis serán adaptadas y dispensadas por establecimientos con suficiente capacitación y solvencia técnica en este ámbito</p>	<p>COMP3</p>	<p>72</p>	<p>REHABILITACIÓN especializado con equipo multidisciplinar (médico rehabilitador, fisioterapeuta, terapeuta ocupacional...)</p>	<p>SÍ</p> <p>La prescripción podrá ser evaluada por la Comisión de Apoyo y Seguimiento de la Prestación Ortoprotésica</p>	<p>24.011,20</p>	
---	---	--	--------------	-----------	--	---	------------------	--

Las articulaciones de nivel de actividad baja están indicadas para usuarios considerados K1/clase 1, los de actividad moderada para K2/clase 2, los de actividad alta para K3/clase 3 y los de actividad muy alta para K4/clase 4.

### SUBGRUPO 06 24 36 Articulaciones de cadera

Aportación del usuario: 0 euros

Categorías (Códigos homologados y descripción)	Tipos de productos (Códigos Tipos)	Indicaciones clínicas	Elaboración	Vida media --- (meses)	Servicio prescriptor	Especial prescripción	IMF sin IVA	Incompatibilidades
PID 000 Articulación de cadera endoesquelética	<b>PID 000A</b> Articulación de cadera endoesquelética monocéntrica libre		COMP2	30	REHABILITACIÓN	NO	566,39	
	<b>PID 000B</b> Articulación de cadera endoesquelética monocéntrica libre, con bloqueo manual a voluntad		COMP2	30	REHABILITACIÓN	NO	681,82	
	<b>PID 000C</b> Articulación de cadera endoesquelética monocéntrica, con dispositivo interior de extensión incorporado y con sistema de alineación y anclaje anterior		COMP2	30	REHABILITACIÓN	NO	1.804,03	
	<b>PID 000D</b> Articulación de cadera endoesquelética monocéntrica, con asistente a la extensión, pediátrica		COMP2	30	REHABILITACIÓN	NO	929,17	
	<b>PID 000E</b> Articulación de cadera endoesquelética policéntrica	<i>Pacientes con actividad física alta o muy alta (K3 y K4)</i>	COMP2	30	REHABILITACIÓN	SÍ	4.922,94	

### SUBGRUPO 06 24 48 Prótesis provisionales para movilización temprana en amputación de miembro inferior (Prescribir además el resto de los componentes necesarios para completar la correspondiente prótesis, que se reutilizarán para la prótesis definitiva)

Aportación del usuario: 0 euros

Categorías (Códigos homologados y descripción)	Tipos de productos (Códigos Tipos)	Indicaciones clínicas	Elaboración	Vida media --- (meses)	Servicio prescriptor	Especial prescripción	IMF sin IVA	Incompatibilidades
PIM 000 Encaje provisional para prótesis de miembro inferior *	<b>PIM 000A</b> Encaje provisional para prótesis de desarticulación de tobillo. Incluye adaptación y alineación		MED	--	REHABILITACIÓN	NO	575,00	

	<b>PIM 000B</b> Encaje provisional para prótesis transtibial. Incluye adaptación y alineación		MED	--	REHABILITACIÓN	NO	776,90	
	<b>PIM 000C</b> Encaje provisional para prótesis de desarticulación de rodilla. Incluye adaptación y alineación		MED	--	REHABILITACIÓN	NO	954,80	
	<b>PIM 000D</b> Encaje provisional graduable para prótesis transfemorales. Incluye adaptación y alineación		MED	--	REHABILITACIÓN	NO	1.050,00	
	<b>PIM 000E</b> Encaje provisional para prótesis de desarticulación de cadera. Incluye adaptación y alineación		MED	--	REHABILITACIÓN	NO	1.200,00	
<b>PIM 010</b> Vaina (liner) conformadora y reductora de muñón	<b>PIM 010A</b> Vaina (liner) conformadora y reductora de muñón para amputación transtibial	<i>Imposibilidad de realizar vendaje de conformación del muñón en medio hospitalario o extrahospitalario</i>	COMP2	6	REHABILITACIÓN	SÍ	325,00	
	<b>PIM 010B</b> Vaina (liner) conformadora y reductora de muñón para desarticulación de rodilla	<i>Imposibilidad de realizar vendaje de conformación del muñón en medio hospitalario o extrahospitalario</i>	COMP2	6	REHABILITACIÓN	SÍ	393,24	
	<b>PIM 010C</b> Vaina (liner) conformadora y reductora de muñón para amputación transfemorales	<i>Imposibilidad de realizar vendaje de conformación del muñón en medio hospitalario o extrahospitalario</i>	COMP2	6	REHABILITACIÓN	SÍ	420,00	

\* Prescripción única para la elaboración y adaptación de los encajes provisionales necesarios hasta la prescripción del encaje definitivo.

### SUBGRUPO 06 24 99 Componentes generales de prótesis de miembro inferior

Aportación del usuario: 0 euros

Categorías (Códigos homologados y descripción)	Tipos de productos (Códigos Tipos)	Indicaciones clínicas	Elaboración	Vida media --- (meses)	Servicio prescriptor	Especial prescripción	IMF sin IVA	Incompatibilidades
<b>PIG 900</b> Componentes generales de los sistemas de suspensión	<b>PIG 900A</b> Lanzadera con pin para prótesis de miembro inferior		COMP2	24	REHABILITACIÓN	NO	288,71	
	<b>PIG 900B</b> Pin para lanzadera para prótesis de miembro inferior		COMP1	24	REHABILITACIÓN	NO	45,02	
	<b>PIG 900C</b> Lanzadera con cordón para prótesis de miembro inferior		COMP2	12	REHABILITACIÓN	NO	110,90	



	<b>PIG 900D</b> Lanzadera con pin para vaina interna (liner) pediátrica para prótesis de miembro inferior		COMP2	24	REHABILITACIÓN	NO	220,00	
	<b>PIG 900E</b> Pin para lanzadera para vaina interna (liner) pediátrica para prótesis de miembro inferior		COMP1	24	REHABILITACIÓN	NO	43,90	
	<b>PIG 900F</b> Membrana de succión hipobárica para prótesis de miembro inferior		COMP1	6	REHABILITACIÓN	NO	194,83	
<b>PIG 910</b> Calcetas	<b>PIG 910A</b> Calceta por debajo de la rodilla para prótesis de miembro inferior		COMP1	6	REHABILITACIÓN	NO	24,87	
	<b>PIG 910B</b> Calceta por encima de la rodilla para prótesis de miembro inferior		COMP1	6	REHABILITACIÓN	NO	31,83	
<b>PIG 920</b> Almohadillas	<b>PIG 920A</b> Almohadillas de silicona o gel para prótesis de miembro inferior		COMP1	6	REHABILITACIÓN	NO	37,83	
<b>PIG 930</b> Sistema BOA	<b>PIG 930A</b> Sistema BOA para encaje de prótesis de miembro inferior		COMP2	12	REHABILITACIÓN	NO	488,42	
<b>PIG 940</b> Vaina (liner) preparada para acoplar pin distal	<b>PIG 940A</b> Vaina (liner) de silicona preparada para acoplar pin distal para prótesis transtibial		COMP2	12	REHABILITACIÓN	NO	493,61	
	<b>PIG 940B</b> Vaina (liner) en gel preparada para acoplar pin distal para prótesis transtibial		COMP2	12	REHABILITACIÓN	NO	426,77	
	<b>PIG 940C</b> Vaina (liner) de silicona preparada para acoplar pin distal, pediátrica, para prótesis transtibial		COMP2	12	REHABILITACIÓN	NO	762,56	
	<b>PIG 940D</b> Vaina (liner) de silicona preparada para acoplar pin distal para prótesis transfemoral		COMP2	12	REHABILITACIÓN	NO	559,77	
	<b>PIG 940E</b> Vaina (liner) en gel preparada para acoplar pin distal para prótesis transfemoral		COMP2	12	REHABILITACIÓN	NO	550,75	
	<b>PIG 940F</b> Vaina (liner) de silicona preparada para acoplar pin distal, pediátrica, para prótesis transfemoral		COMP2	12	REHABILITACIÓN	NO	762,56	

ADAP = Adaptación individualizada al usuario (ADAP1: de complejidad baja, ADAP2: de complejidad media, ADAP3: de complejidad alta)

BAS = Ajuste básico al usuario.

COMP = Componentes, accesorios o recambios (COMP0: componente constituyente de una ortoprótesis externa, accesorio o recambio de complejidad básica; COMP1: de complejidad baja; COMP2: de complejidad media; COMP3: de complejidad alta)

EMP = Suministrado directamente por la empresa.

IMF si = Importe máximo de financiación sin impuestos.

MED = Elaboración individualizada (producto a medida). No se ofertarán los productos correspondientes a estos tipos por estar elaborados a medida.

NR = No precisa renovación.

SP = Tipo de producto sin IMF. Los productos de este tipo se financiarán al precio de Oferta, que en el caso de los productos a medida es el que refleje el establecimiento dispensador en la factura.