

### 3. Otras disposiciones

#### CONSEJERÍA DE SALUD Y FAMILIAS

*Orden de 29 de junio de 2022, por la que se actualiza el Catálogo General de Productos para la prestación ortoprotésica.*

La prestación ortoprotésica es una de las modalidades en que se articula la cartera común de servicios del Sistema Nacional de Salud, de acuerdo con los artículos 8 y 8 ter de la Ley 16/2003, de 28 de mayo, de cohesión y calidad del Sistema Nacional de Salud.

En Andalucía, su regulación general data del Decreto 195/1998, de 13 de octubre, que también estableció el Catálogo general de ortoprotésica. Este Catálogo fue actualizado por Orden de la Consejería de Salud de 7 de diciembre de 2005, con una modificación de los importes de financiación por Orden de la Consejería de Igualdad, Salud y Políticas Sociales de 26 de junio de 2014.

Prevé el apartado 4 del referido artículo 8 ter de la Ley 16/2003, de 28 de mayo, que por orden de la persona titular del Ministerio competente en materia de sanidad se actualizarán el catálogo de prestaciones, los importes máximos de financiación y los coeficientes de corrección a aplicar para determinar la facturación definitiva a los servicios autonómicos de salud por parte de los proveedores, que tendrá la consideración de precio final.

El Real Decreto 1030/2006, de 15 de septiembre, sobre cartera de servicios comunes del Sistema Nacional de Salud y el procedimiento para su actualización, recoge en su Anexo VI el contenido de la prestación ortoprotésica, que comprende tanto prótesis quirúrgicas como ortoprotésis externas (prótesis externas, sillas de ruedas, ortesis y ortoprotésis especiales).

El Real Decreto 1506/2012, de 2 de noviembre, regula la cartera común suplementaria de prestación ortoprotésica del Sistema Nacional de Salud; entre otros aspectos, introduce la Oferta de estos productos en el Sistema Nacional de Salud, fija las bases para el establecimiento de los importes máximos de financiación, y habilita a la persona titular del ministerio competente en materia de sanidad para establecer los tipos de productos incluidos en la prestación y sus importes máximos de financiación.

Las Órdenes Ministeriales SAS/1466/2010, de 28 de mayo y SSI/1640/2012, de 18 de julio, modificaron puntualmente el catálogo común de ortoprotésis externas.

Es la Orden SCB/45/2019, de 22 de enero, dictada al amparo de lo previsto en el artículo 149.1.16.<sup>a</sup> de la Constitución Española sobre la competencia exclusiva del Estado en materia de bases y coordinación general de la sanidad, la que desarrolla algunos aspectos previstos en el Real Decreto 1506/2012, de 2 de noviembre, y modifica en profundidad el Anexo VI del Real Decreto 1030/2006: define los tipos de productos de sillas de ruedas, ortesis y ortoprotésis especiales; determina el importe máximo de financiación de cada tipo de producto; establece el procedimiento para la inclusión, alteraciones de las condiciones de uso y exclusión de los productos ortoprotésicos en la oferta; determina los coeficientes de corrección a efectos de calcular los precios de Oferta a partir de los precios de empresa, y actualiza el Anexo VI del citado Real Decreto 1030/2006, de 15 de septiembre. Posteriormente, la Orden SCB/480/2019, de 26 de abril, ha modificado parcialmente este Anexo actualizando las prótesis externas distintas de las de miembros.

Finalmente, la Orden SND/44/2022, de 27 de enero, ha actualizado, en lo relativo al catálogo común de prótesis externas de miembro superior y miembro inferior, ortoprotésis para agenesias, sillas de ruedas, ortesis y productos para la terapia del linfedema, el Anexo VI del Real Decreto 1030/2006, de 15 de septiembre, por el que se establece la cartera de servicios comunes del Sistema Nacional de Salud y el procedimiento para su actualización, confiriendo su disposición adicional primera un plazo de seis meses,

00264203

a contar desde la entrada en vigor de la misma, para que las comunidades autónomas adapten sus respectivas carteras de servicios a lo dispuesto en la misma.

A la vista de las modificaciones operadas por la normativa estatal, procede actualizar el Catálogo general de productos para la prestación ortoprotésica de Andalucía, para adecuarlo a los tipos de productos definidos en las Ordenes SCB/45, de 22 de enero, 480/2019, de 26 de abril, y SND/44/2022, de 27 de enero, respectivamente.

Por otro lado, cabe señalar que esta orden se ajusta a los principios de buena regulación contenidos en el artículo 129 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas, principios de necesidad y eficacia, en tanto que la misma persigue un interés general al pretender facilitar a los pacientes el acceso a los tratamientos que les son necesarios, siendo la publicación de una orden el instrumento previsto para la actualización del catálogo general de ortoprotésica, y por tanto es la vía para la consecución de este objetivo. Del mismo modo, no existe ninguna alternativa regulatoria menos restrictiva de derechos y contiene la regulación imprescindible para lograr su objetivo, por lo que se trata de una regulación acorde al principio de proporcionalidad. Asimismo, responde al principio de seguridad jurídica, resultando coherente con el resto del ordenamiento jurídico nacional y de la Unión Europea, generando un marco normativo estable, claro e integrado. Durante su procedimiento de elaboración la norma ha sido sometida a los trámites de consulta pública previa y de audiencia e información pública, dando cumplimiento así al principio de transparencia. Finalmente, en cuanto al principio de eficiencia, la orden evita cargas administrativas innecesarias o accesorias y racionaliza, en su aplicación, la gestión de los recursos públicos ya que contempla las cargas administrativas mínimas necesarias para que pueda darse respuesta al procedimiento de oferta previsto en el Decreto 195/1998, de 13 de octubre.

En su virtud, en uso de las atribuciones conferidas por los artículos 44.2 y 46.4 de la Ley 6/2006, de 24 de octubre, del Gobierno de la Comunidad Autónoma de Andalucía y por el artículo 26.2.a) de la Ley 9/2007, de 22 de octubre, de la Administración de la Junta de Andalucía, y de conformidad con las facultades atribuidas por la disposición final primera del Decreto 195/1998, de 13 de octubre, por el que se regula la prestación ortoprotésica,

## D I S P O N G O

### Artículo 1. Objeto.

La presente orden tiene por objeto la actualización del Catálogo general de productos de la prestación ortoprotésica en el Sistema Sanitario Público de Andalucía, Catálogo general de Ortoprotésica en adelante.

### Artículo 2. Ámbito de aplicación.

Esta orden será de aplicación a todo el Sistema Sanitario Público de Andalucía y a los establecimientos sanitarios que dispensen productos ortoprotésicos con cargo a la financiación del Sistema Sanitario Público de Andalucía.

Artículo 3. Actualización del Catálogo General de productos de la prestación ortoprotésica en Andalucía.

Se actualiza el contenido del Catálogo General de Ortoprotésica aprobado por el Decreto 195/1998, de 13 de octubre, por el que se regula la prestación ortoprotésica, en los términos recogidos en el Anexo de la presente orden.

00264203

Disposición final. Entrada en vigor.

La presente orden entrará en vigor veinte días naturales después de su publicación en el Boletín Oficial de la Junta de Andalucía.

Sevilla, 29 de junio de 2022

JESÚS RAMÓN AGUIRRE MUÑOZ  
Consejero de Salud y Familias, en funciones

## A N E X O

### CATÁLOGO GENERAL DE ORTOPROTÉSICO DE ANDALUCÍA

#### 1. Observaciones y abreviaturas:

E = Elaboración:

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 ortoprotésis externa, accesorio o recambio de complejidad básica; COMP1: de complejidad baja; COMP2: de complejidad media; COMP3: de complejidad alta).

EMP0 = Componentes externos de implantes quirúrgicos dispensados por la empresa que los comercializa, a los que no se aplican los coeficientes de corrección, por lo que el precio de empresa será el precio de Oferta.

MED = Elaboración individualizada (producto a medida). SP = Tipo de producto sin IMF.

R = Plazo de renovación en meses.

Periodo de tiempo transcurrido el cual la Administración sanitaria financiará, previa prescripción, la reparación o sustitución de los componentes deteriorados del producto dispensado, salvo que el deterioro del producto fuera generalizado y comprometiera su funcionalidad, en cuyo caso será sustituido por uno nuevo. Por tanto, la renovación de la prescripción no es automática superado este plazo.

Excepcionalmente, previo informe clínico justificativo, podrá autorizarse una reparación, sustitución parcial o renovación del producto antes de que transcurra el plazo. La renovación sólo procederá cuando el deterioro del producto no sea debido al uso inadecuado o mal trato por parte del usuario.

El cómputo del plazo se hará desde la fecha de visto bueno al producto de los/las facultativos/as. IMF= Importe máximo de financiación en euros con IVA del 10%.

IMF si= Importe máximo de financiación en euros sin impuestos.

#### 2. Prescripciones que requieren visado.

Estas son las prescripciones especiales que requieren informe clínico específico y visado previo a la dispensación:

- Andadores códigos EAN 020 y EAN 030.
- Prendas de compresión para la terapia del linfedema (subgrupo 04 06 06, códigos EPL 000 a EPL 090).
- Prendas de compresión para la prevención y tratamiento de cicatrices patológicas para quemados y grandes queloides (subgrupo 04 07 00, códigos EPQ 000 a EPQ 100).
- Complementos para las prendas de compresión para linfedema, quemados y grandes queloides(subgrupo 04 90 00, códigos EPC 000 a EPC 020).
- Cojines para prevenir las úlceras por presión códigos ECJ 010A y ECJ 020A.
- Aparatos de bipedestación (códigos EBI 000A y EBI 000B).

- Plano inclinado (código EPI 000A).
- Audífonos y moldes (subgrupos 22 06 00 y 22 06 90, códigos PAA 000 a PAA 030 y PAM 000 y PAM 010).
- Sillas de ruedas de propulsión y dirección eléctrica (subgrupo 12 23 06, códigos SRE 000A a SRE 000G).
- Sillas de ruedas manuales códigos SRM 000B, SRM 010C, SRM 020A/B/C, SRM 030B/C, SRM 040C/DE/ F, SRM 050.
- Calzado ortopédico (OCO 000 y OCO 010) y ortesis plantares (OIP 000A).
- Ortesis dinámicas antiequino tipo DAFO (códigos OIT 070).
- Prótesis mioeléctricas.

El Servicio Andaluz de Salud actualizará las prescripciones especiales que requieren informe clínico específico y visado previo a la dispensación.

### 3. Productos que facilitarán los hospitales por procedimientos de compra de bienes y servicios

Se facilitarán por los hospitales del SSPA a través de los procedimientos de compra de bienes y servicios previstos en la normativa de aplicación, no a través del documento de prescripción p14, los siguientes tipos de productos:

- Prótesis de restauración facial (subgrupo 06 30 30): PDC 030 (pabellón auricular), PDC 040 (prótesis de restauración de la nariz), PDC 050 (prótesis facial), PDC 060 (prótesis facial-orbita-naso-palatina).
- Prótesis de maxilares (subgrupo 06 30 33).
- Recambios de componentes externos de implantes auditivos (subgrupo 22 06 99).
- Otros recambios de componentes externos de implantes quirúrgicos (grupo 89 99).
- Lentes de contacto para niños con catarata congénita.

### 4. Catálogo.

#### Sección I. Prótesis externas.

#### 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 de los hospitales 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 laborales en las que la utilización de la prótesis mioeléctrica les supondría una ventaja respecto al uso de una prótesis funcional o pasiva.
3. Participar en un programa de rehabilitación para su adiestramiento.
4. Disponer de un entorno familiar o supervisión externa que favorezca un uso adecuado y continuado de la prótesis en los niños y personas dependientes.

Para la prescripción de prótesis mioeléctricas se estará a lo dispuesto en el apartado 2 de este anexo y en su caso, a los protocolos que a tal efecto se desarrollen por el Servicio Andaluz de Salud.

Subgrupo: 06 18 03: Prótesis parciales de mano, incluyendo las prótesis de dedo.

Código	Descripción	Código	Tipos de productos y descripción	E	R	IMF	IMF si
PSM 000	Prótesis para amputación parcial de mano	PSM 000A	Prótesis pasiva para amputación parcial de mano, a medida, con guante de PVC incluido	MED	36	917,58	834,16
PSM 000	Prótesis para amputación parcial de mano	PSM 000B	Prótesis pasiva para amputación parcial de mano, a medida, con guante de silicona incluido	MED	36	1.026,23	932,94
PSM 000	Prótesis para amputación parcial de mano	PSM 000C	Prótesis para amputación parcial de mano con funcionalidad del pulgar conservada, a medida (Prescribir además un guante)	MED	36	843,19	766,54
PSM 010	Prótesis pasiva para amputación de un dedo (epítesis)	PSM 010A	Prótesis pasiva de silicona para amputación de dedo índice o medio con pulgar conservado, a medida (Especial prescripción)	MED	36	2.416,40	2.196,73

Subgrupo: 06 18 06 Prótesis de desarticulación de muñeca.

Código	Descripción	Código	Tipos de productos y descripción	E	R	IMF	IMF si
PSN 000	Prótesis pasiva de desarticulación de muñeca	PSN 000A	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)	MED	36	2.166,38	1.969,44
PSN 000	Prótesis pasiva de desarticulación de	PSN 000B	Prótesis pasiva de desarticulación de muñeca, a medida, con encaje	MED	36	2.013,49	1.830,45

	muñeca		supracondilar exterior rígido de antebrazo, mano pasiva y guante (Prescribir además un encaje interior y/o vaina)				
PSN 010	Prótesis mecánica de desarticulación de muñeca	PSN 010A	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)	MED	36	1.344,38	1.222,16
PSN 010	Prótesis mecánica de desarticulación de muñeca	PSN 010B	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)	MED	36	1.503,75	1.367,05
PSN 020	Prótesis mioeléctrica de desarticulación de muñeca	PSN 020A	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	2.811,45	2.555,86
PSN 020	Prótesis mioeléctrica de desarticulación de muñeca	PSN 020B	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	2.882,37	2.620,34
PSN 900	Encaje para prótesis de desarticulación de muñeca	PSN 900A	Encaje infracondilar exterior rígido para prótesis mecánica de desarticulación de muñeca, a medida. Incluye adaptación y alineación	MED	24	1.314,38	1.194,89
PSN 900	Encaje para prótesis de desarticulación de muñeca	PSN 900B	Encaje supracondilar exterior rígido para prótesis mecánica de desarticulación de muñeca, a medida. Incluye adaptación y alineación	MED	24	1.473,75	1.339,77

PSN 900	Encaje para prótesis de desarticulación de muñeca	PSN 900C	Encaje infracondilar exterior rígido con cajeado para electrodos para prótesis mioeléctrica de desarticulación de muñeca, a medida. Incluye adaptación y alineación	MED	24	2.711,45	2.464,95
PSN 900	Encaje para prótesis de desarticulación de muñeca	PSN 900D	Encaje supracondilar exterior rígido con cajeado para electrodos para prótesis mioeléctrica de desarticulación de muñeca, a medida. Incluye adaptación y alineación	MED	24	2.782,37	2.529,43
PSN 900	Encaje para prótesis de desarticulación de muñeca	PSN 900E	Encaje infracondilar interior en termoplástico blando para prótesis pasiva o mecánica de desarticulación de muñeca, a medida	MED	24	412,50	375,00
PSN 900	Encaje para prótesis de desarticulación de muñeca	PSN 900F	Encaje infracondilar interior en silicona para prótesis pasiva o mecánica de desarticulación de muñeca, a medida	MED	24	872,73	793,39
PSN 900	Encaje para prótesis de desarticulación de muñeca	PSN 900G	Encaje infracondilar interior en termoplástico blando con cajeado para electrodos para prótesis mioeléctrica de desarticulación de muñeca, a medida	MED	24	412,50	375,00
PSN 900	Encaje para prótesis de desarticulación de muñeca	PSN 900H	Encaje infracondilar interior en silicona con cajeado para electrodos para prótesis mioeléctrica de desarticulación de muñeca, a medida	MED	24	878,17	798,34
PSN 900	Encaje para prótesis de desarticulación de muñeca	PSN 900I	Encaje supracondilar interior en termoplástico blando para prótesis pasiva o mecánica de desarticulación de muñeca, a medida	MED	24	412,50	375,00
PSN 900	Encaje para prótesis de desarticulación de muñeca	PSN 900J	Encaje supracondilar interior en silicona para prótesis pasiva o mecánica de desarticulación de muñeca, a medida	MED	24	987,80	898,00
PSN 900	Encaje para prótesis de desarticulación de muñeca	PSN 900K	Encaje supracondilar interior en termoplástico blando con cajeado para electrodos para prótesis mioeléctrica de desarticulación de muñeca, a medida	MED	24	412,50	375,00
PSN 900	Encaje para prótesis de desarticulación de muñeca	PSN 900L	Encaje supracondilar interior en silicona con cajeado para electrodos para prótesis mioeléctrica de desarticulación de muñeca, a medida	MED	24	990,00	900,00

Subgrupo: 06 18 09 Prótesis transradial (por debajo del codo).

Código	Descripción	Código	Tipos de productos y descripción	E	R	IMF	IMF si
PSA 000	Prótesis pasiva transradial	PSA 000A	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)	MED	36	2.636,15	2.396,50
PSA 000	Prótesis pasiva transradial	PSA 000B	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)	MED	36	2.794,09	2.540,08
PSA 000	Prótesis pasiva transradial	PSA 000C	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)	MED	36	2.206,38	2.005,80
PSA 000	Prótesis pasiva transradial	PSA 000D	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)	MED	36	2.364,33	2.149,39
PSA 010	Prótesis mecánica transradial	PSA 010A	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 interior y/o vaina y un guante)	MED	36	2.157,38	1.961,25
PSA 010	Prótesis mecánica	PSA	Prótesis mecánica transradial, a	MED	36	2.315,32	2.104,84



	transradial	010B	medida, con encaje supracondilar exterior rígido y estructura exoesquelética (Prescribir además un encaje interior y/o vaina, un sistema de accionamiento cinemático, una articulación de muñeca, un terminal a elección y, si lo precisa, un guante)				
PSA 020	Prótesis mioeléctrica transradial	PSA 020A	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)	MED	36	3.989,37	3.626,70
PSA 020	Prótesis mioeléctrica transradial	PSA 020B	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)	MED	36	4.142,21	3.765,65
PSA 900	Encaje para prótesis transradial	PSA 900A	Encaje infracondilar exterior rígido para prótesis pasiva o mecánica transradial, a medida. Incluye adaptación y alineación	MED	24	1.427,57	1.297,79
PSA 900	Encaje para prótesis transradial	PSA 900B	Encaje supracondilar exterior rígido para prótesis pasiva o mecánica transradial, a medida. Incluye adaptación y alineación	MED	24	1.585,51	1.441,37
PSA 900	Encaje para prótesis transradial	PSA 900C	Encaje infracondilar exterior rígido con cajeadado para electrodos para prótesis mioeléctrica transradial, a medida. Incluye adaptación y alineación	MED	24	3.169,56	2.881,42
PSA 900	Encaje para prótesis transradial	PSA 900D	Encaje supracondilar exterior rígido con cajeadado para electrodos para prótesis mioeléctrica transradial, a medida. Incluye adaptación y alineación	MED	24	3.322,39	3.020,35
PSA 900	Encaje para prótesis transradial	PSA 900E	Encaje infracondilar interior en termoplástico blando para prótesis pasiva o mecánica transradial, a medida	MED	24	412,50	375,00
PSA 900	Encaje para prótesis transradial	PSA 900F	Encaje infracondilar interior en silicona para prótesis pasiva o mecánica transradial, a medida	MED	24	984,50	895,00

PSA 900	Encaje para prótesis transradial	PSA 900G	Encaje infracondilar interior en termoplástico blando con cajeado para electrodos para prótesis mioeléctrica transradial, a medida	MED	24	412,50	375,00
PSA 900	Encaje para prótesis transradial	PSA 900H	Encaje infracondilar interior en silicona con cajeado para electrodos para prótesis mioeléctrica transradial, a medida	MED	24	990,00	900,00
PSA 900	Encaje para prótesis transradial	PSA 900I	Encaje supracondilar interior en termoplástico blando para prótesis pasiva o mecánica transradial, a medida	MED	24	412,50	375,00
PSA 900	Encaje para prótesis transradial	PSA 900J	Encaje supracondilar interior en silicona para prótesis pasiva o mecánica transradial, a medida	MED	24	984,50	895,00
PSA 900	Encaje para prótesis transradial	PSA 900K	Encaje supracondilar interior en termoplástico blando con cajeado para electrodos para prótesis mioeléctrica transradial, a medida	MED	24	412,50	375,00
PSA 900	Encaje para prótesis transradial	PSA 900L	Encaje supracondilar interior en silicona con cajeado para electrodos para prótesis mioeléctrica transradial, a medida	MED	24	990,00	900,00
PSA 910	Otros componentes de prótesis transradial	PSA 910A	Cubierta de espuma para prótesis endoesquelética transradial, a medida	MED	12	369,36	335,78
PSA 910	Otros componentes de prótesis transradial	PSA 910B	Media para prótesis endoesquelética transradial	MED	6	45,00	40,91
PSA 910	Otros componentes de prótesis transradial	PSA 910C	Estructura exoesquelética para prótesis transradial, a medida	MED	12	689,82	627,11

## Subgrupo: 06 18 12 Prótesis de desarticulación de codo.

Código	Descripción	Código	Tipos de productos y descripción	E	R	IMF	IMF si
PSC 000	Prótesis pasiva de desarticulación de codo	PSC 000A	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)	MED	36	3.408,47	3.098,61
PSC 010	Prótesis mecánica de desarticulación de codo	PSC 010A	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	MED	36	2.882,88	2.620,80

			de muñeca, un terminal a elección y, si lo precisa, un encaje interior y/o vaina y un guante)				
PSC 020	Prótesis mioeléctrica de desarticulación de codo	PSC 020A	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)	MED	36	4.546,49	4.133,17
PSC 900	Encaje para prótesis de desarticulación de codo	PSC 900A	Encaje exterior rígido para prótesis pasiva o mecánica de desarticulación de codo, a medida. Incluye adaptación y alineación	MED	24	1.968,78	1.789,80
PSC 900	Encaje para prótesis de desarticulación de codo	PSC 900B	Encaje exterior rígido con cajeado para electrodos para prótesis mioeléctrica de desarticulación de codo, a medida. Incluye adaptación y alineación	MED	24	3.522,39	3.202,17
PSC 900	Encaje para prótesis de desarticulación de codo	PSC 900C	Encaje interior en termoplástico blando para prótesis pasiva o mecánica de desarticulación de codo, a medida	MED	24	462,00	420,00
PSC 900	Encaje para prótesis de desarticulación de codo	PSC 900D	Encaje interior en silicona para prótesis pasiva o mecánica de desarticulación de codo, a medida	MED	24	1.129,84	1.027,13
PSC 900	Encaje para prótesis de desarticulación de codo	PSC 900E	Encaje interior en termoplástico blando con cajeado para electrodos para prótesis mioeléctrica de desarticulación de codo, a medida	MED	24	462,00	420,00
PSC 900	Encaje para prótesis de desarticulación de codo	PSC 900F	Encaje interior en silicona con cajeado para electrodos para prótesis mioeléctrica de desarticulación de codo, a medida	MED	24	1.155,00	1.050,00
PSC 910	Otros componentes de prótesis de desarticulación de codo	PSC 910A	Estructura exoesquelética para desarticulación de codo, a medida	MED	24	864,10	785,55

Subgrupo: 06 18 15 Prótesis transhumeral (por encima del codo).

Código	Descripción	Código	Tipos de productos y descripción	E	R	IMF	IMF si
PSB 000	Prótesis pasiva transhumeral	PSB 000A	Prótesis pasiva transhumeral, a medida, con encaje exterior rígido, estructura endoesquelética, cubierta de espuma y media (Prescribir además un sistema de suspensión,	MED	36	3.296,13	2.996,48

			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)				
PSB 000	Prótesis pasiva transhumeral	PSB 000B	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)	MED	36	3.607,14	3.279,22
PSB 010	Prótesis mecánica transhumeral	PSB 010A	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)	MED	36	3.081,55	2.801,41
PSB 020	Prótesis mioeléctrica transhumeral	PSB 020A	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)	MED	36	4.858,89	4.417,17
PSB 900	Encaje para prótesis transhumeral	PSB 900E	Encaje interior en termoplástico blando con cajeadado para electrodos para prótesis mioeléctrica transhumeral, a medida	MED	24	462,00	420,00
PSB 900	Encaje para prótesis transhumeral	PSB 900D	Encaje interior en silicona para prótesis pasiva o mecánica transhumeral, a medida	MED	24	1.117,33	1.015,75
PSB 900	Encaje para prótesis transhumeral	PSB 900C	Encaje interior en termoplástico blando para prótesis pasiva o mecánica transhumeral, a medida	MED	24	462,00	420,00
PSB 900	Encaje para prótesis transhumeral	PSB 900B	Encaje exterior rígido con cajeadado para electrodos para prótesis mioeléctrica transhumeral, a medida. Incluye adaptación y alineación	MED	24	3.622,39	3.293,08
PSB 900	Encaje para prótesis transhumeral	PSB 900A	Encaje exterior rígido para prótesis pasiva o mecánica transhumeral, a medida. Incluye adaptación y alineación	MED	24	1.975,05	1.795,50

PSB 900	Encaje para prótesis transhumeral	PSB 900F	Encaje interior en silicona con cajeadado para electrodos para prótesis mioeléctrica transhumeral, a medida	MED	24	1.155,00	1.050,00
PSB 910	Otros componentes de prótesis transhumeral	PSB 910A	Cubierta de espuma para prótesis endoesquelética transhumeral, a medida	MED	12	368,72	335,20
PSB 910	Otros componentes de prótesis transhumeral	PSB 910C	Estructura exoesquelética para prótesis transhumeral, a medida	MED	12	1.046,50	951,36
PSB 910	Otros componentes de prótesis transhumeral	PSB 910B	Media para prótesis endoesquelética transhumeral	MED	6	45,00	40,91

Subgrupo: 06 18 18 Prótesis de desarticulación de hombro.

Código	Descripción	Código	Tipos de productos y descripción	E	R	IMF	IMF si
PSH 000	Prótesis pasiva de desarticulación de hombro	PSH 000A	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)	MED	36	3.688,33	3.353,03
PSH 000	Prótesis pasiva de desarticulación de hombro	PSH 000B	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)	MED	36	3.446,16	3.132,87
PSH 010	Prótesis mioeléctrica de desarticulación de hombro	PSH 010A	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	3.796,88	3.451,71
PSH 900	Encaje para prótesis	PSH	Encaje exterior rígido para prótesis	MED	24	1.153,69	1.048,81

	de desarticulación de hombro	900A	pasiva de desarticulación de hombro, a medida. Incluye adaptación y alineación				
PSH 900	Encaje para prótesis de desarticulación de hombro	PSH 900B	Encaje exterior rígido con cajeado para electrodos para prótesis mioeléctrica de desarticulación de hombro, a medida. Incluye adaptación y alineación	MED	24	1.880,00	1.709,09
PSH 900	Encaje para prótesis de desarticulación de hombro	PSH 900C	Encaje interior en termoplástico blando para prótesis pasiva de desarticulación de hombro, a medida	MED	24	462,00	420,00
PSH 900	Encaje para prótesis de desarticulación de hombro	PSH 900D	Encaje interior en silicona para prótesis pasiva de desarticulación de hombro, a medida	MED	24	1.197,58	1.088,71
PSH 900	Encaje para prótesis de desarticulación de hombro	PSH 900E	Encaje interior en termoplástico blando con cajeado para electrodos para prótesis mioeléctrica de desarticulación de hombro, a medida	MED	24	462,00	420,00
PSH 900	Encaje para prótesis de desarticulación de hombro	PSH 900F	Encaje interior en silicona con cajeado para electrodos para prótesis mioeléctrica de desarticulación de hombro, a medida	MED	24	1.210,00	1.100,00
PSH 910	Otros componentes de prótesis de desarticulación de hombro	PSH 910A	Sistema de suspensión para desarticulación de hombro	COMP1	24	386,84	351,67
PSH 910	Otros componentes de prótesis de desarticulación de hombro	PSH 910B	Cubierta de espuma para prótesis endoesquelética de desarticulación de hombro, a medida	MED	12	430,50	391,36
PSH 910	Otros componentes de prótesis de desarticulación de hombro	PSH 910C	Media para prótesis endoesquelética de desarticulación de hombro	MED	6	45,00	40,91
PSH 910	Otros componentes de prótesis de desarticulación de hombro	PSH 910D	Estructura exoesquelética para prótesis de desarticulación de hombro, a medida	MED	12	1.310,04	1.190,95

Subgrupo: 06 18 21 Prótesis de amputación del cuarto superior (interescapulotorácicas) (PACS).

Código	Descripción	Código	Tipos de productos y descripción	E	R	IMF	IMF si
PST 000	Prótesis pasiva interescapulotorácica	PST 000A	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	MED	36	5.853,04	5.320,95

			además una articulación de hombro, una mano pasiva, un guante a elección y, si lo precisa, una vaina)				
PST 000	Prótesis pasiva interescapulotorácica	PST 000B	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	5.596,15	5.087,41
PST 010	Prótesis mioeléctrica interescapulotorácica	PST 010A	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	6.960,54	6.327,76
PST 900	Encaje para prótesis interescapulotorácica	PST 900A	Doble encaje para prótesis interescapulotorácica, a medida. Incluye adaptación y alineación	MED	24	3.069,54	2.790,49
PST 900	Encaje para prótesis interescapulotorácica	PST 900B	Doble encaje con cajeado para electrodos para prótesis mioeléctrica interescapulotorácica, a medida. Incluye adaptación y alineación	MED	24	4.809,53	4.372,30
PST 910	Otros componentes de prótesis interescapulotorácica	PST 910A	Sistema de suspensión para prótesis interescapulotorácica, a medida	MED	24	481,71	437,92
PST 910	Otros componentes de prótesis interescapulotorácica	PST 910B	Cubierta de espuma para prótesis endoesquelética interescapulotorácica, a medida	MED	12	434,67	395,15
PST 910	Otros componentes de prótesis interescapulotorácica	PST 910C	Media para prótesis endoesquelética interescapulotorácica	MED	6	45,00	40,91
PST 910	Otros componentes de prótesis interescapulotorácica	PST 910D	Estructura exoesquelética para prótesis interescapulotorácica, a medida	MED	12	1.449,30	1.317,55
PST 910	Otros componentes de prótesis interescapulotorácica	PST 910E	Estructura endoesquelética para prótesis interescapulotorácica, a medida	MED	12	1.148,60	1.044,18
PST 910	Otros componentes de prótesis interescapulotorácica	PST 910F	Relleno cosmético de compensación de cintura escapular, a medida	MED	24	495,00	450,00

Subgrupo: 06 18 24 Prótesis de mano (terminales).

Código	Descripción	Código	Tipos de productos y descripción	E	R	IMF	IMF si
PSO 000	Mano pasiva	PSO 000A	Mano pasiva, de adulto	COMP1	24	302,82	275,29
PSO 000	Mano pasiva	PSO 000B	Mano pasiva, de adulto, con pulgar en resorte	COMP2	24	445,26	404,78
PSO 000	Mano pasiva	PSO 000C	Mano pasiva, infantil	COMP1	24	332,33	302,12
PSO 010	Mano mecánica	PSO 010A	Mano de tracción cinemática, de adulto	COMP3	24	604,38	549,44
PSO 010	Mano mecánica	PSO 010B	Mano de tracción cinemática, infantil	COMP3	24	732,90	666,27
PSO 020	Mano eléctrica	PSO 020A	Mano eléctrica de función constante	COMP3	24	6.699,12	6.090,11
PSO 020	Mano eléctrica	PSO 020B	Mano eléctrica de función variable	COMP3	24	10.158,90	9.235,36
PSO 020	Mano eléctrica	PSO 020C	Mano eléctrica con sistema de control sensorico de la presión, de adulto, incluido el procesador programable	COMP3	24	12.264,35	11.149,41
PSO 020	Mano eléctrica	PSO 020D	Mano eléctrica, infantil	COMP3	24	8.723,48	7.930,44
PSO 020	Mano eléctrica	PSO 020E	Mano eléctrica multiarticulada para uso por amputados bilaterales en la extremidad dominante (Especial prescripción y de acuerdo a un protocolo)	COMP3	60	30.800,00	28.000,00
PSO 900	Guante cosmético para prótesis de mano	PSO 900A	Guante estándar de PVC, de adulto, para prótesis pasiva o mecánica	COMP2	6	226,92	206,29
PSO 900	Guante cosmético para prótesis de mano	PSO 900B	Guante estándar de PVC, infantil, para prótesis pasiva o mecánica	COMP2	6	226,92	206,29
PSO 900	Guante cosmético para prótesis de mano	PSO 900C	Guante estándar de silicona, de adulto, para prótesis pasiva o mecánica	COMP2	6	481,86	438,05
PSO 900	Guante cosmético para prótesis de mano	PSO 900D	Guante estándar de silicona, infantil, para prótesis pasiva o mecánica	COMP2	6	481,86	438,05
PSO 900	Guante cosmético para prótesis de mano	PSO 900E	Guante estándar de PVC con recubrimiento especial	COMP2	12	472,61	429,65
PSO 900	Guante cosmético para prótesis de mano	PSO 900F	Guante estándar de PVC, de adulto, para prótesis mioeléctrica	COMP2	6	229,39	208,54
PSO 900	Guante cosmético para prótesis de mano	PSO 900G	Guante estándar de PVC, infantil, para prótesis mioeléctrica	COMP2	6	341,05	310,05



## Subgrupo: 06 18 27 Pinzas y dispositivos funcionales (terminales).

Código	Descripción	Código	Tipos de productos y descripción	E	R	IMF	IMF si
PSZ 000	Pinza mecánica	PSZ 000A	Pinza mecánica estándar, de adulto	COMP2	24	529,21	481,10
PSZ 000	Pinza mecánica	PSZ 000B	Pinza mecánica estándar, infantil	COMP2	24	647,45	588,59
PSZ 000	Pinza mecánica	PSZ 000C	Pinza mecánica con estructura reforzada	COMP2	24	1.877,11	1.706,46
PSZ 010	Pinza eléctrica	PSZ 010A	Pinza eléctrica de función constante	COMP3	24	8.387,70	7.625,18
PSZ 010	Pinza eléctrica	PSZ 010B	Pinza eléctrica de función variable	COMP3	24	10.791,45	9.810,41

## Subgrupo: 06 18 30 Articulaciones de muñeca

Código	Descripción	Código	Tipos de productos y descripción	E	R	IMF	IMF si
PSU 000	Articulación de muñeca para terminal pasivo	PSU 000A	Articulación de muñeca para terminal pasivo, endoesquelética	COMP1	24	131,41	119,46
PSU 000	Articulación de muñeca para terminal pasivo	PSU 000B	Articulación de muñeca para terminal pasivo, exoesquelética	COMP1	24	69,00	62,73
PSU 010	Articulación de muñeca para terminal mecánico	PSU 010A	Articulación de muñeca para terminal mecánico redonda	COMP1	24	184,45	167,68
PSU 010	Articulación de muñeca para terminal mecánico	PSU 010B	Articulación de muñeca con enganche en bayoneta multiposicional	COMP1	24	796,74	724,31
PSU 010	Articulación de muñeca para terminal mecánico	PSU 010C	Articulación de muñeca con enganche en bayoneta para terminal mecánico con flexo-extensión	COMP1	24	1.308,82	1.189,84
PSU 020	Articulación de muñeca para terminal eléctrico	PSU 020A	Articulación de muñeca para terminal eléctrico de acoplamiento rápido	COMP3	24	584,71	531,55
PSU 020	Articulación de muñeca para terminal eléctrico	PSU 020B	Articulación de muñeca para terminal eléctrico con función pronosupinadora	COMP3	24	1.029,60	936,00
PSU 020	Articulación de muñeca para terminal eléctrico	PSU 020C	Articulación de muñeca para terminal eléctrico, infantil con pronosupinación pasiva	COMP3	24	1.605,08	1.459,16
PSU 020	Articulación de muñeca para terminal eléctrico	PSU 020D	Articulación de muñeca para mano eléctrica multiarticulada (Especial prescripción y de acuerdo a un protocolo)	COMP3	24	4.290,00	3.900,00

Subgrupo: 06 18 33 Articulaciones de codo.

Código	Descripción	Código	Tipos de productos y descripción	E	R	IMF	IMF si
PSD 000	Articulación de codo pasiva	PSD 000A	Articulación de codo con bloqueo pasivo para estructura endoesquelética	COMP1	24	492,10	447,36
PSD 010	Articulación de codo mecánica	PSD 010A	Articulación de codo mecánica con bloqueo de flexo-extensión	COMP2	24	1.893,26	1.721,15
PSD 010	Articulación de codo mecánica	PSD 010B	Articulación de codo mecánica con bloqueo de flexo-extensión y flexión asistida	COMP2	24	4.388,25	3.989,32
PSD 010	Articulación de codo mecánica	PSD 010C	Articulación de codo mecánica con bloqueo de flexo-extensión, flexión asistida y cableado interno para prótesis mioeléctricas	COMP2	24	5.092,13	4.629,21
PSD 010	Articulación de codo mecánica	PSD 010D	Articulación de codo mecánica con bloqueo de flexo-extensión electrónico, flexión asistida y cableado interno para prótesis mioeléctricas	COMP2	24	8.374,24	7.612,95
PSD 010	Articulación de codo mecánica	PSD 010E	Articulación de codo mecánica con barras externas con bloqueo de flexo-extensión para desarticulación de codo o muñón humeral largo	COMP2	24	1.864,83	1.695,30
PSD 010	Articulación de codo mecánica	PSD 010F	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	2.649,99	2.409,08
PSD 010	Articulación de codo mecánica	PSD 010G	Articulación de codo mecánica multiplicadora	COMP2	24	476,59	433,26
PSD 010	Articulación de codo mecánica	PSD 010H	Articulación de codo mecánica con bloqueo dentado	COMP2	24	766,00	696,36
PSD 010	Articulación de codo mecánica	PSD 010I	Articulación de codo de fricción	COMP2	24	995,79	905,26
PSD 020	Articulación de codo eléctrica	PSD 020A	Articulación de codo eléctrica con bloqueo para múltiples posiciones y flexión asistida	COMP3	24	10.194,92	9.268,11
PSD 020	Articulación de codo eléctrica	PSD 020B	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)	COMP3	60	43.352,78	39.411,62

Subgrupo: 06 18 36 Articulaciones de hombro.

Código	Descripción	Código	Tipos de productos y descripción	E	R	IMF	IMF si
PSR 000	Articulación de hombro para prótesis endoesquelética	PSR 000A	Articulación de hombro pasiva multiposicional	COMP2	24	427,95	389,05
PSR 000	Articulación de hombro para prótesis endoesquelética	PSR 000C	Articulación de hombro pasiva de flexo-extensión y bloqueo	COMP2	24	2.500,28	2.272,98
PSR 000	Articulación de hombro para prótesis endoesquelética	PSR 000B	Articulación de hombro pasiva de flexo-extensión y abducción/aducción	COMP2	24	403,32	366,65

Subgrupo: 06 18 90 Componentes generales de prótesis de miembro superior.

Código	Descripción	Código	Tipos de productos y descripción	E	R	IMF	IMF si
PSG 900	Vaina (liner), sistema de suspensión y sistema de accionamiento de prótesis de miembro superior	PSG 900A	Vaina interna (liner) de silicona para prótesis de miembro superior	COMP1	6	902,79	820,72
PSG 900	Vaina (liner), sistema de suspensión y sistema de accionamiento de prótesis de miembro superior	PSG 900B	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	1.431,65	1.301,50
PSG 900	Vaina (liner), sistema de suspensión y sistema de accionamiento de prótesis de miembro superior	PSG 900C	Sistema de suspensión mediante arnés para prótesis de miembro superior, a medida	MED	6	312,27	283,88
PSG 900	Vaina (liner), sistema de suspensión y sistema de accionamiento de prótesis de miembro superior	PSG 900D	Vaina interna (liner) de silicona con sistema de suspensión distal (para pin) para prótesis de miembro superior	COMP1	6	764,75	695,23
PSG 900	Vaina (liner), sistema de suspensión y sistema de accionamiento de prótesis de miembro superior	PSG 900E	Vaina interna (liner) de silicona para válvula de succión para prótesis de miembro superior	COMP1	6	750,00	681,82
PSG 900	Vaina (liner), sistema de suspensión y	PSG 900F	Válvula de succión para prótesis de miembro superior	COMP1	24	221,60	201,45

	sistema de accionamiento de prótesis de miembro superior						
PSG 900	Vaina (liner), sistema de suspensión y sistema de accionamiento de prótesis de miembro superior	PSG 900G	Sistema de anclaje para vaina para prótesis de miembro superior (pin)	COMP3	24	419,78	381,62
PSG 900	Vaina (liner), sistema de suspensión y sistema de accionamiento de prótesis de miembro superior	PSG 900H	Sistema de anclaje para vaina para prótesis de miembro superior con conexión distal (tipo cordón o tipo adhesivo)	COMP3	24	308,92	280,84
PSG 900	Vaina (liner), sistema de suspensión y sistema de accionamiento de prótesis de miembro superior	PSG 900I	Sistema de accionamiento cinemático para prótesis de miembro superior, a medida	MED	24	414,88	377,16
PSG 910	Batería, cargador y electrodo de prótesis de miembro superior	PSG 910A	Batería de litio para prótesis de miembro superior (par)	COMP0	9	1.411,81	1.283,46
PSG 910	Batería, cargador y electrodo de prótesis de miembro superior	PSG 910B	Batería integral de litio con conector externo para la carga (unidad)	COMP2	9	1.331,40	1.210,36
PSG 910	Batería, cargador y electrodo de prótesis de miembro superior	PSG 910C	Batería integral de litio con conector externo para la carga, para prótesis mioeléctrica con mano multiarticulada (unidad)	COMP2	9	1.653,87	1.503,52
PSG 910	Batería, cargador y electrodo de prótesis de miembro superior	PSG 910D	Cargador de baterías de litio para prótesis de miembro superior	COMP0	36	799,32	726,65
PSG 910	Batería, cargador y electrodo de prótesis de miembro superior	PSG 910E	Cargador para batería integral de litio para prótesis de miembro superior	COMP0	36	937,59	852,35
PSG 910	Batería, cargador y electrodo de prótesis de miembro superior	PSG 910F	Cargador para batería integral de litio para prótesis mioeléctrica con mano multiarticulada	COMP0	36	984,05	894,60
PSG 910	Batería, cargador y electrodo de prótesis de miembro superior	PSG 910G	Electrodo de doble canal (unidad) para prótesis de miembro superior	COMP2	24	1.122,73	1.020,66
PSG 910	Batería, cargador y electrodo de prótesis de miembro superior	PSG 910H	Electrodo digital (unidad) para prótesis de miembro superior	COMP2	24	1.713,00	1.557,27
PSG 910	Batería, cargador y electrodo de prótesis de miembro superior	PSG 910I	Cable para electrodo de doble canal para prótesis de miembro superior	COMP2	24	144,06	130,96

PSG 910	Batería, cargador y electrodo de prótesis de miembro superior	PSG 910J	Cable para electrodo digital para prótesis de miembro superior	COMP2	24	147,20	133,82
PSG 910	Batería, cargador y electrodo de prótesis de miembro superior	PSG 910K	Cable de batería para prótesis de miembro superior	COMP2	24	97,56	88,69
PSG 910	Batería, cargador y electrodo de prótesis de miembro superior	PSG 910L	Caja de conexión para alojamiento de batería para prótesis de miembro superior	COMP3	36	212,81	193,46
PSG 920	Otros componentes generales de prótesis de miembro superior	PSG 920A	Transductor lineal para prótesis de miembro superior	COMP2	24	1.304,27	1.185,70
PSG 920	Otros componentes generales de prótesis de miembro superior	PSG 920B	Unidad de giro eléctrica para prótesis de miembro superior	COMP3	24	3.192,08	2.901,89
PSG 920	Otros componentes generales de prótesis de miembro superior	PSG 920C	Procesador de 4 canales para prótesis de miembro superior	COMP3	24	2.316,56	2.105,96
PSG 920	Otros componentes generales de prótesis de miembro superior	PSG 920D	Conector coaxial y corona para prótesis mioeléctrica	COMP3	24	278,85	253,50
PSG 920	Otros componentes generales de prótesis de miembro superior	PSG 920E	Unidad de control infantil para prótesis de miembro superior	COMP3	24	2.003,81	1.821,65
PSG 920	Otros componentes generales de prótesis de miembro superior	PSG 920F	Microllave de balancín o tracción para prótesis de miembro superior	COMP2	24	605,57	550,52
PSG 920	Otros componentes generales de prótesis de miembro superior	PSG 920G	Cable para microllave para prótesis de miembro superior	COMP2	24	127,50	115,91
PSG 920	Otros componentes generales de prótesis de miembro superior	PSG 920H	Microllave de presión para prótesis de miembro superior	COMP2	24	692,22	629,29
PSG 920	Otros componentes generales de prótesis de miembro superior	PSG 920I	Sistema BOA para encaje de prótesis de miembro superior	COMP2	12	472,44	429,41

Grupo: 06 24 Prótesis de miembro inferior.

Subgrupo: 06 24 03 Prótesis parciales de pie, incluyendo prótesis de dedos.

Código	Descripción	Código	Tipos de productos y descripción	E	R	IMF	IMF si
PIP 000	Prótesis para amputación parcial o total de dedos del pie	PIP 000A	Prótesis para amputación total del primer dedo del pie	MED	12	186,66	169,69
PIP 000	Prótesis para amputación parcial o total de dedos del pie	PIP 000B	Relleno protésico para amputación parcial o total de los dedos centrales	MED	12	195,60	177,82

PIP 010	Prótesis para amputación transmetatarsiana o de desarticulación de Lisfranc	PIP 010A	Prótesis para amputación transmetatarsiana o desarticulación de Lisfranc. Plantilla con reconstrucción del arco transversal y fijación adecuada	MED	12	297,00	270,00
PIP 010	Prótesis para amputación transmetatarsiana o de desarticulación de Lisfranc	PIP 010B	Prótesis para amputación transmetatarsiana o de Lisfranc. Botín con plantilla de reconstrucción del arco y relleno de antepié	MED	18	505,40	459,45
PIP 010	Prótesis para amputación transmetatarsiana o de desarticulación de Lisfranc	PIP 010C	Prótesis para amputación transmetatarsiana o de Lisfranc en silicona con relleno protésico anterior	MED	18	1.485,00	1.350,00
PIP 020	Prótesis para la amputación de Chopart	PIP 020A	Prótesis para la amputación de Chopart. Botín y relleno anterior de material elástico	MED	24	679,99	618,17
PIP 020	Prótesis para la amputación de Chopart	PIP 020B	Prótesis para la amputación de Chopart. Botín con relleno anatómico y cubierta cosmética	MED	24	1.130,03	1.027,30
PIP 020	Prótesis para la amputación de Chopart	PIP 020C	Prótesis para amputación de Chopart en silicona con relleno protésico anterior	MED	24	1.657,42	1.506,75
PIP 020	Prótesis para la amputación de Chopart	PIP 020D	Prótesis para amputación de Chopart. Encaje laminado en resina acrílica y puntera elástica	MED	24	1.386,66	1.260,60
PIP 020	Prótesis para la amputación de Chopart	PIP 020E	Prótesis para amputación de Chopart. Encaje laminado en resina acrílica con relleno anatómico y cubierta cosmética	MED	24	1.647,37	1.497,61
PIP 030	Prótesis para la amputación de Pirogoff	PIP 030A	Prótesis para la amputación de Pirogoff con encaje laminado con relleno protésico anterior en material elástico y base acumuladora de energía	MED	24	1.626,70	1.478,82
PIP 030	Prótesis para la amputación de Pirogoff	PIP 030B	Prótesis para la amputación de Pirogoff con encaje laminado con relleno anatómico y cubierta cosmética	MED	24	1.830,26	1.663,87
PIP 030	Prótesis para la amputación de Pirogoff	PIP 030C	Prótesis para la amputación de Pirogoff de silicona, con relleno anterior y base acumuladora de energía	MED	24	3.025,00	2.750,00

Subgrupo: 06 24 06 Prótesis de desarticulación del tobillo.

Código	Descripción	Código	Tipos de productos y descripción	E	R	IMF	IMF si
PIB 000	Prótesis de desarticulación del	PIB 000B	Prótesis (encaje) de desarticulación de tobillo tipo Syme, con encaje	MED	24	1.245,71	1.132,46

	tobillo tipo Syme		laminado bivalvo (Prescribir además un pie tipo Syme a elección y, si lo precisa, una vaina de silicona y una calceta)				
PIB 000	Prótesis de desarticulación del tobillo tipo Syme	PIB 000C	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	1.346,51	1.224,10
PIB 000	Prótesis de desarticulación del tobillo tipo Syme	PIB 000D	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)	MED	24	1.678,98	1.526,35
PIB 000	Prótesis de desarticulación del tobillo tipo Syme	PIB 000A	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	1.219,41	1.108,55
PIB 900	Vaina (liner) para prótesis de desarticulación de tobillo tipo Syme	PIB 900A	Vaina (liner) de silicona para prótesis de desarticulación de tobillo tipo Syme, a medida	MED	12	1.534,50	1.395,00
PIB 900	Vaina (liner) para prótesis de desarticulación de tobillo tipo Syme	PIB 900B	Vaina (liner) de silicona para prótesis de desarticulación de tobillo tipo Syme	COMP1	12	561,00	510,00

Subgrupo: 06 24 09 Prótesis transtibiales (por debajo de la rodilla).

Código	Descripción	Código	Tipos de productos y descripción	E	R	IMF	IMF si
PIT 000	Prótesis transtibial con encaje PTB	PIT 000A	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	1.411,26	1.282,96
PIT 000	Prótesis transtibial con encaje PTB	PIT 000B	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	2.324,85	2.113,50
PIT 010	Prótesis transtibial con encaje TSB	PIT 010A	Prótesis transtibial con encaje TSB (Prescribir además una estructura	MED	24	1.485,12	1.350,11

			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)				
PIT 010	Prótesis transtibial con encaje TSB	PIT 010B	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	2.392,74	2.175,22
PIT 020	Prótesis transtibial con encaje KBM	PIT 020A	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	1.522,35	1.383,95
PIT 020	Prótesis transtibial con encaje KBM	PIT 020B	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	2.343,81	2.130,74
PIT 900	Estructura para prótesis transtibial	PIT 900A	Estructura endoesquelética para prótesis transtibial, para usuarios hasta 45 kg de peso	COMP2	24	831,64	756,04
PIT 900	Estructura para prótesis transtibial	PIT 900B	Estructura endoesquelética para prótesis transtibial, para usuarios entre 45 y 66 kg de peso	COMP2	24	855,01	777,28
PIT 900	Estructura para prótesis transtibial	PIT 900C	Estructura endoesquelética para prótesis transtibial, para usuarios entre 66 y 100 kg de peso	COMP2	24	865,82	787,11
PIT 900	Estructura para prótesis transtibial	PIT 900D	Estructura endoesquelética para prótesis transtibial, para usuarios entre 100 y 125 kg de peso	COMP2	24	931,51	846,83
PIT 900	Estructura para prótesis transtibial	PIT 900E	Estructura endoesquelética para prótesis transtibial, para usuarios entre 125 y 166 kg de peso	COMP2	24	1.064,93	968,12
PIT 900	Estructura para prótesis transtibial	PIT 900F	Estructura exoesquelética para prótesis transtibial	MED	24	1.276,00	1.160,00
PIT 910	Encaje tibial	PIT 910A	Encaje PTB. Incluye adaptación y alineación	MED	12	1.558,33	1.416,66
PIT 910	Encaje tibial	PIT 910B	Encaje TSB. Incluye adaptación y alineación	MED	12	1.667,42	1.515,84
PIT 910	Encaje tibial	PIT 910C	Encaje KBM. Incluye adaptación y alineación	MED	12	1.731,58	1.574,16
PIT 910	Encaje tibial	PIT 910D	Encaje interno en termoplástico blando o semigoma para prótesis transtibial	MED	12	451,92	410,84
PIT 920	Vaina (liner) para prótesis transtibial	PIT 920A	Vaina interna (liner) de silicona para prótesis transtibial	COMP2	6	512,97	466,34



PIT 920	Vaina (liner) para prótesis transtibial	PIT 920B	Vaina interna (liner) de uretano para prótesis transtibial	COMP2	6	486,69	442,45
PIT 920	Vaina (liner) para prótesis transtibial	PIT 920C	Vaina interna (liner) en gel para prótesis transtibial	COMP2	6	439,45	399,50
PIT 920	Vaina (liner) para prótesis transtibial	PIT 920D	Vaina interna (liner) de silicona para prótesis transtibial, a medida, para usuarios con características especiales que no permiten adaptar las prefabricadas	MED	6	1.595,00	1.450,00
PIT 920	Vaina (liner) para prótesis transtibial	PIT 920E	Vaina (liner) pediátrica para prótesis transtibial	COMP2	6	717,82	652,56
PIT 930	Sistemas de suspensión mecánicos para prótesis transtibial	PIT 930A	Correa de suspensión para PTB	COMP1	12	132,00	120,00
PIT 930	Sistemas de suspensión mecánicos para prótesis transtibial	PIT 930B	Correa de suspensión para PTB, a medida	MED	12	189,20	172,00
PIT 930	Sistemas de suspensión mecánicos para prótesis transtibial	PIT 930C	Corselete femoral con barras articuladas	MED	12	707,03	642,75
PIT 930	Sistemas de suspensión mecánicos para prótesis transtibial	PIT 930D	Rodillera de suspensión elástica tipo neopreno o tejido	COMP1	12	64,17	58,34
PIT 930	Sistemas de suspensión mecánicos para prótesis transtibial	PIT 930E	Rodillera de suspensión para vacío	COMP1	6	162,80	148,00
PIT 940	Sistemas de suspensión de vacío pasivo para prótesis transtibial	PIT 940A	Suspensión por válvula de una vía manual para prótesis transtibial	COMP2	18	97,90	89,00
PIT 940	Sistemas de suspensión de vacío pasivo para prótesis transtibial	PIT 940B	Suspensión por válvula de una vía automática para prótesis transtibial	COMP2	18	127,32	115,75
PIT 940	Sistemas de suspensión de vacío pasivo para prótesis transtibial	PIT 940C	Sistema de suspensión hipobárica mediante vaina interna (liner) de silicona con un aro de sellado, para prótesis transtibial	COMP2	6	770,00	700,00
PIT 940	Sistemas de suspensión de vacío pasivo para prótesis transtibial	PIT 940D	Sistema de suspensión hipobárica mediante vaina interna (liner) de silicona con más de un aro de sellado, para prótesis transtibial	COMP2	6	855,48	777,71
PIT 950	Sistemas de suspensión de vacío	PIT 950A	Sistema de suspensión de vacío activo de alta presión mecánico, para	COMP2	24	1.870,00	1.700,00

	activo para prótesis transtibial		prótesis transtibial				
PIT 960	Otros componentes y accesorios de prótesis transtibiales	PIT 960A	Funda cosmética externa para prótesis endoesquelética transtibial	MED	12	272,85	248,05
PIT 960	Otros componentes y accesorios de prótesis transtibiales	PIT 960B	Media para prótesis endoesquelética transtibial	COMP1	12	32,82	29,84
PIT 960	Otros componentes y accesorios de prótesis transtibiales	PIT 960C	Cubierta cosmética de revestimiento en PVC para prótesis endoesquelética transtibial	COMP2	12	540,54	491,40
PIT 960	Otros componentes y accesorios de prótesis transtibiales	PIT 960D	Cubierta cosmética de revestimiento en silicona para prótesis endoesquelética transtibial	COMP2	12	770,00	700,00
PIT 960	Otros componentes y accesorios de prótesis transtibiales	PIT 960E	Copas distales para muñones cónicos	COMP1	12	242,00	220,00

Subgrupo: 06 24 12 Prótesis de desarticulación de rodilla.

Código	Descripción	Código	Tipos de productos y descripción	E	R	IMF	IMF si
PIR 000	Prótesis de desarticulación de rodilla con apoyo distal	PIR 000A	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	1.948,54	1.771,40
PIR 000	Prótesis de desarticulación de rodilla con apoyo distal	PIR 000B	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	2.887,04	2.624,58
PIR 010	Prótesis de desarticulación de rodilla con apoyo isquiático	PIR 010A	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	2.034,60	1.849,64

PIR 010	Prótesis de desarticulación de rodilla con apoyo isquiático	PIR 010B	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	3.017,04	2.742,76
PIR 900	Estructura para prótesis de desarticulación de rodilla	PIR 900F	Estructura exoesquelética para prótesis de desarticulación de rodilla	MED	24	1.390,40	1.264,00
PIR 900	Estructura para prótesis de desarticulación de rodilla	PIR 900A	Estructura endoesquelética para prótesis de desarticulación de rodilla, para usuarios hasta 45 kg de peso	COMP2	24	967,86	879,87
PIR 900	Estructura para prótesis de desarticulación de rodilla	PIR 900B	Estructura endoesquelética para prótesis de desarticulación de rodilla, para usuarios entre 45 y 66 kg de peso	COMP2	24	1.018,29	925,72
PIR 900	Estructura para prótesis de desarticulación de rodilla	PIR 900C	Estructura endoesquelética para prótesis de desarticulación de rodilla, para usuarios entre 66 y 100 kg de peso	COMP2	24	1.054,04	958,22
PIR 900	Estructura para prótesis de desarticulación de rodilla	PIR 900D	Estructura endoesquelética para prótesis de desarticulación de rodilla, para usuarios entre 100 y 125 kg de peso	COMP2	24	1.098,37	998,52
PIR 900	Estructura para prótesis de desarticulación de rodilla	PIR 900E	Estructura endoesquelética para prótesis de desarticulación de rodilla, para usuarios entre 125 y 166 kg de peso	COMP2	24	1.116,70	1.015,18
PIR 910	Encaje para prótesis de desarticulación de rodilla	PIR 910A	Encaje externo para prótesis de desarticulación de rodilla con apoyo distal. Incluye adaptación y alineación	MED	12	2.168,28	1.971,16
PIR 910	Encaje para prótesis de desarticulación de rodilla	PIR 910B	Encaje externo para prótesis de desarticulación de rodilla con apoyo isquiático. Incluye adaptación y alineación	MED	12	2.316,78	2.106,16
PIR 910	Encaje para prótesis de desarticulación de rodilla	PIR 910C	Encaje interno en termoplástico blando o semigoma para prótesis de desarticulación de rodilla	MED	12	815,83	741,66
PIR 910	Encaje para prótesis de desarticulación de rodilla	PIR 910D	Encaje interno en silicona para prótesis de desarticulación de rodilla	MED	12	1.862,67	1.693,34
PIR 920	Vaina (liner) para prótesis de desarticulación de rodilla	PIR 920A	Vaina interna (liner) de silicona para prótesis de desarticulación de rodilla	COMP2	6	692,11	629,19
PIR 920	Vaina (liner) para	PIR	Vaina interna (liner) de uretano para	COMP2	6	486,69	442,45

	prótesis de desarticulación de rodilla	920B	prótesis de desarticulación de rodilla				
PIR 920	Vaina (liner) para prótesis de desarticulación de rodilla	PIR 920C	Vaina interna (liner) de gel para prótesis de desarticulación de rodilla	COMP2	6	506,66	460,60
PIR 920	Vaina (liner) para prótesis de desarticulación de rodilla	PIR 920D	Vaina interna (liner) de silicona para prótesis de desarticulación de rodilla, a medida, para usuarios con características especiales que no permiten adaptar las prefabricadas	MED	6	1.650,00	1.500,00
PIR 920	Vaina (liner) para prótesis de desarticulación de rodilla	PIR 920E	Vaina interna (liner) pediátrica para prótesis de desarticulación de rodilla	COMP2	6	717,82	652,56
PIR 930	Otros componentes y accesorios de prótesis de desarticulación de rodilla	PIR 930A	Funda cosmética externa para prótesis endoesquelética de desarticulación de rodilla	MED	12	385,00	350,00
PIR 930	Otros componentes y accesorios de prótesis de desarticulación de rodilla	PIR 930B	Media para prótesis endoesquelética de desarticulación de rodilla	COMP1	12	35,31	32,10
PIR 930	Otros componentes y accesorios de prótesis de desarticulación de rodilla	PIR 930C	Cubierta cosmética de revestimiento en PVC para prótesis endoesquelética de desarticulación de rodilla	COMP2	12	621,50	565,00
PIR 930	Otros componentes y accesorios de prótesis de desarticulación de rodilla	PIR 930D	Cubierta cosmética de revestimiento en silicona para prótesis endoesquelética de desarticulación de rodilla	COMP2	12	1.045,00	950,00

Subgrupo: 06 24 15 Prótesis transfemorales (por encima de la rodilla).

Código	Descripción	Código	Tipos de productos y descripción	E	R	IMF	IMF si
PIF 000	Prótesis transfemoral con encaje cuadrangular	PIF 000A	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	2.134,89	1.940,81

PIF 000	Prótesis transfemoral con encaje cuadrangular	PIF 000B	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	3.189,62	2.899,65
PIF 010	Prótesis transfemoral con encaje cuadrangular ISNY	PIF 010A	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	2.391,72	2.174,29
PIF 010	Prótesis transfemoral con encaje cuadrangular ISNY	PIF 010B	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	3.649,21	3.317,46
PIF 020	Prótesis transfemoral con encaje CAT-CAM	PIF 020A	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	2.460,57	2.236,88
PIF 020	Prótesis transfemoral con encaje CAT-CAM	PIF 020B	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	3.677,53	3.343,21
PIF 030	Prótesis transfemoral con encaje CAT-CAM ISNY	PIF 030A	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	3.198,67	2.907,88

PIF 030	Prótesis transfemoral con encaje CAT-CAM ISNY	PIF 030B	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	4.261,43	3.874,03
PIF 040	Prótesis transfemoral con encaje de contacto total	PIF 040A	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	2.296,77	2.087,97
PIF 900	Estructura para prótesis transfemoral	PIF 900A	Estructura endoesquelética para prótesis transfemorales, para usuarios hasta 45 kg de peso	COMP2	24	980,69	891,54
PIF 900	Estructura para prótesis transfemoral	PIF 900B	Estructura endoesquelética para prótesis transfemorales, para usuarios entre 45 y 66 kg de peso	COMP2	24	921,12	837,38
PIF 900	Estructura para prótesis transfemoral	PIF 900C	Estructura endoesquelética para prótesis transfemorales, para usuarios entre 66 y 100 kg de peso	COMP2	24	1.068,71	971,55
PIF 900	Estructura para prótesis transfemoral	PIF 900D	Estructura endoesquelética para prótesis transfemorales, para usuarios entre 100 y 125 kg de peso	COMP2	24	1.101,12	1.001,02
PIF 900	Estructura para prótesis transfemoral	PIF 900E	Estructura endoesquelética para prótesis transfemorales, para usuarios entre 125 y 166 kg de peso	COMP2	24	1.124,95	1.022,68
PIF 900	Estructura para prótesis transfemoral	PIF 900F	Estructura exoesquelética para prótesis transfemorales	MED	24	1.564,20	1.422,00
PIF 910	Encaje femoral	PIF 910A	Encaje externo cuadrangular. Incluye adaptación y alineación	MED	12	2.337,50	2.125,00
PIF 910	Encaje femoral	PIF 910B	Encaje externo cuadrangular ISNY. Incluye adaptación y alineación	MED	12	2.744,50	2.495,00
PIF 910	Encaje femoral	PIF 910C	Encaje externo CAT-CAM. Incluye adaptación y alineación	MED	12	2.707,83	2.461,66
PIF 910	Encaje femoral	PIF 910D	Encaje externo CAT-CAM ISNY. Incluye adaptación y alineación	MED	12	3.138,67	2.853,34
PIF 910	Encaje femoral	PIF 910E	Encaje externo de contacto total para prótesis transfemoral. Incluye adaptación y alineación	MED	12	2.678,50	2.435,00
PIF 910	Encaje femoral	PIF 910F	Encaje interno de termoplástico blando o semigoma para prótesis	MED	12	491,33	446,66

			transfemoral				
PIF 920	Vaina (liner) para prótesis transfemoral	PIF 920A	Vaina interna (liner) de silicona para prótesis transfemoral	COMP2	6	585,75	532,50
PIF 920	Vaina (liner) para prótesis transfemoral	PIF 920B	Vaina interna (liner) en gel para prótesis transfemoral	COMP2	6	575,83	523,48
PIF 920	Vaina (liner) para prótesis transfemoral	PIF 920C	Vaina interna (liner) de silicona para prótesis transfemoral, a medida, para usuarios con características especiales que no permiten adaptar las prefabricadas	MED	6	1.595,00	1.450,00
PIF 920	Vaina (liner) para prótesis transfemoral	PIF 920D	Vaina interna (liner) pediátrica para prótesis transfemoral	COMP2	6	717,82	652,56
PIF 930	Sistemas de suspensión mecánicos para prótesis transfemoral*	PIF 930A	Sistema de suspensión con cinturón y correa lateral para prótesis transfemoral	MED	12	187,79	170,72
PIF 930	Sistemas de suspensión mecánicos para prótesis transfemoral*	PIF 930B	Sistema de suspensión con cinturón, correa lateral y medial y poleilla para prótesis transfemoral	MED	12	272,36	247,60
PIF 930	Sistemas de suspensión mecánicos para prótesis transfemoral*	PIF 930C	Sistema de suspensión por correa distal para prótesis transfemoral	COMP2	6	298,85	271,68
PIF 930	Sistemas de suspensión mecánicos para prótesis transfemoral*	PIF 930D	Sistema de sujeción femoral elástico tipo neopreno o tejido para prótesis transfemoral	COMP0	18	154,06	140,05
PIF 940	Sistemas de suspensión de vacío pasivos para prótesis transfemoral*	PIF 940A	Suspensión por válvula de una vía manual para prótesis transfemoral	COMP2	18	97,90	89,00
PIF 940	Sistemas de suspensión de vacío pasivos para prótesis transfemoral*	PIF 940B	Suspensión por válvula de una vía automática para prótesis transfemoral	COMP2	18	127,32	115,75
PIF 940	Sistemas de suspensión de vacío pasivos para prótesis transfemoral*	PIF 940C	Sistema de suspensión hipobárica mediante vaina interna (liner) de silicona con un aro de sellado, para prótesis transfemoral	COMP2	6	770,00	700,00
PIF 940	Sistemas de suspensión de vacío pasivos para prótesis transfemoral*	PIF 940D	Sistema de suspensión hipobárica mediante vaina interna (liner) de silicona con más de un aro de sellado, para prótesis transfemoral	COMP2	6	985,81	896,19
PIF 950	Sistemas de suspensión de vacío activo para prótesis transfemoral*	PIF 950A	Sistema de suspensión de vacío activo de alta presión mecánico, para prótesis transfemoral	COMP2	24	2.266,00	2.060,00
PIF 960	Otros componentes y	PIF	Funda cosmética para prótesis	MED	12	550,00	500,00

	accesorios de prótesis transfemorales	960A	endoesquelética transfemoral				
PIF 960	Otros componentes y accesorios de prótesis transfemorales	PIF 960B	Media para prótesis endoesquelética transfemoral	COMP1	12	42,24	38,40
PIF 960	Otros componentes y accesorios de prótesis transfemorales	PIF 960C	Cubierta cosmética de revestimiento en PVC para prótesis endoesquelética transfemoral	COMP2	12	605,00	550,00
PIF 960	Otros componentes y accesorios de prótesis transfemorales	PIF 960D	Cubierta cosmética de revestimiento en silicona para prótesis endoesquelética transfemoral	COMP2	12	935,00	850,00

\*Estos sistemas de suspensión se podrán utilizar también para las prótesis de desarticulación de rodilla.

Subgrupo: 06 24 18 Prótesis de desarticulación de cadera.

Código	Descripción	Código	Tipos de productos y descripción	E	R	IMF	IMF si
PIC 000	Prótesis de desarticulación de cadera con encaje pélvico	PIC 000A	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	3.174,35	2.885,77
PIC 900	Estructura para prótesis de desarticulación de cadera	PIC 900A	Estructura endoesquelética para prótesis de desarticulación de cadera, para usuarios hasta 45 kg de peso	COMP2	24	1.697,30	1.543,00
PIC 900	Estructura para prótesis de desarticulación de cadera	PIC 900B	Estructura endoesquelética para prótesis de desarticulación de cadera, para usuarios entre 45 y 66 kg de peso	COMP2	24	1.741,30	1.583,00
PIC 900	Estructura para prótesis de desarticulación de cadera	PIC 900C	Estructura endoesquelética para prótesis de desarticulación de cadera, para usuarios entre 66 y 100 kg de peso	COMP2	24	1.763,30	1.603,00
PIC 900	Estructura para prótesis de desarticulación de cadera	PIC 900D	Estructura endoesquelética para prótesis de desarticulación de cadera, para usuarios entre 100 y 125 kg de peso	COMP2	24	1.795,20	1.632,00
PIC 900	Estructura para prótesis de desarticulación de cadera	PIC 900E	Estructura endoesquelética para prótesis de desarticulación de cadera, para usuarios entre 125 y 166 kg de peso	COMP2	24	1.815,00	1.650,00
PIC 910	Encaje para prótesis de desarticulación de cadera	PIC 910A	Encaje externo para prótesis de desarticulación de cadera. Incluye adaptación y alineación	MED	12	3.556,67	3.233,34
PIC 910	Encaje para prótesis de desarticulación de cadera	PIC 910B	Encaje interno en termoplástico blando o semigoma para prótesis de desarticulación de cadera	MED	12	870,83	791,66



PIC 910	Encaje para prótesis de desarticulación de cadera	PIC 910C	Encaje interno de silicona para prótesis de desarticulación de cadera	MED	12	2.457,58	2.234,16
PIC 920	Otros componentes y accesorios de prótesis de desarticulación de cadera	PIC 920A	Funda cosmética para prótesis de desarticulación de cadera	MED	12	586,29	532,99
PIC 920	Otros componentes y accesorios de prótesis de desarticulación de cadera	PIC 920B	Media para prótesis de desarticulación de cadera	MED	12	99,87	90,79

Subgrupo: 06 24 21 Prótesis de hemipelvectomía.

Código	Descripción	Código	Tipos de productos y descripción	E	R	IMF	IMF si
PIV 000	Prótesis de hemipelvectomía con encaje pélvico	PIV 000A	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	3.382,87	3.075,34
PIV 900	Estructura para prótesis de hemipelvectomía	PIV 900A	Estructura endoesquelética para prótesis de hemipelvectomía, para usuarios hasta 45 kg de peso	COMP2	24	1.723,70	1.567,00
PIV 900	Estructura para prótesis de hemipelvectomía	PIV 900B	Estructura endoesquelética para prótesis de hemipelvectomía, para usuarios entre 45 y 66 kg de peso	COMP2	24	1.767,70	1.607,00
PIV 900	Estructura para prótesis de hemipelvectomía	PIV 900C	Estructura endoesquelética para prótesis de hemipelvectomía, para usuarios entre 66 y 100 kg de peso	COMP2	24	1.789,70	1.627,00
PIV 900	Estructura para prótesis de hemipelvectomía	PIV 900D	Estructura endoesquelética para prótesis de hemipelvectomía, para usuarios entre 100 y 125 kg de peso	COMP2	24	1.832,60	1.666,00
PIV 900	Estructura para prótesis de hemipelvectomía	PIV 900E	Estructura endoesquelética para prótesis de hemipelvectomía, para usuarios entre 125 y 166 kg de peso	COMP2	24	1.849,10	1.681,00
PIV 910	Encaje para prótesis de hemipelvectomía	PIV 910A	Encaje externo para prótesis de hemipelvectomía. Incluye adaptación y alineación	MED	12	3.721,67	3.383,34
PIV 910	Encaje para prótesis de hemipelvectomía	PIV 910B	Encaje interno en termoplástico blando o semigoma para prótesis de hemipelvectomía	MED	12	906,58	824,16
PIV 910	Encaje para prótesis de hemipelvectomía	PIV 910C	Encaje interno de silicona para prótesis de hemipelvectomía	MED	12	2.731,67	2.483,34

PIV 920	Otros componentes y accesorios de prótesis de hemipelvectomía	PIV 920A	Funda cosmética para prótesis de hemipelvectomía	MED	12	590,35	536,68
PIV 920	Otros componentes y accesorios de prótesis de hemipelvectomía	PIV 920B	Media para prótesis de hemipelvectomía	MED	12	101,52	92,29

Subgrupo: 06 24 27 Pies protésicos.

Código	Descripción	Código	Tipos de productos y descripción	E	R	IMF	IMF si
PIE 000	Pie no articulado	PIE 000A	Pie no articulado (SACH) de adulto, de impacto bajo a moderado	COMP1	24	158,84	144,40
PIE 000	Pie no articulado	PIE 000B	Pie no articulado (SACH) pediátrico, de impacto bajo a moderado	COMP1	24	248,80	226,18
PIE 000	Pie no articulado	PIE 000C	Pie no articulado (SACH) de quilla corta o dinámico, de impacto bajo a moderado	COMP1	24	318,00	289,09
PIE 000	Pie no articulado	PIE 000D	Pie no articulado geriátrico, de impacto bajo	COMP1	24	198,92	180,84
PIE 000	Pie no articulado	PIE 000E	Pie básico tipo Syme, de impacto bajo	COMP1	24	879,93	799,94
PIE 000	Pie no articulado	PIE 000F	Pie especial tipo Syme, de impacto moderado a alto	COMP1	24	1.383,29	1.257,54
PIE 010	Pie articulado	PIE 010A	Pie articulado monoaxial, de impacto bajo a moderado	COMP1	24	458,68	416,98
PIE 010	Pie articulado	PIE 010B	Pie de articulación e impulsión mediante sistema elástico interno, de impacto bajo a moderado	COMP1	24	669,22	608,38
PIE 010	Pie articulado	PIE 010C	Pie de eje múltiple, de impacto moderado a alto	COMP1	24	769,29	699,35
PIE 010	Pie articulado	PIE 010D	Pie con regulación de altura de tacón, de impacto bajo a moderado	COMP1	24	2.297,19	2.088,35
PIE 020	Pie dinámico	PIE 020A	Pie almacenador de energía de adulto, de impacto bajo	COMP2	24	721,26	655,69
PIE 020	Pie dinámico	PIE 020B	Pie almacenador de energía de adulto, de impacto moderado	COMP2	24	1.294,08	1.176,44
PIE 020	Pie dinámico	PIE 020C	Pie almacenador de energía de adulto, de impacto alto	COMP2	24	2.204,74	2.004,31
PIE 020	Pie dinámico	PIE 020D	Pie almacenador de energía pediátrico, de impacto bajo	COMP2	24	1.122,14	1.020,13
PIE 020	Pie dinámico	PIE 020E	Pie almacenador de energía pediátrico, de impacto moderado	COMP2	24	1.223,41	1.112,19
PIE 020	Pie dinámico	PIE 020F	Pie almacenador de energía pediátrico, de impacto alto (especial)	COMP2	24	1.438,69	1.307,90

			prescripción)				
PIE 020	Pie dinámico	PIE 020G	Pie almacenador de energía regulable en altura	COMP2	24	2.495,30	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.

Código	Descripción	Código	Tipos de productos y descripción	E	R	IMF	IMF si
PIO 000	Rotador	PIO 000A	Rotador para prótesis transfemorales	COMP2	36	598,56	544,15
PIO 010	Dispositivo de amortiguación y fuerzas de torsión	PIO 010A	Dispositivo de amortiguación y fuerzas de torsión. Incluye alineación	COMP2	36	932,25	847,50

Subgrupo: 06 24 33 Articulaciones de rodilla.

Código	Descripción	Código	Tipos de productos y descripción	E	R	IMF	IMF si
PIL 000	Articulación de rodilla exoesquelética monocéntrica para adulto	PIL 000A	Articulación de rodilla exoesquelética monocéntrica mecánica, con bloqueo manual a voluntad	COMP2	30	765,71	696,10
PIL 000	Articulación de rodilla exoesquelética monocéntrica para adulto	PIL 000B	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	854,16	776,51
PIL 010	Articulación de rodilla endoesquelética monocéntrica para adulto	PIL 010A	Articulación de rodilla endoesquelética monocéntrica mecánica, con bloqueo manual a voluntad	COMP2	30	409,76	372,51
PIL 010	Articulación de rodilla endoesquelética monocéntrica para adulto	PIL 010B	Articulación de rodilla endoesquelética monocéntrica mecánica, con dispositivo de recuperación de la extensión y bloqueo a la carga	COMP2	30	935,00	850,00
PIL 010	Articulación de rodilla endoesquelética monocéntrica para adulto	PIL 010C	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	951,19	864,72
PIL 010	Articulación de rodilla endoesquelética	PIL 010D	Articulación de rodilla endoesquelética monocéntrica	COMP2	30	1.070,88	973,53

	monocéntrica para adulto		mecánica, con control de la fase de balanceo, bloqueo a la carga y con opción de añadir bloqueo manual a voluntad				
PIL 010	Articulación de rodilla endoesquelética monocéntrica para adulto	PIL 010E	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	2.103,65	1.912,41
PIL 010	Articulación de rodilla endoesquelética monocéntrica para adulto	PIL 010F	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	COMP2	30	2.530,44	2.300,40
PIL 010	Articulación de rodilla endoesquelética monocéntrica para adulto	PIL 010G	Articulación de rodilla endoesquelética monocéntrica hidráulica, con control de la fase de balanceo	COMP2	30	3.227,33	2.933,94
PIL 010	Articulación de rodilla endoesquelética monocéntrica para adulto	PIL 010H	Articulación de rodilla endoesquelética monocéntrica hidráulica, con control de la fase de balanceo y del frenado en la fase de apoyo	COMP2	30	3.901,46	3.546,78
PIL 010	Articulación de rodilla endoesquelética monocéntrica para adulto	PIL 010I	Articulación de rodilla endoesquelética con sistema hidráulico rotativo para fase de balanceo y del frenado en la fase de apoyo	COMP2	30	4.080,32	3.709,38
PIL 020	Articulación de rodilla endoesquelética monocéntrica pediátrica	PIL 020A	Articulación de rodilla endoesquelética monocéntrica mecánica, con dispositivo de recuperación de la extensión, pediátrica	COMP2	30	989,26	899,33
PIL 030	Articulación de rodilla endoesquelética policéntrica para adulto	PIL 030A	Articulación de rodilla endoesquelética policéntrica mecánica, de entre tres y cinco ejes, con dispositivo de recuperación de la extensión	COMP2	30	1.436,81	1.306,19
PIL 030	Articulación de rodilla endoesquelética policéntrica para adulto	PIL 030B	Articulación de rodilla endoesquelética policéntrica mecánica, de más de cinco ejes, con dispositivo de recuperación de la extensión	COMP2	30	2.159,53	1.963,21
PIL 030	Articulación de rodilla endoesquelética policéntrica para adulto	PIL 030C	Articulación de rodilla endoesquelética policéntrica neumática, con control regulable de la fase de balanceo y bloqueo a la carga	COMP2	30	2.210,32	2.009,38

PIL 030	Articulación de rodilla endoesquelética policéntrica para adulto	PIL 030D	Articulación de rodilla endoesquelética policéntrica hidráulica, con control de la fase de balanceo y del frenado en la fase de apoyo. Especial prescripción	COMP2	30	4.396,19	3.996,54
PIL 040	Articulación de rodilla endoesquelética policéntrica pediátrica	PIL 040A	Articulación de rodilla endoesquelética policéntrica mecánica, con dispositivo de recuperación de la extensión, pediátrica	COMP2	30	2.282,09	2.074,63
PIL 040	Articulación de rodilla endoesquelética policéntrica pediátrica	PIL 040B	Articulación de rodilla endoesquelética policéntrica hidráulica, con control de la fase de balanceo, pediátrica	COMP2	30	2.528,85	2.298,95
PIL 050	Articulación de rodilla endoesquelética para muñones largos o desarticulación de rodilla	PIL 050A	Articulación de rodilla endoesquelética para muñones largos o desarticulación de rodilla, mecánica, de cuatro ejes, con bloqueo manual a voluntad	COMP2	30	1.599,87	1.454,43
PIL 050	Articulación de rodilla endoesquelética para muñones largos o desarticulación de rodilla	PIL 050B	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	1.531,07	1.391,88
PIL 050	Articulación de rodilla endoesquelética para muñones largos o desarticulación de rodilla	PIL 050C	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	1.436,90	1.306,27
PIL 050	Articulación de rodilla endoesquelética para muñones largos o desarticulación de rodilla	PIL 050D	Articulación de rodilla endoesquelética para muñones largos o desarticulación de rodilla, neumática, de cuatro ejes, con control regulable de la fase de balanceo	COMP2	30	2.441,00	2.219,09
PIL 050	Articulación de rodilla endoesquelética para muñones largos o desarticulación de rodilla	PIL 050E	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	COMP2	30	2.410,91	2.191,74
PIL 050	Articulación de rodilla endoesquelética para muñones largos o desarticulación de rodilla	PIL 050F	Articulación de rodilla endoesquelética para muñones largos o desarticulación de rodilla, hidráulica, de cuatro ejes, con control regulable de la fase de	COMP2	30	3.098,97	2.817,25

			balanceo				
PIL 050	Articulación de rodilla endoesquelética para muñones largos o desarticulación de rodilla	PIL 050G	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	COMP2	30	4.396,19	3.996,54
PIL 060	Articulación de rodilla endoesquelética monocéntrica con control mediante microprocesador para adulto	PIL 060A	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)	COMP3	72	26.412,32	24.011,20

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.

Código	Descripción	Código	Tipos de productos y descripción	E	R	IMF	IMF si
PID 000	Articulación de cadera endoesquelética	PID 000A	Articulación de cadera endoesquelética monocéntrica libre	COMP2	30	623,03	566,39
PID 000	Articulación de cadera endoesquelética	PID 000B	Articulación de cadera endoesquelética monocéntrica libre, con bloqueo manual a voluntad	COMP2	30	750,00	681,82
PID 000	Articulación de cadera endoesquelética	PID 000C	Articulación de cadera endoesquelética monocéntrica, con dispositivo interior de extensión incorporado y con sistema de alineación y anclaje anterior	COMP2	30	1.984,43	1.804,03
PID 000	Articulación de cadera endoesquelética	PID 000D	Articulación de cadera endoesquelética monocéntrica, con asistente a la extensión, pediátrica	COMP2	30	1.022,09	929,17
PID 000	Articulación de cadera endoesquelética	PID 000E	Articulación de cadera endoesquelética policéntrica	COMP2	30	5.415,23	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).

Código	Descripción	Código	Tipos de productos y descripción	E	R	IMF	IMF si
PIM 000	Encaje provisional para prótesis de miembro inferior*	PIM 000A	Encaje provisional para prótesis de desarticulación de tobillo. Incluye adaptación y alineación	MED		632,50	575,00
PIM 000	Encaje provisional para	PIM	Encaje provisional para prótesis	MED		854,59	776,90

	prótesis de miembro inferior*	000B	transtibial. Incluye adaptación y alineación				
PIM 000	Encaje provisional para prótesis de miembro inferior*	PIM 000C	Encaje provisional para prótesis de desarticulación de rodilla. Incluye adaptación y alineación	MED		1.050,28	954,80
PIM 000	Encaje provisional para prótesis de miembro inferior*	PIM 000D	Encaje provisional graduable para prótesis transfemorales. Incluye adaptación y alineación	MED		1.155,00	1.050,00
PIM 000	Encaje provisional para prótesis de miembro inferior*	PIM 000E	Encaje provisional para prótesis de desarticulación de cadera. Incluye adaptación y alineación	MED		1.320,00	1.200,00
PIM 010	Vaina (liner) conformadora y reductora de muñón	PIM 010A	Vaina (liner) conformadora y reductora de muñón para amputación transtibial	COMP2	6	357,50	325,00
PIM 010	Vaina (liner) conformadora y reductora de muñón	PIM 010B	Vaina (liner) conformadora y reductora de muñón para desarticulación de rodilla	COMP2	6	432,56	393,24
PIM 010	Vaina (liner) conformadora y reductora de muñón	PIM 010C	Vaina (liner) conformadora y reductora de muñón para amputación transfemorales	COMP2	6	462,00	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.

Código	Descripción	Código	Tipos de productos y descripción	E	R	IMF	IMF si
PIG 900	Componentes generales de los sistemas de suspensión	PIG 900A	Lanzadera con pin para prótesis de miembro inferior	COMP2	24	317,58	288,71
PIG 900	Componentes generales de los sistemas de suspensión	PIG 900B	Pin para lanzadera para prótesis de miembro inferior	COMP1	24	49,52	45,02
PIG 900	Componentes generales de los sistemas de suspensión	PIG 900C	Lanzadera con cordón para prótesis de miembro inferior	COMP2	12	121,99	110,90
PIG 900	Componentes generales de los sistemas de suspensión	PIG 900D	Lanzadera con pin para vaina interna (liner) pediátrica para prótesis de miembro inferior	COMP2	24	242,00	220,00
PIG 900	Componentes generales de los sistemas de suspensión	PIG 900E	Pin para lanzadera para vaina interna (liner) pediátrica para prótesis de miembro inferior	COMP1	24	48,29	43,90
PIG 900	Componentes generales de los sistemas de suspensión	PIG 900F	Membrana de succión hipobárica para prótesis de miembro inferior	COMP1	6	214,31	194,83
PIG 910	Calcetas	PIG 910A	Calceta por debajo de la rodilla para prótesis de miembro inferior	COMP1	6	27,36	24,87
PIG 910	Calcetas	PIG 910B	Calceta por encima de la rodilla para prótesis de miembro inferior	COMP1	6	35,01	31,83

PIG 920	Almohadilla	PIG 920A	Almohadilla de silicona o gel para prótesis de miembro inferior	COMP1	6	41,61	37,83
PIG 930	Sistema BOA	PIG 930A	Sistema BOA para encaje de prótesis de miembro inferior	COMP2	12	537,26	488,42
PIG 940	Vaina (liner) preparada para acoplar pin distal	PIG 940A	Vaina (liner) de silicona preparada para acoplar pin distal para prótesis transtibial	COMP2	12	542,97	493,61
PIG 940	Vaina (liner) preparada para acoplar pin distal	PIG 940B	Vaina (liner) en gel preparada para acoplar pin distal para prótesis transtibial	COMP2	12	469,45	426,77
PIG 940	Vaina (liner) preparada para acoplar pin distal	PIG 940C	Vaina (liner) de silicona preparada para acoplar pin distal, pediátrica, para prótesis transtibial	COMP2	12	838,82	762,56
PIG 940	Vaina (liner) preparada para acoplar pin distal	PIG 940D	Vaina (liner) de silicona preparada para acoplar pin distal para prótesis transfemoral	COMP2	12	615,75	559,77
PIG 940	Vaina (liner) preparada para acoplar pin distal	PIG 940E	Vaina (liner) en gel preparada para acoplar pin distal para prótesis transfemoral	COMP2	12	605,83	550,75
PIG 940	Vaina (liner) preparada para acoplar pin distal	PIG 940F	Vaina (liner) de silicona preparada para acoplar pin distal, pediátrica, para prótesis transfemoral	COMP2	12	838,82	762,56

Grupo 06 30: Prótesis externas distintas a las prótesis de miembros.

Subgrupo: 06 30 18: Prótesis de mama en casos de traumatismo, enfermedad o malformación congénita (no se considera incluido el sujetador postoperatorio):

Código	Descripción	Código	Tipos de productos y descripción	E	R	IMF	IMF si
PDM 000	Prótesis externa de mama incluida, si lo precisa, la funda	PDM 000A	Prótesis externa de mama, en silicona sólida	BAS	24	186,49	169,54
PDM 000	Prótesis externa de mama incluida, si lo precisa, la funda	PDM 000B	Prótesis externa de mama, en silicona ligera.	BAS	24	200,52	182,29
PDM 000	Prótesis externa de mama incluida, si lo precisa, la funda	PDM 000C	Prótesis externa de mama, en silicona ultraligera	BAS	24	212,87	193,52
PDM 010	Prótesis parcial externa de mama	PDM 010A	Prótesis parcial externa de mama	ADAP 1	24	161,7	147



Subgrupo: 06 30 30: Prótesis de restauración facial, incluyendo las de nariz y/o los pabellones auriculares y/o globos oculares en casos de traumatismo, enfermedad o malformación congénita De este subgrupo sólo se facilitarán a través de p14 los productos códigos PDC 000 y PDC 020):

Código	Descripción	Código	Tipos de productos y descripción	E	R	IMF	IMF si
PDC 000	Prótesis ocular	PDC 000A	Prótesis ocular externa para cavidad anoftálmica (enucleación o evisceración), a medida	MED	24	1.033,65	939,68
PDC 000	Prótesis ocular	PDC 000B	Prótesis ocular externa para cavidad no anoftálmica tipo cascarilla, a medida.	MED	24	1.215,84	1.105,31
PDC 010	Prótesis de restauración de órbita.	PDC 010A	Epítesis de restauración de órbita no implantosoportada, a medida (incluye prótesis ocular).	MED	24	2.067,35	1.879,41
PDC 010	Prótesis de restauración de órbita.	PDC 010B	Epítesis de restauración de órbita implantosoportada con dos implantes, a medida (incluye prótesis ocular).	MED	24	3.075,05	2.795,5
PDC 020	Prótesis corneal	PDC 020A	Lente corneal protésica.	ADAP 2	12	556,37	505,79
PDC 030	Pabellón auricular	PDC 030A	Epítesis de pabellón auricular no implantosoportada, a medida.	MED	24	1.503,95	1.367,23
PDC 030	Pabellón auricular	PDC 030B	Epítesis de pabellón auricular implantosoportada con dos implantes, a medida.	MED	24	2.512,35	2.283,95
PDC 040	Prótesis de restauración de la nariz	PDC 040A	Epítesis nasal no implantosoportada, a medida.	MED	24	1.989,38	1.808,53

PDC 040	Prótesis de restauración de la nariz	PDC 040B	Epítesis nasal implantosoportada con tres implantes, a medida.	MED	24	3.484,88	3.168,07
PDC 050	Prótesis facial	PDC 050A	Epítesis facial no implantosoportada para pequeños defectos, a medida.	MED	24	550	500
PDC 060	Prótesis facial-orbito-naso-palatina	PDC 060A	Epítesis facial-orbito-naso-palatina no implantosoportada, a medida	MED	18	SP	SP
PDC 060	Prótesis facial-orbito-naso-palatina	PDC 060B	Epítesis facial-orbito-naso-palatina implantosoportada, a medida	MED	18	SP	SP

En el caso de las epítesis implantosoportadas que requieran mayor número de implantes, al IMF se le sumará el valor de cada implante adicional que precise (500 € por implante mecánico y 800 € por implante magnético).

Subgrupo: 06 30 33: Prótesis maxilares(No se facilitarán a través de p14)

Código	Descripción	Código	Tipos de productos y descripción	E	R	IMF	IMF si
PDP 000	Prótesis de maxilar superior	PDP 000A	Prótesis de maxilar superior no implantosoportada, a medida, para malformaciones congénitas, grandes traumatismos y procesos oncológicos, que afectan a la cavidad oral.	MED	18	SP	SP
PDP 000	Prótesis de maxilar superior	PDP 000B	Prótesis de maxilar superior implantosoportada, a medida, para pacientes con procesos oncológicos que afectan a la cavidad oral que impliquen la pérdida de dientes relacionada directamente con la patología o su tratamiento, y pacientes con malformaciones congénitas que cursan con anodoncia (fisurados, malformaciones linfáticas, displasia ectodérmica, síndromes craneofaciales, etc.).	MED	18	SP	SP

PDP 010	Prótesis de maxilar inferior	PDP 010A	Prótesis de maxilar inferior no implantosoportada, a medida, para malformaciones congénitas, grandes traumatismos y procesos oncológicos, que afectan a la cavidad oral	MED	18	SP	SP
PDP 010	Prótesis de maxilar inferior	PDP 010B	Prótesis de maxilar inferior implantosoportada, a medida, para pacientes con procesos oncológicos que afectan a la cavidad oral que impliquen la pérdida de dientes relacionada directamente con la patología o su tratamiento, y pacientes con malformaciones congénitas que cursan con anodoncia (fisurados, malformaciones linfáticas, displasia ectodérmica, síndromes craneofaciales, etc.).	MED	18	SP	SP

## Grupo 22 06 Prótesis auditivas

Subgrupo 22 06 00: Audífonos para pacientes hipoacúsicos, de cero a veintidós años, 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):

Código	Descripción	Código	Tipos de productos y descripción	E	R	IMF	IMF si
PAA 020	Sistemas <i>bi-cross</i>	PAA 020A	Sistema <i>bi-cross</i> de audífono intra-auricular.	ADAP3	48	2.250,00	2.045,45
PAA 020	Sistemas <i>bi-cross</i>	PAA 020B	Sistema <i>bi-cross</i> de audífono retro-auricular.	ADAP2	60	1.800,00	1.636,36
PAA 010	Audífono digital retro-auricular.	PAA 010A	Audífono retro-auricular RITE/RIC ( <i>receiver in the ear/canal</i> ).	ADAP2	60	1.200,00	1.090,91
PAA 010	Audífono digital retro-auricular.	PAA 010B	Audífono retro-auricular BTE ( <i>behind the ear</i> ).	ADAP2	48	1.200,00	1.090,91
PAA 010	Audífono digital	PAA 010C	Audífono retro-auricular BTE	ADAP2	48	1.200,00	1.090,91

	retro-auricular.		superpotente ( <i>power</i> ).				
PAA 000	Audifono digital intra-auricular.	PAA 000A	Audifono intra-auricular IIC ( <i>invisible in the canal</i> ).	ADAP3	48	1.500,00	1.363,64
PAA 000	Audifono digital intra-auricular.	PAA 000B	Audifono intra-auricular CIC ( <i>completely in the canal</i> ).	ADAP3	48	1.500,00	1.363,64
PAA 000	Audifono digital intra-auricular.	PAA 000C	Audifono intra-auricular ITC ( <i>in the canal</i> ).	ADAP3	48	1.500,00	1.363,64
PAA 000	Audifono digital intra-auricular.	PAA 000D	Audifono intra-auricular ITE ( <i>in the ear</i> ).	ADAP3	48	1.500,00	1.363,64
PAA 030	Varillas, diademas o bandas auditivas.	PAA 030A	Varilla o diadema auditiva aérea/ósea.	ADAP2	60	1.200,00	1.090,91
PAA 030	Varillas, diademas o bandas auditivas.	PAA 030B	Banda elástica suave con procesador de conducción ósea incorporado para niño o niña, previo a cirugía.	ADAP2	84	5.171,25	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

Código	Descripción	Código	Tipos de productos y descripción	E	R	IMF	IMF si
PAM 010	Otros componentes para audífonos	PAM 010A	Tubo auricular para audifono retro-auricular RITE/RIC (incluye adaptador estándar).	COMPO	12	77,00	70,00
PAM 000	Molde adaptador para audifono	PAM 000A	Molde adaptador para audifono retroauricular BTE/BTE super potente (unidad).	COMPO	24	33,00	30,00
PAM 000	Molde adaptador	PAM 000B	Micromolde para audifono retro-auricular	COMPO	24	44,00	40,00

	para audífono		RITE/RIC (unidad).				
PAM 000	Molde adaptador para audífono	PAM 000C	Molde con auricular integrado para audífono retro-auricular RITE/RIC (unidad).	COMP2	24	121,00	110,00

La edad de financiación de los productos de los subgrupos 22 06 00 y 22 06 90 será a partir de 1 de julio de 2022 hasta los 26 años.

Subgrupo: 22 06 99 Recambios de componentes externos de implantes auditivos, incluyendo la activación, programación y revisiones que se precisen (No se facilitarán a través de p14 ):

Código	Descripción	Código	Tipos de productos y descripción	E	R	IMF	IMF si
PAI 000	Sistema básico completo para implante de conducción ósea	PAI 000A	Sistema básico de conducción ósea percutáneo. (Incluye procesador, pilas* y soporte técnico).	EMPO	84	4.730,00	4.300,00
PAI 000	Sistema básico completo para implante de conducción ósea	PAI 000B	Sistema básico para implante de conducción ósea transcutáneo activo. (Incluye procesador, pilas* y soporte técnico).	EMPO	84	4.730,00	4.300,00
PAI 000	Sistema básico completo para implante de conducción ósea	PAI 000C	Sistema básico para implante de conducción ósea transcutáneo pasivo. (Incluye procesador, pilas* y soporte técnico).	EMPO	84	4.730,00	4.300,00
PAI 010	Sistema básico completo para implante coclear	PAI 010A	Sistema básico completo retroauricular para implante coclear. (Incluye procesador, dos cables, antena/bobina, imán, portapilas y/o portabaterías si los precisa, pilas* o dos juegos de baterías recargables, cargador de baterías en su caso, mando a distancia y soporte técnico).	EMPO	84	7.700,00	7.000,00

PAI 010	Sistema básico completo para implante coclear	PAI 010B	Sistema básico completo corporal para implante coclear (Incluye procesador, dos cables, antena/bobina, imán, portapilas y/o portabaterías si los precisa, pilas* o dos juegos de baterías recargables, cargador de baterías en su caso, mando a distancia y soporte técnico).	EMPO	84	7.700,00	7.000,00
PAI 010	Sistema básico completo para implante coclear	PAI 010C	Sistema básico completo de unidad única para implante coclear (Incluye procesador, imán, portapilas y/o portabaterías si los precisa, pilas* o dos juegos de baterías recargables, cargador de baterías en su caso, mando a distancia y soporte técnico).	EMPO	84	7.700,00	7.000,00
PAI 010	Sistema básico completo para implante coclear	PAI 010D	Sistema básico completo electroacústico para implante coclear (Incluye procesador, unidad acústica, molde, dos cables, imán, antena/bobina, portapilas y/o portabaterías si los precisa, pilas* o dos juegos de baterías recargables, cargador de baterías en su caso, mando a distancia y soporte técnico).	EMPO	84	8.580,00	7.800,00
PAI 020	Otros componentes externos para implante coclear	PAI 020A	Micrófono para implante coclear.	EMPO	48	176,00	160,00
PAI 020	Otros componentes externos para implante coclear	PAI 020B	Antena/bobina con imán para implante coclear.	EMPO	24	367,50	334,09

PAI 020	Otros componentes externos para implante coclear	PAI 020C	Cable para solución corporal para implante coclear, para niño o niña y para usuarios con características especiales.	EMPO	24	152,88	138,98
PAI 020	Otros componentes externos para implante coclear	PAI 020D	Cable para solución retroauricular para implante coclear.	EMPO	24	115,01	104,55
PAI 030	Sistema básico completo para implante de tronco cerebral	PAI 030A	Sistema básico completo para implante de tronco cerebral (Incluye procesador, dos cables, antena/bobina, imán, portapilas y/o portabaterías si los precisa, pilas* o dos juegos de baterías recargables, cargador de baterías en su caso, mando a distancia y soporte técnico).	EMPO	84	9.542,50	8.675,00
PAI 040	Otros componentes externos para implante de tronco cerebral	PAI 040A	Micrófono para implante de tronco cerebral.	EMPO	48	176,00	160,00
PAI 040	Otros componentes externos para implante de tronco cerebral	PAI 040B	Antena/bobina para implante de tronco cerebral.	EMPO	24	367,50	334,09
PAI 040	Otros componentes externos para implante de tronco cerebral	PAI 040C	Cable para solución corporal para implante de tronco cerebral, para niño o niña y para usuarios con características especiales.	EMPO	24	152,88	138,98

PAI 040	Otros componentes externos para implante de tronco cerebral	PAI 040D	Cable para solución retroauricular para implante de tronco cerebral.	EMPO	24	115,01	104,55
PAI 050	Sistema básico completo para implante de oído medio	PAI 050A	Sistema básico para implante de oído medio con procesador externo (Incluye procesador, pilas* y soporte técnico).	EMPO	84	4.070,00	3.700,00
PAI 050	Sistema básico completo para implante de oído medio	PAI 050B	Sistema básico completo para implante de oído medio con procesador externo (Incluye procesador, cargador de baterías, mando a distancia y soporte técnico).	EMPO	84	5.390,00	4.900,00
PAI 050	Sistema básico completo para implante de oído medio	PAI 050C	Sistema básico completo para implante de oído medio totalmente implantable (Incluye cargador de baterías, mando a distancia y soporte técnico).	EMPO	84	1.540,00	1.400,00

Se facilitarán los procesadores 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.

\* Las empresas facilitarán pilas en cantidad suficiente para tres años, en una sola entrega o de forma gradual, con el fin de asegurar las mejores condiciones de uso. Con carácter general, para calcular el número de pilas se considera que:

– Los productos de los tipos incluidos en la categoría PAI 000 Sistema básico completo para implante de conducción ósea, precisan 36 pilas al año.

– Los productos de los tipos incluidos en las categorías PAI 010 Sistema básico completo para implante coclear y PAI 030 Sistema básico completo para implante de tronco cerebral requieren 360 pilas al año.

– El productos del tipo PAI 050A Sistema básico para implante de oído medio con procesador externo precisa 60 pilas al año.

– No obstante, el número de pilas a entregar dependerá del tiempo de duración de cada una de ellas informado por el fabricante.



Grupo: 89 99 Otros recambios de componentes externos de implantes quirúrgicos (No se facilitarán a través de p14).

Subgrupo: 89 99 00 Recambios de componentes externos del estimulador diafragmático o electroestimulador del nervio frénico. Se incluyen los seguimientos y las revisiones que se precisen.

Código	Descripción	Código	Tipos de productos y descripción	E	R	IMF	IMF si
PRI 000	Sistema básico completo para estimulador diafragmático o electroestimulador del nervio frénico	PRI 000A	Sistema básico completo para estimulador diafragmático o electroestimulador del nervio frénico. (Incluye un controlador de estímulos, un módulo de programación, dos baterías externas de níquel manganeso, un cargador especial para las baterías externas, dos baterías recargables, un cargador para batería recargable, 4 antenas, 4 cables y una funda).	EMP 0	96	36.038,09	32.761,90
PRI 010	Otros componentes externos para estimulador diafragmático o electroestimulador del nervio frénico	PRI 010A	Antena para estimulador diafragmático (unidad)	EMP 0	24	632,50	575,00
PRI 010	Otros componentes externos para estimulador diafragmático o electroestimulador del nervio frénico	PRI 010B	Cable de transferencia de energía para estimulador diafragmático (unidad)	EMP 0	24	339,90	309,00
PRI 010	Otros componentes externos para estimulador diafragmático o electroestimulador del nervio frénico	PRI 010C	Batería de níquel manganeso para estimulador diafragmático (unidad)	EMP 0	24	541,20	492,00

Grupo: 06 90 Ortoprótisis para agenciasias.

Subgrupo: 06 90 00 Ortoprótisis para agenciasias.

Código	Descripción	Código	Tipos de productos y descripción	E	R	IMF	IMF si
PPA 000	Ortoprótisis para agenesia longitudinal de miembro inferior con miembro residual*	PPA 000A	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)	MED	24	2.600,14	2.363,76
PPA 000	Ortoprótisis para agenesia longitudinal de miembro inferior con miembro residual*	PPA 000B	Ortoprótisis endoesquelética o exoesquelética femoral con encaje rígido y estructura para agenesia con miembro residual, a medida (Prescribir además un encaje interno, una articulación de rodilla, un pie a elección y, si lo precisa, una funda, una media o cubierta cosmética y una calceta)	MED	24	3.718,00	3.380,00

\*Para las agenciasias de miembro superior y las transversales de miembro inferior se prescribirán las prótesis para amputaciones del nivel correspondiente.

## Sección II: 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.

Código	Descripción	Código	Tipos de productos y descripción	E	R	IMF	IMF si
SRM 000	Silla de ruedas manual no autopropulsable no plegable (rígida)	SRM 000A	Silla de ruedas manual no autopropulsable no plegable (rígida), con reposabrazos desmontables y/o abatibles y reposapiés abatibles y regulables	BAS	48	258,15	234,68
SRM 000	Silla de ruedas manual no autopropulsable no plegable (rígida)	SRM 000 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	BAS	48	549,87	499,88
SRM 010	Silla de ruedas manual no autopropulsable plegable	SRM 010A	Silla de ruedas manual no autopropulsable plegable, con reposabrazos desmontables y/o abatibles y reposapiés abatibles y regulables	BAS	36	258,15	234,68
SRM 010	Silla de ruedas manual no autopropulsable plegable	SRM 010B	Silla de ruedas manual no autopropulsable plegable, con reposabrazos desmontables y/o abatibles y reposapiés abatibles y regulables, con respaldo reclinable	BAS	36	358,15	325,59

SRM 010	Silla de ruedas manual no autopropulsable plegable	SRM 010C	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	BAS	36	549,87	499,88
SRM 020	Silla de ruedas manual no autopropulsable plegable o rígida, infantil	SRM 020A	Silla de ruedas manual no autopropulsable plegable, infantil, para alteraciones funcionales, tipo paraguas	BAS	24	515,17	468,34
SRM 020	Silla de ruedas manual no autopropulsable plegable o rígida, infantil	SRM 020B	Silla de ruedas manual no autopropulsable, desmontable, de plegado en libro, basculante, infantil ajustable al crecimiento del niño o niña	ADAP2	24	1.618,94	1.471,76
SRM 020	Silla de ruedas manual no autopropulsable plegable o rígida, infantil	SRM 020C	Silla de ruedas manual no autopropulsable, plegable o rígida, basculante, infantil, para alteraciones neurológicas graves	ADAP2	24	2.146,79	1.951,63
SRM 030	Silla de ruedas manual autopropulsable no plegable (rígida)	SRM 030A	Silla de ruedas manual autopropulsable no plegable (rígida), con reposabrazos desmontables y/o abatibles y reposapiés abatibles y regulables	BAS	36	258,15	234,68
SRM 030	Silla de ruedas manual autopropulsable no plegable (rígida)	SRM 030B	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	BAS	36	549,87	499,88

SRM 030	Silla de ruedas manual autopropulsable no plegable (rígida)	SRM 030C	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)	ADAP1	36	3.157,55	2.870,50
SRM 030	Silla de ruedas manual autopropulsable no plegable (rígida)	SRM 030D	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)	ADAP1	36	2.000,85	1.818,95
SRM 040	Silla de ruedas manual autopropulsable y plegable	SRM 040A	Silla de ruedas manual autopropulsable y plegable, con reposabrazos desmontables y/o abatibles y reposapiés abatibles y regulables	BAS	36	258,15	234,68
SRM 040	Silla de ruedas manual autopropulsable y plegable	SRM 040B	Silla de ruedas manual autopropulsable y plegable, con reposabrazos desmontables y/o abatibles y reposapiés abatibles y regulables, con respaldo reclinable	BAS	36	478,85	435,32

SRM 040	Silla de ruedas manual autopropulsable y plegable	SRM 040C	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	BAS	24	549,87	499,88
SRM 040	Silla de ruedas manual autopropulsable y plegable	SRM 040D	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	ADAP1	36	413,23	375,66
SRM 040	Silla de ruedas manual autopropulsable plegable	SRM 040E	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.	ADAP1	36	900,00	818,18
SRM 040	Silla de ruedas manual autopropulsable plegable	SRM 040F	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).	ADAP1	36	2.000,85	1.818,95
SRM 050	Chasis y silla basculante para alteraciones neurológicas graves	SRM 050A	Chasis posicionador basculante, incluyendo ruedas y frenos, susceptible de adaptaciones especiales, para alteraciones neurológicas graves (especial prescripción).	ADAP3	36	1.604,08	1.458,25

SRM 050	Chasis y silla basculante para alteraciones neurológicas graves	SRM 050B	Chasis posicionador basculante, de material ligero, incluyendo ruedas y frenos, susceptible de adaptaciones especiales, para alteraciones neurológicas graves (especial prescripción)	ADAP3	36	1.936,00	1.760,00
SRM 050	Chasis y silla basculante para alteraciones neurológicas graves	SRM 050C	Silla basculante, con asiento y respaldo reclinable, reposacabezas, reposabrazos extraíbles, reposapiés elevables, y control postural de tronco, para alteraciones neurológicas graves (especial prescripción)	ADAP2	36	2.574,79	2.340,72

A aquellas personas que por su elevada obesidad 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 previamente aprobado por el hospital.

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:

- Incapacidad permanente para la marcha independiente.
- Incapacidad funcional permanente para la propulsión de sillas de ruedas manuales con las extremidades superiores.
- 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.

Para la prescripción de las sillas de propulsión eléctrica se han de tener en cuenta los criterios que se recojan en los protocolos establecidos

Código	Descripción	Código	Tipos de productos y descripción	E	R	IMF	IMF si
SRE 000	Silla de ruedas eléctrica	SRE 000A	Silla de ruedas eléctrica estándar	ADA P 2	48	3.520,00	3.200,00
SRE 000	Silla de ruedas eléctrica	SRE 000B	Silla de ruedas eléctrica, infantil	ADA P 2	48	4.015,00	3.650,00
SRE 000	Silla de ruedas eléctrica	SRE 000C	Silla de ruedas eléctrica, para usuarios de más de 130 kg	ADA P 2	60	4.725,72	4.296,11
SRE	Silla de	SRE	Silla de ruedas eléctrica, con	ADA	60	4.125,00	3.750,00

000	ruedas eléctrica	000D	basculación manual	P 2			
SRE 000	Silla de ruedas eléctrica	SRE 000E	Silla de ruedas eléctrica, con basculación manual, infantil	ADA P 2	60	4.620,00	4.200,00
SRE 000	Silla de ruedas eléctrica	SRE 000F	Silla de ruedas eléctrica, con basculación electrónica	ADA P 2	60	4.455,00	4.050,00
SRE 000	Silla de ruedas eléctrica	SRE 000G	Silla de ruedas eléctrica, con basculación electrónica, infantil	ADA P 2	60	4.950,00	4.500,00

A aquellas personas que por su elevada obesidad no puedan utilizar sillas de los tipos SER 000C, se les podrá prescribir una silla de ruedas a medida, con importe según presupuesto previamente aprobado por el hospital.

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

Código	Descripción	Código	Tipos de productos y descripción	E	R	IMF	IMF si
SAB 000	Bandeja desmontable especial	SAB 000A	Bandeja desmontable especial	COMP1	36	117,29	106,63

Subgrupo: 12 24 24 Baterías

Código	Descripción	Código	Tipos de productos y descripción	E	R	IMF	IMF si
SAT 000	Batería para silla de ruedas eléctrica	SAT 000A	Batería para silla de ruedas eléctrica (par) de menos de 50A	COMPO	12	416,05	378,23
SAT 000	Batería para silla de ruedas eléctrica	SAT 000B	Batería para silla de ruedas eléctrica (par) de 50 A	COMPO	12	460,05	418,23
SAT 000	Batería para silla de ruedas eléctrica	SAT 000C	Batería para silla de ruedas eléctrica (par) de 60 A	COMPO	12	566,37	514,89
SAT 000	Batería para silla de ruedas eléctrica	SAT 000D	Batería para silla de ruedas eléctrica (par) de 70 A	COMPO	12	668,23	607,49



Subgrupo: 12 24 89 Otros accesorios para sillas de ruedas

Código	Descripción	Código	Tipos de productos y descripción	E	R	IMF	IMF si
SRA 000	Apoyo postural para la silla de ruedas, incluidos tacos y correas	SRA 000A	Apoyos laterales para la cabeza (par)	COMP2	24	156,06	141,87
SRA 000	Apoyo postural para la silla de ruedas, incluidos tacos y correas	SRA 000B	Apoyos laterales para el tronco fijos (par)	COMP1	24	127,05	115,50
SRA 000	Apoyo postural para la silla de ruedas, incluidos tacos y correas	SRA 000C	Apoyos laterales para el tronco abatibles (par)	COMP2	24	166,00	150,91
SRA 000	Apoyo postural para la silla de ruedas, incluidos tacos y correas	SRA 000D	Cuña niveladora de pelvis (unidad)	COMP1	24	59,33	53,94
SRA 000	Apoyo postural para la silla de ruedas, incluidos tacos y correas	SRA 000E	Taco abductor (unidad)	COMP1	24	70,93	64,48
SRA 000	Apoyo postural para la silla de ruedas, incluidos tacos y correas	SRA 000F	Cincha para la cabeza	COMP1	24	63,87	58,06
SRA 000	Apoyo postural para la silla de ruedas, incluidos tacos y correas	SRA 000G	Chaleco de fijación	COMP2	24	101,92	92,65
SRA 000	Apoyo postural para la silla de ruedas, incluidos tacos y correas	SRA 000H	Arnés de hombros	COMP1	24	90,00	81,82
SRA 000	Apoyo postural para la silla de ruedas, incluidos tacos y correas	SRA 000I	Cinturón de 4 puntos	COMP1	24	88,07	80,06

SRA 000	Apoyo postural para la silla de ruedas, incluidos tacos y correas	SRA 000J	Cinturón o arnés pélvico	COMP1	24	125,09	113,72
SRA 000	Apoyo postural para la silla de ruedas, incluidos tacos y correas	SRA 000K	Cinchas para pies (par)	COMP1	24	53,76	48,87
SRA 000	Apoyo postural para la silla de ruedas, incluidos tacos y correas	SRA 000L	Soporte de fluido (unidad)	COMP1	24	62,00	56,36
SRA 010	Reposacabezas	SRA 010A	Reposacabezas fijo	COMP1	24	85,01	77,28
SRA 010	Reposacabezas	SRA 010B	Reposacabezas con apoyo occipital o total, fijo u orientable	COMP1	24	187,14	170,13
SRA 010	Reposacabezas	SRA 010C	Reposacabezas con apoyo occipital o total, orientable con brazo de una articulación ajustable en altura y profundidad	COMP3	24	495,00	450,00
SRA 010	Reposacabezas	SRA 010D	Reposacabezas con apoyo occipital o total, orientable con brazo acodado de dos articulaciones, ajustable en altura y profundidad	COMP3	24	610,67	555,15
SRA 020	Sistema para autopropulsión con un solo brazo	SRA 020A	Sistema de doble aro para autopropulsión con un solo brazo	COMP0	36	383,70	348,82
SRA 020	Sistema para autopropulsión con un solo brazo	SRA 020B	Palanca	COMP0	36	431,26	392,05
SRA 030	Otros accesorios	SRA 030A	Mando especial de mentón para silla de ruedas eléctrica	COMP3	48	1.552,57	1.411,43

SRA 030	Otros accesorios	SRA 030B	Otro mando especial para silla de ruedas eléctrica, de acuerdo con los protocolos de las personas responsables de la prestación ortoprotésica (especial prescripción)	COMP3	48	SP	SP
SRA 030	Otros accesorios	SRA 030C	Sistema doble amputado	COMPO	36	65,85	59,86
SRA 030	Otros accesorios	SRA 030D	Dispositivo especial para respirador	COMPO	36	162,00	147,27
SRA 030	Otros accesorios	SRA 030E	Dispositivo para bombona de oxígeno	COMPO	36	83,78	76,16
SRA 030	Otros accesorios	SRA 030F	Subebordillos para silla de ruedas eléctrica	COMP1	48	216,84	197,13
SRA 030	Otros accesorios	SRA 030G	Rueda antivuelco para silla de ruedas manual	COMP1	36	49,62	45,11
SRA 030	Otros accesorios	SRA 030H	Alargador de freno	COMPO	36	20,00	18,18
SRA 030	Otros accesorios	SRA 030I	Base rígida para silla de ruedas	COMPO	36	51,49	46,81

## Subgrupo: 12 24 90 Recambios y componentes para sillas de ruedas

Código	Descripción	Código	Tipos de productos y descripción	E	R	IMF	IMF si
SRC 000	Reposabrazos especial	SRC 000A	Reposabrazos de cazoleta	COMP1	36	108,63	98,75
SRC 000	Reposabrazos especial	SRC 000B	Reposabrazos envolvente con soporte palmar	COMP1	36	151,75	137,95
SRC 000	Reposabrazos especial	SRC 000C	Reposabrazos regulable en altura	COMPO	36	129,38	117,62
SRC 010	Reposapiés especial	SRC 010A	Reposapiés único	COMP1	36	103,00	93,64
SRC 010	Reposapiés especial	SRC 010B	Reposapiés con cazoleta (par)	COMP2	36	193,00	175,45

SRC 010	Reposapiés especial	SRC 010C	Reposapiés con elevación manual para silla de ruedas eléctricas (par)	COMP1	36	313,92	285,38
SRC 010	Reposapiés especial	SRC 010D	Reposapiés con elevación eléctrica para silla de ruedas eléctricas (par).	COMP1	36	843,76	767,05
SRC 020	Asiento-respaldo postural con carcasa, a medida	SRC 020A	Asiento-respaldo postural con carcasa, a medida previo molde	MED	24	2.500,00	2.272,73
SRC 020	Asiento-respaldo postural con carcasa, a medida	SRC 020B	Asiento postural con carcasa, a medida previo molde	MED	24	1.291,64	1.174,22
SRC 020	Asiento-respaldo postural con carcasa, a medida	SRC 020C	Respaldo postural con carcasa, a medida previo molde	MED	24	1.320,00	1.200,00
SRC 030	Asiento-respaldo postural modular	SRC 030A	Plataforma rígida ajustable para asiento postural modular	COMP1	36	238,50	216,82
SRC 030	Asiento-respaldo postural modular	SRC 030B	Asiento postural modular	COMP3	24	754,00	685,45
SRC 030	Asiento-respaldo postural modular	SRC 030C	Respaldo postural modular	COMP3	24	847,00	770,00

## Sección III: Ortesis

Grupo: 06 03 Ortesis de columna vertebral. No se consideran incluidas las fajas preventivas.

Subgrupo: 06 03 06 Ortesis lumbosacras

Código	Descripción	Código	Tipos de productos y descripción	E	R	IMF	IMF si
OTL 000	Ortesis lumbosacra semirrígida	OTL 000A	Ortesis lumbosacra semirrígida elástica con flejes posteriores	BAS	24	68,28	62,07
OTL 000	Ortesis lumbosacra semirrígida	OTL 000B	Ortesis lumbosacra semirrígida en tejido no elástico	BAS	24	88,20	80,18

OTL 000	Ortesis lumbosacra semirrígida	OTL 000C	Ortesis lumbosacra semirrígida en tejido elástico o no elástico para abdomen péndulo	ADAP1	24	99,00	90,00
OTL 000	Ortesis lumbosacra semirrígida	OTL 000D	Ortesis lumbosacra semirrígida para eventración y/u ostomía	ADAP1	24	99,00	90,00
OTL 000	Ortesis lumbosacra semirrígida	OTL 000E	Ortesis lumbosacra semirrígida, a medida, para usuarios con características especiales que no permiten adaptar las prefabricadas	MED	24	290,95	264,50
OTL 010	Ortesis lumbosacra rígida	OTL 010A	Ortesis lumbosacra rígida, prefabricada	ADAP2	24	277,31	252,10
OTL 010	Ortesis lumbosacra rígida	OTL 010B	Ortesis lumbosacra rígida en termoplástico, a medida	MED	24	538,49	489,54
OTL 010	Ortesis lumbosacra rígida	OTL 010C	Ortesis lumbosacra Knight	ADAP1	24	186,30	169,36
OTL 010	Ortesis lumbosacra rígida	OTL 010D	Ortesis lumbosacra con armazón rígido posterior y tejido elástico	ADAP1	24	218,10	198,27

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

Código	Descripción	Código	Tipos de productos y descripción	E	R	IMF	IMF si
OTD 000	Ortesis toracolumbar semirrígida	OTD 000A	Ortesis toracolumbar semirrígida	ADAP1	24	104,50	95,00
OTD 000	Ortesis toracolumbar semirrígida	OTD 000B	Ortesis toracolumbar semirrígida para abdomen péndulo	ADAP1	24	104,50	95,00
OTD 000	Ortesis toracolumbar semirrígida	OTD 000C	Ortesis toracolumbar semirrígida, a medida, para usuarios con características especiales que no permiten adaptar las prefabricadas	MED	24	242,18	220,16
OTD 010	Ortesis para pectus carinatum (tórax en quilla) o excavatum	OTD 010A	Corsé para pectus carinatum (tórax en quilla) o pectus excavatum, a medida	MED	12	647,65	588,77

OTD 010	Ortesis para pectus carinatum (tórax en quilla) o excavatum	OTD 010B	Ortesis para pectus carinatum (tórax en quilla), prefabricada	ADAP2	12	495,00	450,00
OTD 020	Ortesis toraco-lumbar rígida	OTD 020A	Ortesis toraco-lumbar rígida monovalva para inmovilización en termoplástico, prefabricada	ADAP2	24	275,00	250,00
OTD 020	Ortesis toraco-lumbar rígida	OTD 020B	Ortesis toraco-lumbar rígida bivalva con apoyo externo para inmovilización en termoplástico, prefabricada	ADAP2	24	448,13	407,39
OTD 020	Ortesis toraco-lumbar rígida	OTD 020C	Ortesis toraco-lumbar rígida para inmovilización en termoplástico, a medida	MED	24	688,57	625,97
OTD 020	Ortesis toraco-lumbar rígida	OTD 020D	Ortesis toraco-lumbar Taylor, prefabricada	ADAP1	24	214,19	194,72
OTD 020	Ortesis toraco-lumbar rígida	OTD 020E	Ortesis toraco-lumbar con armazón rígido posterior y tejido elástico	ADAP1	24	341,00	310,00
OTD 030	Corsé rígido para cifolordosis	OTD 030A	Corsé rígido de corrección progresiva para cifolordosis, a medida	MED	12	988,80	898,91
OTD 030	Corsé rígido para cifolordosis	OTD 030B	Corsé rígido de corrección progresiva para cifolordosis articulado, a medida	MED	12	988,80	898,91
OTD 040	Corsé para escoliosis, a medida	OTD 040A	Corsé de Stagnara o Lyones, a medida	MED	12	977,66	888,78
OTD 040	Corsé para escoliosis, a medida	OTD 040B	Corsé de Cheneau, con almohadillas de presión, a medida	MED	12	1.048,49	953,17
OTD 040	Corsé para escoliosis, a medida	OTD 040C	Corsé de Michel, a medida	MED	12	910,80	828,00

OTD 040	Corsé para escoliosis, a medida	OTD 040D	Corsé de Málaga. Mono o bivalvo, en termoplástico, con apertura posterior mediante cierres metálicos, compresiones en convexidades, placas de presión, con o sin aberturas en las concavidades, a medida.	MED	12	799,70	727,00
OTD 050	Corsé tipo Boston	OTD 050A	Corsé tipo Boston, en termoplástico con aperturas de expansión y almohadillas de presión, con módulo prefabricado.	ADAP3	12	880,00	800,00
OTD 050	Corsé tipo Boston	OTD 050B	Corsé tipo Boston, en termoplástico con aperturas de expansión y almohadillas de presión, talla especial.	ADAP3	12	894,83	813,48
OTD 050	Corsé tipo Boston	OTD 050C	Corsé tipo Boston blando.	ADAP2	12	816,42	742,20
OTD 050	Corsé tipo Boston	OTD 050D	Corsé tipo Boston, en termoplástico con aperturas de expansión y almohadillas de presión, a medida.	MED	12	909,65	826,95
OTD 060	Ortesis de uso nocturno	OTD 060A	Ortesis de inclinación lateral de uso nocturno, a medida	MED	12	1.024,89	931,72
OTD 060	Ortesis de uso nocturno	OTD 060B	Corsé de termoplástico con sistema de presión en 3 puntos y zonas de expansión de uso nocturno (tipo Providence o similar), a medida	MED	12	1.049,07	953,70
OTD 070	Ortesis de Kallabis	OTD 070A	Ortesis de Kallabis de tres puntos	ADAP2	12	188,99	171,81
OTD 080	Ortesis de hiperextensión	OTD 080A	Ortesis de hiperextensión de Jewett	ADAP2	24	216,37	196,70
OTD 080	Ortesis de hiperextensión	OTD 080B	Ortesis de hiperextensión cruciforme	ADAP2	12	225,37	204,88
OTD 080	Ortesis de hiperextensión	OTD 080C	Ortesis de hiperextensión basculante	ADAP2	12	234,37	213,06

OTD 090	Lecho postural	OTD 090A	Lecho postural Denis Browne para escoliosis del lactante	ADAP1	12	442,63	402,39
OTD 090	Lecho postural	OTD 090B	Lecho postural en termoplástico, a medida previo molde	MED	12	600,46	545,87

## Subgrupo: 06 03 12 Ortesis cervicales

Código	Descripción	Código	Tipos de productos y descripción	E	R	IMF	IMF si
OTC 000	Ortesis cervical semirrigida	OTC 000A	Soporte cervical semirrigido en termoplástico blando con refuerzo, bivalvo, con apoyo mentoniano	ADAP 1	24	43,20	39,27
OTC 010	Ortesis cervical rigida	OTC 010A	Ortesis cervical rigida en termoplástico, con apoyo occipital y mentoniano regulable o no	ADAP 1	24	179,28	162,98

## Subgrupo: 06 03 15 Ortesis cervico-torácicas

Código	Descripción	Código	Tipos de productos y descripción	E	R	IMF	IMF si
OTT 000	Ortesis cervical tipo Somi	OTT 000A	Soporte cervical tipo Somi	ADAP2	24	289,10	262,82
OTT 010	Minerva larga	OTT 010A	Minerva larga, a medida previo molde	MED	24	592,63	538,75
OTT 010	Minerva larga	OTT 010B	Minerva larga, prefabricada	ADAP2	24	410,56	373,24
OTT 020	Chaleco para halo	OTT 020A	Chaleco para halo	ADAP3	24	273,85	248,95



## Subgrupo: 06 03 18 Ortesis cérvico-toraco-lumbo-sacras

Código	Descripción	Código	Tipos de productos y descripción	E	R	IMF	IMF si
OTS 000	Corsé de Milwaukee	OTS 000A	Corsé de Milwaukee con cesta pélvica en cuero y placas correctoras, a medida	MED	12	1.190,97	1.082,70
OTS 000	Corsé de Milwaukee	OTS 000B	Corsé de Milwaukee con cesta pélvica en termoplástico y placas correctoras, a medida	MED	12	822,82	748,02
OTS 900	Supraestructura	OTS 900A	Supraestructura de corsé de Milwaukee adaptada a otro tipo de corsé	ADA P 3	12	340,02	309,11
OTS 910	Cambio de cesta pélvica	OTS 910A	Cesta pélvica en cuero para corsé de Milwaukee, a medida	MED	12	850,95	773,59
OTS 910	Cambio de cesta pélvica	OTS 910B	Cesta pélvica en termoplástico para corsé de Milwaukee, a medida	MED	12	482,80	438,91

## Grupo: 06 06 Ortesis de miembro superior

## Subgrupo: 06 06 03 Ortesis de dedos

Código	Descripción	Código	Tipos de productos y descripción	E	R	IMF	IMF si
OSD 000	Ortesis pasiva para dedo pulgar	OSD 000A	Ortesis pasiva rígida para mantener el pulgar en oposición o abducción, prefabricada	ADAP1	24	68,50	62,27
OSD 000	Ortesis pasiva para dedo pulgar	OSD 000B	Ortesis pasiva en termoplástico para mantener el pulgar en oposición o abducción, a medida	MED	24	87,60	79,64
OSD 010	Ortesis pasiva para dedo	OSD 010A	Ortesis pasiva rígida para inmovilización de dedo, prefabricada	BAS	24	25,29	22,99
OSD 010	Ortesis pasiva para dedo	OSD 010B	Ortesis pasiva en termoplástico para inmovilización de dedo, a medida	MED	24	44,29	40,26
OSD 020	Ortesis activa para dedo pulgar	OSD 020A	Ortesis activa para dedo pulgar, prefabricada	ADAP1	12	73,16	66,51

OSD 030	Ortesis activa flexora/ extensora para dedo	OSD 030A	Ortesis activa extensora para dedo	ADAP1	12	42,64	38,76
OSD 030	Ortesis activa flexora/extensora para dedo	OSD 030B	Ortesis activa flexora para dedo	ADAP1	12	42,64	38,76

## Subgrupo: 06 06 06 Ortesis de mano

Código	Descripción	Código	Tipos de productos y descripción	E	R	IMF	IMF si
OSM 000	Ortesis pasiva para mantener las articulaciones metacarpofalángicas en una posición determinada	OSM 000A	Ortesis pasiva para mantener las articulaciones metacarpofalángicas en una posición determinada, prefabricada	ADAP 1	24	107,80	98,00
OSM 000	Ortesis pasiva para mantener las articulaciones metacarpofalángicas en una posición determinada	OSM 000B	Ortesis pasiva para mantener las articulaciones metacarpofalángicas en una posición determinada, a medida	MED	24	116,13	105,57
OSM 000	Ortesis pasiva para mantener las articulaciones metacarpofalángicas en una posición determinada	OSM 000C	Ortesis pasiva progresiva para llevar las articulaciones metacarpofalángicas a una posición determinada	ADAP 1	24	121,97	110,88
OSM 010	Ortesis activa flexora o extensora de articulaciones metacarpofalángicas	OSM 010A	Ortesis activa extensora de articulaciones metacarpofalángicas	ADAP 1	24	122,55	111,41
OSM 010	Ortesis activa flexora o extensora de articulaciones metacarpofalángicas	OSM 010B	Ortesis activa flexora de articulaciones metacarpofalángicas	ADAP 1	24	122,55	111,41
OSM 010	Ortesis activa flexora o extensora de articulaciones metacarpofalángicas	OSM 010C	Ortesis activa flexora de articulaciones metacarpofalángicas y aditamento extensor de dedo/s	ADAP 1	24	146,56	133,24

OSM 010	Ortesis activa flexora o extensora de articulaciones metacarpofalángicas	OSM 010D	Ortesis activa extensora de articulaciones metacarpofalángicas y aditamento extensor/abductor del pulgar	ADAP 1	24	148,90	135,36
OSM 010	Ortesis activa flexora o extensora de articulaciones metacarpofalángicas	OSM 010E	Ortesis activa flexora de articulaciones metacarpofalángicas y aditamento extensor/abductor del pulgar	ADAP 1	24	148,90	135,36

## Subgrupo: 06 06 12 Ortesis de muñeca y mano

Código	Descripción	Código	Tipos de productos y descripción	E	R	IMF	IMF si
OSN 000	Ortesis pasiva de muñeca	OSN 000A	Ortesis pasiva de muñeca	ADAP1	24	61,60	56,00
OSN 010	Ortesis activa de muñeca	OSN 010A	Ortesis activa de muñeca	ADAP1	18	140,31	127,55
OSN 020	Ortesis activa flexora o extensora de las articulaciones metacarpofalángicas con estabilización de la articulación de la muñeca	OSN 020A	Ortesis activa flexora de las articulaciones metacarpofalángicas con estabilización de la articulación de la muñeca	ADAP1	18	199,00	180,91
OSN 020	Ortesis activa flexora o extensora de las articulaciones metacarpofalángicas con estabilización de la articulación de la muñeca	OSN 020B	Ortesis activa extensora de las articulaciones metacarpofalángicas con estabilización de la articulación de la muñeca	ADAP1	18	199,00	180,91

## Subgrupo: 06 06 13 Ortesis de muñeca, manos y dedos

Código	Descripción	Código	Tipos de productos y descripción	E	R	IMF	IMF si
OSU 000	Ortesis pasiva de muñeca, mano y dedo/s	OSU 000A	Ortesis pasiva de muñeca, mano y dedo/s, prefabricada	ADAP2	24	125,92	114,47

OSU 000	Ortesis pasiva de muñeca, mano y dedo/s	OSU 000B	Ortesis pasiva de muñeca, mano y dedo/s, a medida	MED	24	168,98	153,62
OSU 010	Ortesis activa de muñeca, mano y dedo/s	OSU 010A	Ortesis activa para flexión dorsal de muñeca, extensión o flexión de articulaciones metacarpofalángicas e interfalángicas, con o sin dispositivo abductor del pulgar, prefabricada	ADAP1	12	247,12	224,65
OSU 010	Ortesis activa de muñeca, mano y dedo/s	OSU 010B	Ortesis activa para flexión dorsal de muñeca, extensión o flexión de articulaciones metacarpofalángicas e interfalángicas, con o sin dispositivo abductor del pulgar, a medida	MED	12	370,80	337,09

## Subgrupo: 06 06 15 Ortesis de codo

Código	Descripción	Código	Tipos de productos y descripción	E	R	IMF	IMF si
OSC 000	Ortesis pasiva de codo	OSC 000A	Ortesis pasiva de codo sin articulación, prefabricada	ADAP1	24	165,57	150,52
OSC 000	Ortesis pasiva de codo	OSC 000B	Ortesis pasiva de codo sin articulación, a medida	MED	24	205,78	187,07
OSC 010	Ortesis activa de codo	OSC 010A	OSC 010A Ortesis activa de codo para flexión y/o extensión con articulación regulable incluida, prefabricada	ADAP1	18	331,89	301,72
OSC 010	Ortesis activa de codo	OSC 010B	OSC 010B Ortesis activa de codo para flexión y/o extensión, a medida (Prescribir además una articulación regulable a elección)	MED	18	368,39	334,90

## Subgrupo: 06 06 20 Ortesis de antebrazo

Código	Descripción	Código	Tipos de productos y descripción	E	R	IMF	IMF si
OSA 000	Ortesis pasiva de antebrazo	OSA 000A	Ortesis pasiva de antebrazo, prefabricada	ADAP1	24	111,24	101,13
OSA 000	Ortesis pasiva de antebrazo	OSA 000B	Ortesis pasiva de antebrazo, a medida	MED	24	169,28	153,89

## Subgrupo: 06 06 24 Ortesis de hombro y codo

Código	Descripción	Código	Tipos de productos y descripción	E	R	IMF	IMF si
OSB 000	Ortesis pasiva de brazo	OSB 000A	Ortesis pasiva para inmovilización ósea de brazo en termoplástico, prefabricada	ADAP1	24	151,80	138,00
OSB 000	Ortesis pasiva de brazo	OSB 000B	Ortesis pasiva para inmovilización ósea de brazo en termoplástico, a medida	MED	24	239,91	218,10

## Subgrupo: 06 06 27 Ortesis de hombro, codo y muñeca

Código	Descripción	Código	Tipos de productos y descripción	E	R	IMF	IMF si
OSH 000	Ortesis pasiva de hombro, codo y muñeca, sin articulación	OSH 000A	Ortesis pasiva para mantener hombro, codo y muñeca en una posición determinada	ADAP1	24	270,60	246,00
OSH 000	Ortesis pasiva de hombro, codo y muñeca, sin articulación	OSH 000B	Ortesis pasiva para subluxación de hombro	ADAP1	24	132,48	120,44
OSH 010	Ortesis de hombro, codo y muñeca, con articulaciones	OSH 010A	Ortesis pasiva de hombro, codo y muñeca con articulación de codo	ADAP1	24	322,73	293,39
OSH 010	Ortesis de hombro, codo y muñeca, con articulaciones	OSH 010B	Ortesis multiarticulada pasiva para control de articulaciones de hombro, codo y muñeca	ADAP1	24	496,56	451,42

OSH 010	Ortesis de hombro, codo y muñeca, con articulaciones	OSH 010C	Ortesis multiarticulada activa para control de articulaciones de hombro, codo y muñeca	ADAP2	24	737,00	670,00
OSH 020	Ortesis pasiva para parálisis del plexo braquial, obstétrica o infantil	OSH 020A	Ortesis pasiva para parálisis del plexo braquial, obstétrica o infantil, prefabricada	ADAP2	12	231,50	210,45
OSH 020	Ortesis pasiva para parálisis del plexo braquial, obstétrica o infantil	OSH 020B	Ortesis pasiva para parálisis del plexo braquial, obstétrica o infantil, a medida	MED	12	376,17	341,97

## Subgrupo: 06 06 36 Articulaciones de codo

Código	Descripción	Código	Tipos de productos y descripción	E	R	IMF	IMF si
OSO 000	Articulación de codo	OSO 000A	Articulación de codo mecánica monocéntrica	COMP0	24	72,73	66,12
OSO 000	Articulación de codo	OSO 000B	Articulación de codo mecánica policéntrica	COMP0	24	128,32	116,65
OSO 000	Articulación de codo	OSO 000C	Articulación de codo tipo tornillo sin fin	COMP2	24	87,45	79,50
OSO 000	Articulación de codo	OSO 000D	Articulación de codo tipo cremallera o rueda dentada	COMP0	24	195,84	178,04
OSO 000	Articulación de codo	OSO 000E	Articulación de codo dinámica y activa	COMP0	24	364,73	331,57

Grupo: 06 12 Ortesis de miembro inferior (No se consideran incluidas las rodilleras en tejido elástico sin flejes)

Subgrupo: 06 12 03 Ortesis de pie

Exclusivamente para alguna de estas situaciones clínicas:

- Pacientes con pie patológico neuropático o diabético que presenten riesgo de ulceración.
- Pacientes con graves deformaciones dolorosas del pie por enfermedad reumática.
- Pacientes con importantes secuelas dolorosas tras cirugía del pie, durante un periodo máximo de 24 meses.

Código	Descripción	Código	Tipos de productos y descripción	E	R	IMF	IMF si
OIP 000	Ortesis de pie	OIP 000A	Ortesis plantar elaborada a medida en distintos materiales (piel, silicona, plastazote, EVA, materiales texturizados u otros), con o sin memoria y descargas, según prescripción específica del facultativo/a.	ADA P 2	12	72,60	66,00

Subgrupo: 06 12 06 Ortesis de tobillo y pie (tibiales)

Código	Descripción	Código	Tipos de productos y descripción	E	R	IMF	IMF si
OIT 000	Ortesis posterior pasiva tibial	OIT 000A	Ortesis posterior pasiva tibial	ADA P 2	24	136,06	123,69
OIT 010	Ortesis de Denis Browne	OIT 010A	Ortesis Denis Browne, para menores de 3 años (Prescribir además un botín o bota)	ADA P 1	24	57,90	52,64
OIT 010	Ortesis de Denis Browne	OIT 010B	Ortesis Denis Browne articulada, para menores de 3 años (Prescribir además un botín o bota)	ADA P 1	24	96,54	87,76
OIT 020	Botín multiarticulado	OIT 020A	Botín multiarticulado (unidad)	ADA P 1	12	111,14	101,04
OIT 030	Ortesis para inmovilización de la articulación tibio-tarsiana	OIT 030A	Ortesis no articulada para inmovilización medio-lateral y de la flexo-extensión de la articulación tibio-tarsiana	ADA P 1	24	110,00	100,00
OIT 040	Ortesis tibial de marcha en descarga	OIT 040A	Ortesis tibial de marcha en descarga	ADA P 1	24	259,26	235,69
OIT 050	Ortesis de control medio-lateral de la articulación tibio-tarsiana	OIT 050A	Ortesis de control medio-lateral de la articulación tibio-tarsiana con dos hemivalvas y cámara de aire o gel	BAS	24	99,72	90,65
OIT 050	Ortesis de control medio-lateral de la articulación tibio-tarsiana	OIT 050B	Ortesis de control medio-lateral de la articulación tibio-tarsiana con sistema de contención	BAS	24	53,90	49,00

00264203

OIT 050	Ortesis de control medio-lateral de la articulación tibio-tarsiana	OIT 050C	Ortesis dinámica para ligamentos laterales del tobillo	BAS	24	89,73	81,57
OIT 060	Ortesis dinámica antiequino	OIT 060A	Ortesis posterior antiequino, "Rancho Los Amigos", prefabricada	ADA P 1	24	127,26	115,69
OIT 060	Ortesis dinámica antiequino	OIT 060B	Ortesis posterior antiequino, "Rancho Los Amigos", a medida	MED	24	246,85	224,41
OIT 060	Ortesis dinámica antiequino	OIT 060C	Ortesis antiequino, dinámica, en alambre de acero anclada a zapato	ADA P 2	24	168,30	153,00
OIT 060	Ortesis dinámica antiequino	OIT 060D	Ortesis antiequino, dinámica con tensor elástico anterior	BAS	24	124,98	113,62
OIT 060	Ortesis dinámica antiequino	OIT 060E	Bitutor de Klensack, a medida (unidad)	MED	24	433,58	394,16
OIT 060	Ortesis dinámica antiequino	OIT 060F	Ortesis tibial antiequino termoconformada, a medida	MED	24	233,48	212,25
OIT 060	Ortesis dinámica antiequino	OIT 060G	Ortesis tibial antiequino termoconformada con valva anterior, a medida	MED	24	285,03	259,12
OIT 060	Ortesis dinámica antiequino	OIT 060H	Ortesis posterior dinámica antiequino, con fleje lateral y plantilla termoplástica para interior de zapato	ADA P 1	24	234,66	213,33
OIT 070	Ortesis dinámica antiequino tipo DAFO	OIT 070A	Ortesis supramaleolar tipo DAFO envolvente para control de pronosupinación, con o sin dorsiflexión, para paciente neurológico infantil, a medida	MED	12	407,61	370,55



OIT 070	Ortesis dinámica antiequino tipo DAFO	OIT 070B	Ortesis supramaleolar tipo DAFO envolvente en medio- pie flexible para bloqueo de flexión plantar, para paciente neurológico infantil, a medida	MED	12	407,61	370,55
OIT 070	Ortesis dinámica antiequino tipo DAFO	OIT 070C	Ortesis supramaleolar tipo DAFO envolvente en medio-pie flexible con botín interior para bloqueo de flexión plantar, para paciente neurológico infantil, a medida	MED	12	493,72	448,84
OIT 070	Ortesis dinámica antiequino tipo DAFO	OIT 070D	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	MED	12	640,93	582,66
OIT 070	Ortesis dinámica antiequino tipo DAFO	OIT 070E	Ortesis supramaleolar tipo DAFO envolvente en medio- pie, flexible con botín interior, para bloqueo de flexión plantar, articulada, para paciente neurológico infantil, a medida	MED	12	503,54	457,76
OIT 070	Ortesis dinámica antiequino tipo DAFO	OIT 070F	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	MED	12	572,04	520,04
OIT 070	Ortesis dinámica antiequino tipo DAFO	OIT 070G	Ortesis supramaleolar tipo DAFO envolvente para control de pronosupinación, con o sin dorsiflexión, para paciente neurológico infantil, prefabricada	ADA P 1	12	154,35	140,32

OIT 070	Ortesis dinámica antiequino tipo DAFO	OIT 070H	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	MED	12	677,40	615,82
OIT 080	Bitutor corto	OIT 080A	Bitutor corto, a medida (unidad) (Prescribir, además, si lo precisa, una articulación de tobillo a elección)	MED	24	325,20	295,64
OIT 090	Polaina desde el tobillo hasta debajo de la rodilla	OIT 090A	Polaina desde el tobillo hasta debajo de la rodilla, a medida	MED	24	212,56	193,24
OIT 100	Ortesis funcional tipo PTB ( <i>Patellar Tendon Bearing</i> )	OIT 100A	Ortesis funcional tipo PTB ( <i>Patellar Tendon Bearing</i> ), prefabricada	ADA P 2	24	207,28	188,44
OIT 100	Ortesis funcional tipo PTB ( <i>Patellar Tendon Bearing</i> )	OIT 100B	Ortesis funcional tipo PTB ( <i>Patellar Tendon Bearing</i> ), a medida	MED	24	422,72	384,29
OIT 110	Ortesis para la descarga del pie, con apoyo de tendón rotuliano	OIT 110A	Ortesis para la descarga del pie, con apoyo en tendón rotuliano y estribo deslizante, con alza contralateral, a medida	MED	24	469,69	426,99
OIT 900	Botín	OIT 900A	Botín de cuero moldeado para adaptar a ortesis, a medida	MED	24	270,96	246,33
OIT 900	Botín	OIT 900B	Botín para Denis Browne para menores de 3 años	COM P 1	6	78,11	71,01
OIT 910	Bota tipo boxer para adaptar a Ortesis de marcha (par)	OIT 910A	Bota tipo boxer para adaptar a ortesis de marcha. Hasta el número 23 (par)	COM P 1	12	132,00	120,00

OIT 910	Bota tipo boxer para adaptar a Ortesis de marcha (par)	OIT 910B	Bota tipo boxer para adaptar a ortesis de marcha. Números 24 al 29 (par)	COM P 1	12	137,50	125,00
OIT 910	Bota tipo boxer para adaptar a Ortesis de marcha (par)	OIT 910C	Bota tipo boxer para adaptar a ortesis de marcha. Números 30 al 33 (par)	COM P 1	12	145,20	132,00
OIT 910	Bota tipo boxer para adaptar a Ortesis de marcha (par)	OIT 910D	Bota tipo boxer para adaptar a ortesis de marcha. Números 34 al 37 (par)	COM P 1	12	152,90	139,00
OIT 910	Bota tipo boxer para adaptar a Ortesis de marcha (par)	OIT 910E	Bota tipo boxer para adaptar a ortesis de marcha. Números 38 y superiores (par)	COM P 1	12	159,50	145,00
OIT 920	Correa en "T" para antivalgo o anti varo	OIT 920A	Correa en "T" para antivalgo o antivaro	COM P 0	24	50,29	45,72

## Subgrupo: 06 12 09 Ortesis de rodilla

Código	Descripción	Código	Tipos de productos y descripción	E	R	IMF	IMF si
OIR 000	Ortesis pasiva para la inmovilización de la rodilla	OIR 000A	Ortesis pasiva para la inmovilización de rodilla sin articulación	BAS	24	98,45	89,50
OIR 000	Ortesis pasiva para la inmovilización de la rodilla	OIR 000B	Ortesis pasiva para la inmovilización de rodilla con articulación	ADAP1	24	137,39	124,90
OIR 010	Ortesis para la articulación de la rodilla, con sistema de estabilización (varillas, flejes, etc.)	OIR 010A	Ortesis para la articulación de rodilla, con sistema de estabilización	BAS	24	75,90	69,00

OIR 010	Ortesis para la articulación de la rodilla, con sistema de estabilización (varillas, flejes, etc.)	OIR 010B	Ortesis para la articulación de rodilla, con sistema de estabilización y rodete rotuliano de compresión intermitente	BAS	24	87,59	79,63
OIR 020	Ortesis de rodilla estabilizadora con articulación graduable de flexo-extensión	OIR 020A	Ortesis de rodilla estabilizadora con articulación monocéntrica graduable de flexo-extensión	ADAP1	24	210,10	191,00
OIR 020	Ortesis de rodilla estabilizadora con articulación graduable de flexo-extensión	OIR 020B	Ortesis de rodilla estabilizadora con articulación policéntrica graduable de flexo-extensión	ADAP1	24	272,59	247,81
OIR 030	Ortesis para el control mediolateral y de flexo-extensión de la rodilla	OIR 030A	Ortesis de rodilla para control de genu recurvatum	ADAP1	24	377,30	343,00
OIR 030	Ortesis para el control mediolateral y de flexo-extensión de la rodilla	OIR 030B	Ortesis de rodilla para el control de inestabilidad mediolateral (varo-valgo)	ADAP1	24	390,17	354,70
OIR 030	Ortesis para el control mediolateral y de flexo-extensión de la rodilla	OIR 030C	Ortesis para el control mediolateral y de flexo-extensión de la rodilla (ligamento cruzado anterior (LCA) y/o posterior (LCP))	ADAP1	24	417,52	379,56
OIR 030	Ortesis para el control mediolateral y de flexo-extensión de la rodilla	OIR 030D	Ortesis para el control mediolateral y/o de flexo-extensión de la rodilla, a medida, bajo protocolo	MED	24	575,04	522,76

Subgrupo: 06 12 12 Ortesis de rodilla, tobillo y pie (femorales)

Código	Descripción	Código	Tipos de productos y descripción	E	R	IMF	IMF si
OIF 000	Ortesis de valva posterior de muslo y pierna rígida	OIF 000A	Ortesis para extensión de rodilla mediante valva posterior de muslo, pierna y pie, con galápago de tracción sobre rodilla, en termoplástico, a medida	MED	24	350,09	318,26
OIF 000	Ortesis de valva posterior de muslo y pierna rígida	OIF 000B	Ortesis para extensión de rodilla mediante valva posterior de muslo, pierna y pie, con dispositivo de tracción dinámica sobre rodilla, en termoplástico, a medida	MED	24	436,67	396,97
OIF 010	Ortesis de abducción	OIF 010A	Ortesis de abducción de tobillo a muslo con pletina graduable, a medida	MED	24	419,79	381,63
OIF 020	Muslera conformada en termoplástico	OIF 020A	Muslera conformada en termoplástico, a medida	MED	24	215,19	195,63
OIF 030	Ortesis estabilizadora de rodilla	OIF 030A	Ortesis de rodilla a pie con apoyo anterior en tendón rotuliano y supracondilar, a medida	MED	24	381,49	346,81
OIF 040	Ortesis correctora dinámica genu-valgo o varo	OIF 040A	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	MED	24	356,94	324,49
OIF 050	Ortesis de Grenier	OIF 050A	Ortesis de Grenier con dos valvas mediales de muslo, a medida	MED	24	326,67	296,97
OIF 060	Ortesis femoral QTB ( <i>Quadrilateral Thigh Bearing</i> )	OIF 060A	Ortesis funcional QTB ( <i>Quadrilateral Thigh Bearing</i> ) en termoplástico, a medida (Prescribir además una articulación de rodilla y una articulación de tobillo a elección)	MED	24	551,86	501,69

Subgrupo: 06 12 15 Ortesis de cadera, incluyendo ortesis de abducción

Código	Descripción	Código	Tipos de productos y descripción	E	R	IMF	IMF si
OIC 000	Ortesis de inmovilización de cadera sin articulación	OIC 000A	Ortesis de inmovilización de cadera sin articulación, a medida	MED	24	513,12	466,47
OIC 000	Ortesis de inmovilización de cadera sin articulación	OIC 000B	Ortesis de inmovilización de cadera sin articulación, prefabricada	ADAP1	24	353,41	321,28
OIC 010	Ortesis para la displasia congénita de cadera	OIC 010A	Ortesis para mantener caderas en abducción (tipo Frejka o similar)	ADAP1	24	96,06	87,33
OIC 010	Ortesis para la displasia congénita de cadera	OIC 010B	Ortesis para mantener caderas en abducción y rotación externa mediante arnés con tirantes (Aرنés de Pavlik)	ADAP1	12	132,63	120,57
OIC 010	Ortesis para la displasia congénita de cadera	OIC 010C	Ortesis multiarticulada mantener caderas en abducción y rotación externa de forma independiente	ADAP 2	24	733,07	666,43
OIC 020	Ortesis modular desrotadora de cadera	OIC 020A	Ortesis modular desrotadora de cadera, a medida	MED	24	331,46	301,33
OIC 030	Ortesis de Atlanta (o del Hospital Scottish Rite en Atlanta)	OIC 030A	Ortesis de Atlanta (o del Hospital Scottish Rite en Atlanta), a medida	MED	24	660,00	600,00
OIC 040	Ortesis modular de abducción de cadera	OIC 040A	Ortesis modular de abducción de cadera regulable con control de la flexo-extensión	ADAP2	24	579,87	527,15

Subgrupo: 06 12 18 Ortesis de cadera, rodilla, tobillo y pie

Código	Descripción	Código	Tipos de productos y descripción	E	R	IMF	IMF si
OIE 000	Bitutor femoral metálico	OIE 000A	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)	MED	24	891,12	810,11
OIE 000	Bitutor femoral metálico	OIE 000B	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)	MED	24	991,99	901,81
OIE 000	Bitutor femoral metálico	OIE 000C	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)	MED	24	1.107,88	1.007,16
OIE 000	Bitutor femoral metálico	OIE 000D	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)	MED	24	1.009,04	917,31
OIE 000	Bitutor femoral metálico	OIE 000E	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)	MED	24	1.109,91	1.009,01
OIE 000	Bitutor femoral metálico	OIE 000F	Bitutor femoral metálico con encaje cuadrangular y cinturón pélvico, a medida (unidad) (Prescribir además articulación de cadera, articulación rodilla y articulación de tobillo a elección y, si lo precisa, un botín)	MED	24	1.225,80	1.114,36

00264203

OIE 010	Monotutor femoral	OIE 010A	Monotutor femoral laminado en resina con articulación de rodilla y articulación de tobillo o ballesta, a medida	MED	24	3.410,00	3.100,00
OIE 020	Ortesis femoral	OIE 020A	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)	MED	24	790,96	719,05
OIE 030	Ortesis tipo Swash	OIE 030A	Ortesis de abducción variable desrotadora femoral (tipo Swash), infantil	ADAP3	24	956,97	869,97
OIE 040	Ortesis femoral de abducción en acero de Tachdjian	OIE 040A	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	MED	24	1.200,03	1.090,94
OIE 050	Ortesis desrotadora femoral (Twister)	OIE 050A	Ortesis desrotadora femoral (tipo twister) (unidad)	ADAP2	18	252,67	229,70
OIE 050	Ortesis desrotadora femoral (Twister)	OIE 050B	Ortesis desrotadora femoral en tejido elástico (unidad)	ADAP1	18	40,70	37,00
OIE 900	Dispositivo estabilizador y reciprocador para adaptar a ortesis de marcha bilateral	OIE 900A	Dispositivo estabilizador y reciprocador para adaptar a ortesis de marcha bilateral (Prescribir además una ortesis de marcha bilateral a elección)	ADAP3	36	2.750,00	2.500,00

## Subgrupo: 06 12 21 Articulaciones de tobillo

Código	Descripción	Código	Tipos de productos y descripción	E	R	IMF	IMF si
OIO 000	Articulación de tobillo	OIO 000A	Articulación rígida de tobillo libre	COMP1	24	125,40	114,00



OIO 000	Articulación de tobillo	OIO 000B	Articulación rígida de tobillo, con control del movimiento dorsal y plantar	COMP1	24	140,80	128,00
OIO 000	Articulación de tobillo	OIO 000C	Articulación flexible de tobillo con asistencia del movimiento de flexión dorsal y/o plantar	COMP1	24	129,80	118,00
OIO 000	Articulación de tobillo	OIO 000D	Articulación rígida de tobillo con asistencia dinámica del movimiento de flexión dorsal y/o plantar tipo Klenzack	COMP1	24	129,01	117,28
OIO 000	Articulación de tobillo	OIO 000E	Articulación flexible de tobillo con asistencia del movimiento de flexión dorsal y/o plantar variable	COMP1	24	264,00	240,00
OIO 000	Articulación de tobillo	OIO 000F	Articulación flexible de tobillo con asistencia del movimiento de flexión dorsal y/o plantar con tope posterior	COMP1	24	135,30	123,00

## Subgrupo: 06 12 24 Articulaciones de rodilla

Código	Descripción	Código	Tipos de productos y descripción	E	R	IMF	IMF si
OIA 000	Articulación de rodilla libre	OIA 000A	Articulación de rodilla libre	COMP1	24	163,19	148,35
OIA 000	Articulación de rodilla libre	OIA 000B	Articulación de rodilla libre con eje desplazado	COMP1	24	278,40	253,09
OIA 000	Articulación de rodilla libre	OIA 000C	Articulación de rodilla libre con asistencia a la extensión	COMP1	24	554,65	504,23
OIA 010	Articulación de rodilla con cierre de anillas	OIA 010A	Articulación de rodilla con cierre de anillas	COMP1	24	301,80	274,36
OIA 020	Articulación de rodilla con cierre suizo	OIA 020A	Articulación de rodilla con cierre suizo con o sin sistema de amortiguación	COMP2	24	435,11	395,55
OIA 030	Articulación de rodilla policéntrica	OIA 030A	Articulación de rodilla policéntrica	COMP1	24	484,37	440,34
OIA 040	Articulación de rodilla progresiva	OIA 040A	Articulación de rodilla progresiva dentada con bloqueo en la flexión	COMP1	24	580,80	528,00

## Subgrupo: 06 12 27 Articulaciones de cadera

Código	Descripción	Código	Tipos de productos y descripción	E	R	IMF	IMF si
OID 000	Articulación de cadera libre	OID 000A	Articulación de cadera libre, en acero	COMP1	24	264,29	240,26
OID 000	Articulación de cadera libre	OID 000B	Articulación de cadera libre, en acero, con movimiento de abducción	COMP1	24	324,86	295,33
OID 010	Articulación de cadera con cierre de anillas	OID 010A	Articulación de cadera con cierre de anillas	COMP1	24	254,43	231,30
OID 010	Articulación de cadera con cierre de anillas	OID 010B	Articulación de cadera con cierre de anillas y movimiento de abducción	COMP1	24	324,86	295,33

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

Código	Descripción	Código	Tipos de productos y descripción	E	R	IMF	IMF si
OIS 900	Recambios y componentes para ortesis de miembro inferior	OIS 900A	Cinturón pélvico para ortesis de miembro inferior	COMPO	24	117,92	107,20
OIS 900	Recambios y componentes para ortesis de miembro inferior	OIS 900B	Cinturón pélvico con soporte glúteo	COMPO	24	160,36	145,78
OIS 900	Recambios y componentes para ortesis de miembro inferior	OIS 900C	Barra para ortesis de miembro inferior	COMPO	24	23,61	21,46
OIS 900	Recambios y componentes para ortesis de miembro inferior	OIS 900D	Estribo para ortesis de miembro inferior	COMPO	24	63,27	57,52
OIS 900	Recambios y componentes para ortesis de miembro inferior	OIS 900E	Galápago, prefabricado	COMPO	18	17,07	15,52
OIS 900	Recambios y componentes para ortesis de miembro inferior	OIS 900F	Galápago, a medida	MED	24	110,00	100,00

Grupo: 06 33 Calzados ortopédicos

Subgrupo: 06 33 90 Calzados ortopédicos para grandes deformidades. El calzado a medida incluye la elaboración de las plantillas que hayan sido prescritas.

Código	Descripción	Código	Tipos de productos y descripción	E	R	IMF	IMF si
OCO 000	Calzado de plastazote, licra, fibra elástica o similar (par)	OCO 000A	Calzado ortopédico en plastazote, licra, fibra elástica o similar para deformidades en pies diabéticos, artríticos y neuropáticos (par)	BAS	12	97,93	89,03
OCO 010	Calzado a medida	OCO 010A	Calzado ortopédico, a medida, previo molde, para grandes deformidades (par)	MED	12	728,56	662,33

Sección IV Ortoprótisis especiales.

Grupo: 12 03 Productos de apoyo para caminar manejados por un brazo

Subgrupo: 12 03 09 Muletas de codo con soporte en antebrazo

Código	Descripción	Código	Tipos de productos y descripción	E	R	IMF	IMF si
EMS 000	Muleta con soporte en antebrazo y empuñadura anatómica	EMS 000A	Muleta con soporte en antebrazo y empuñadura anatómica con o sin abrazadera (unidad)	BAS	36	23,82	21,65
EMS 000	Muleta con soporte en antebrazo y empuñadura anatómica	EMS 000B	Bastón regulable a diferentes alturas por su parte inferior. tubo de aluminio con empuñadura y abrazadera en codo. Para adulto o niño o niña o niña (unidad)	BAS	36	7,70	7,00

Subgrupo: 12 03 16 Muletas con tres o más patas

Código	Descripción	Código	Tipos de productos y descripción	E	R	IMF	IMF si
EMT 000	Muleta con tres o más patas	EMT 000A	Muleta con tres o más patas	BAS	36	44,97	40,88

Grupo: 12 06 Productos de apoyo para caminar manejados por los dos brazos

Subgrupo: 12 06 00 Andadores

Código	Descripción	Código	Tipos de productos y descripción	E	R	IMF	IMF si
EAN 000	Andador sin ruedas	EAN 000A	Andador fijo regulable en altura	BAS	36	75,53	68,66
EAN 000	Andador sin ruedas	EAN 000B	Andador plegable de altura regulable	BAS	36	82,40	74,91
EAN 000	Andador sin ruedas	EAN 000C	Andador deambulador plegable de altura regulable	BAS	36	104,46	94,96
EAN 010	Andador con ruedas	EAN 010A	Andador de ruedas delanteras y tacos traseros, para niños o niñas y adultos	BAS	36	93,91	85,37
EAN 010	Andador con ruedas	EAN 010B	Andador de ruedas delanteras y tacos traseros con asiento, para niño o niña y adultos	BAS	36	101,48	92,25
EAN 010	Andador con ruedas	EAN 010C	Andador con ruedas delanteras giratorias y traseras con freno, con o sin asiento (rollator), para niño o niña y adultos	BAS	36	130,52	118,65
EAN 020	Andador con control postural de tronco y pelvis	EAN 020A	Andador con control postural de tronco y pelvis, graduable en altura y con freno, para niño o niña y adultos	ADAP2	36	1.414,01	1.285,46
EAN 030	Andador anteroposterior	EAN 030A	Andador anteroposterior graduable en altura, con asiento abatible y freno, para niño o niña y adultos	ADAP2	36	837,36	761,24

00264203

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)

Código	Descripción	Código	Tipos de productos y descripción	E	R	IMF	IMF si
EPL 000	Soporte de cuello para linfedema	EPL 000A	Soporte de cuello para linfedema, a medida	MED	6	132,41	120,37
EPL 010	Máscara para linfedema	EPL 010A	Máscara abierta para linfedema, a medida	MED	6	313,98	285,44
EPL 010	Máscara para linfedema	EPL 010B	Máscara abierta con banda labial para linfedema, a medida	MED	6	334,36	303,96
EPL 010	Máscara para linfedema	EPL 010C	Máscara con apertura para ojos, nariz y boca para linfedema, a medida	MED	6	421,27	382,97
EPL 020	Camiseta para linfedema	EPL 020A	Camiseta sin mangas para linfedema de tronco, a medida	MED	6	278,93	253,57
EPL 020	Camiseta para linfedema	EPL 020B	Camiseta con mangas largas para linfedema de tronco, a medida	MED	6	469,49	426,81
EPL 030	Soporte de mama para afectación linfática	EPL 030A	Soporte de mama para afectación linfática, prefabricado	ADAP1	6	140,00	127,27
EPL 040	Guantelete y guante para linfedema	EPL 040A	Guantelete para linfedema, a medida	MED	6	52,53	47,75
EPL 040	Guantelete y guante para linfedema	EPL 040B	Guantelete para linfedema, prefabricado	COMPO	6	31,74	28,85
EPL 040	Guantelete y guante para linfedema	EPL 040C	Guante sin protección distal para linfedema, a medida	MED	6	150,07	136,43

EPL 040	Guantelete y guante para linfedema	EPL 040D	Guante sin protección distal para linfedema, prefabricado	ADAP1	6	125,85	114,41
EPL 040	Guantelete y guante para linfedema	EPL 040E	Guante con protección distal para linfedema, a medida	MED	6	157,61	143,28
EPL 040	Guantelete y guante para linfedema	EPL 040F	Guante hasta el codo sin protección distal para linfedema, a medida	MED	6	175,25	159,32
EPL 040	Guantelete y guante para linfedema	EPL 040G	Guante hasta el codo con protección distal para linfedema, a medida	MED	6	181,21	164,74
EPL 050	Manga para linfedema	EPL 050A	Manga para linfedema, a medida	MED	6	108,70	98,82
EPL 050	Manga para linfedema	EPL 050B	Manga para linfedema, prefabricada	COMPO	6	105,60	96,00
EPL 050	Manga para linfedema	EPL 050C	Manga con guantelete para linfedema, a medida	MED	6	147,94	134,49
EPL 050	Manga para linfedema	EPL 050D	Manga con guantelete para linfedema, prefabricada	ADAP1	6	109,69	99,72
EPL 050	Manga para linfedema	EPL 050E	Manga con guante para linfedema, a medida	MED	6	232,57	211,43
EPL 050	Manga para linfedema	EPL 050F	Manga abarcando el hombro para linfedema, a medida	MED	6	154,47	140,43
EPL 050	Manga para linfedema	EPL 050G	Manga abarcando el hombro para linfedema, prefabricada	ADAP1	6	121,79	110,72
EPL 050	Manga para linfedema	EPL 050H	Manga abarcando el hombro con guantelete para linfedema, a medida	MED	6	213,66	194,24
EPL 050	Manga para linfedema	EPL 050I	Manga abarcando el hombro con guantelete para linfedema, prefabricada	ADAP1	6	174,96	159,05
EPL 050	Manga para linfedema	EPL 050J	Manga abarcando el hombro con guante para linfedema, a medida	MED	6	298,73	271,57
EPL 060	Guante con dedos para pie para linfedema	EPL 060A	Guante sin protección distal para pie para linfedema, a medida	MED	6	149,67	136,06

EPL 060	Guante con dedos para pie para linfedema	EPL 060B	Guante con protección distal para pie para linfedema, a medida	MED	6	152,14	138,31
EPL 070	Media para linfedema	EPL 070A	Media hasta la rodilla para linfedema, a medida	MED	6	106,82	97,11
EPL 070	Media para linfedema	EPL 070B	Media hasta la rodilla para linfedema, prefabricada	ADAP1	6	84,44	76,76
EPL 070	Media para linfedema	EPL 070C	Media entera para linfedema, a medida	MED	6	165,44	150,40
EPL 070	Media para linfedema	EPL 070D	Media entera para linfedema, prefabricada	ADAP1	6	109,14	99,22
EPL 070	Media para linfedema	EPL 070E	Media entera con sujeción a la cintura para linfedema, a medida	MED	6	173,03	157,30
EPL 080	Panty para linfedema	EPL 080A	Panty de una extremidad para linfedema, a medida	MED	6	282,15	256,50
EPL 080	Panty para linfedema	EPL 080B	Panty de una extremidad para linfedema, prefabricado	ADAP1	6	246,63	224,21
EPL 080	Panty para linfedema	EP L 08 0C	Panty (de dos piernas) para linfedema, a medida	MED	6	353,67	321,52
EPL 080	Panty para linfedema	EPL 080 D	Panty (de dos piernas) para linfedema, prefabricado	ADAP1	6	319,06	290,05
EPL 090	Pantalón para linfedema	EPL 090 A	Pantalón de pernera corta para linfedema, a medida	MED	6	251,82	228,93
EPL 090	Pantalón para linfedema	EP L 09 0B	Pantalón para linfedema, a medida	MED	6	309,79	281,63
EPL 100	Prenda autoajustable para linfedema de miembro superior	EPL 100A	Guantelete autoajustable de baja elasticidad o inelástico, prefabricada	ADAP1	12	52,89	48,08
EPL 100	Prenda autoajustable	EPL 100B	Guante autoajustable de baja elasticidad o inelástico, a medida	MED	12	143,29	130,26

	para linfedema de miembro superior						
EPL 100	Prenda autoajustable para linfedema de miembro superior	EPL 100C	Prenda para brazo autoajustable de baja elasticidad o inelástico, a medida	MED	12	298,62	271,47
EPL 100	Prenda autoajustable para linfedema de miembro superior	EPL 100D	Prenda para brazo autoajustable de baja elasticidad o inelástico, prefabricada	ADAP1	12	159,85	145,32
EPL 110	Prenda autoajustable para linfedema de miembro inferior	EPL 110A	Prenda para pie incluyendo tobillo autoajustable de baja elasticidad o inelástico, a medida	MED	12	64,78	58,89
EPL 110	Prenda autoajustable para linfedema de miembro inferior	EPL 110B	Prenda para pie incluyendo tobillo autoajustable de baja elasticidad o inelástico, prefabricada	ADAP1	12	54,67	49,70
EPL 110	Prenda autoajustable para linfedema de miembro inferior	EPL 110C	Prenda para pierna por debajo de la rodilla incluyendo pie autoajustable de baja elasticidad o inelástico, a medida	MED	12	428,93	389,94
EPL 110	Prenda autoajustable para linfedema de miembro inferior	EPL 110D	Prenda para pierna por debajo de la rodilla incluyendo pie autoajustable de baja elasticidad o inelástico, prefabricada	ADAP1	12	128,61	116,92
EPL 110	Prenda autoajustable para linfedema de miembro inferior	EPL 110E	Prenda para pierna por debajo de la rodilla autoajustable de baja elasticidad o inelástico, a medida	MED	12	320,03	290,94
EPL 110	Prenda autoajustable para linfedema de miembro inferior	EPL 110F	Prenda para muslo autoajustable de baja elasticidad o inelástico, a medida	MED	12	230,66	209,69
EPL 110	Prenda autoajustable para linfedema de miembro inferior	EPL 110G	Prenda para muslo autoajustable de baja elasticidad o inelástico, prefabricada	ADAP1	12	140,00	127,27
EPL 110	Prenda autoajustable	EPL 110H	Prenda para muslo incluyendo rodilla autoajustable de baja elasticidad o	MED	12	326,18	296,53



	para linfedema de miembro inferior		inelástico, a medida				
EPL 110	Prenda autoajustable para linfedema de miembro inferior	EPL 110I	Prenda para muslo incluyendo rodilla autoajustable de baja elasticidad o inelástico, prefabricada	ADAP1	12	143,98	130,89
EPL 110	Prenda autoajustable para linfedema de miembro inferior	EPL 110J	Prenda para pierna entera incluyendo pie autoajustable de baja elasticidad o inelástico, a medida	MED	12	734,88	668,07
EPL 110	Prenda autoajustable para linfedema de miembro inferior	EPL 110K	Prenda para pierna entera incluyendo pie autoajustable de baja elasticidad o inelástico, prefabricada	ADAP1	12	293,70	267,00
EPL 110	Prenda autoajustable para linfedema de miembro inferior	EPL 110L	Prenda para pierna entera autoajustable de baja elasticidad o inelástico, a medida	MED	12	500,50	455,00

El IMF de los tipos de productos a medida del subgrupo 04 06 06, a excepción de los tipos 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)

Código	Descripción	Código	Tipos de productos y descripción	E	R	IMF	IMF si
EPQ 000	Soporte de cuello y/o mentón para quemados y grandes queloides	EPQ 000A	Soporte de cuello para quemados y grandes queloides, a medida	MED	6	132,41	120,37

EPQ 000	Soporte de cuello y/o mentón para quemados y grandes queloides	EPQ 000B	Soporte de mentón para quemados y grandes queloides, a medida	MED	6	174,10	158,27
EPQ 000	Soporte de cuello y/o mentón para quemados y grandes queloides	EPQ 000C	Soporte de cuello y mentón para quemados y grandes queloides, a medida	MED	6	245,50	223,18
EPQ 010	Máscara para quemados y grandes queloides	EPQ 010A	Máscara abierta para quemados y grandes queloides, a medida	MED	6	313,98	285,44
EPQ 010	Máscara para quemados y grandes queloides	EPQ 010B	Máscara abierta con banda labial para quemados y grandes queloides, a medida	MED	6	334,36	303,96
EPQ 010	Máscara para quemados y grandes queloides	EPQ 010C	Máscara con apertura para ojos, nariz y boca para quemados y grandes queloides, a medida	MED	6	421,27	382,97
EPQ 010	Máscara para quemados y grandes queloides	EPQ 010D	Máscara de termoplástico con silicona para quemados y grandes queloides, a medida	MED	6	1.277,46	1.161,33
EPQ 020	Camiseta para quemados y grandes queloides	EPQ 020A	Camiseta sin mangas para quemados y grandes queloides, a medida	MED	6	278,93	253,57
EPQ 020	Camiseta para quemados y grandes queloides	EPQ 020B	Camiseta con mangas cortas para quemados y grandes queloides, a medida	MED	6	419,54	381,40
EPQ 020	Camiseta para quemados y grandes queloides	EPQ 020C	Camiseta con mangas largas para quemados y grandes queloides, a medida	MED	6	469,49	426,81

EPQ 030	Tronco para quemados y grandes queloides	EPQ 030A	Tronco sin mangas para quemados y grandes queloides, a medida	MED	6	472,20	429,27
EPQ 030	Tronco para quemados y grandes queloides	EPQ 030B	Tronco con mangas cortas para quemados y grandes queloides, a medida	MED	6	567,47	515,88
EPQ 030	Tronco para quemados y grandes queloides	EPQ 030C	Tronco con mangas largas para quemados y grandes queloides, a medida	MED	6	580,35	527,59
EPQ 040	Guantelete y guante para quemados y grandes queloides	EPQ 040A	Guantelete para quemados y grandes queloides, a medida	MED	6	52,53	47,75
EPQ 040	Guantelete y guante para quemados y grandes queloides	EPQ 040B	Guante sin protección distal para quemados y grandes queloides, a medida	MED	6	150,07	136,43
EPQ 040	Guantelete y guante para quemados y grandes queloides	EPQ 040C	Guante con protección distal para quemados y grandes queloides, a medida	MED	6	157,61	143,28
EPQ 040	Guantelete y guante para quemados y grandes queloides	EPQ 040D	Guante hasta el codo sin protección distal para quemados y grandes queloides, a medida	MED	6	175,25	159,32
EPQ 040	Guantelete y guante para quemados y grandes queloides	EPQ 040E	Guante hasta el codo con protección distal para quemados y grandes queloides, a medida	MED	6	181,21	164,74
EPQ 050	Manga para quemados y grandes queloides	EPQ 050A	Manga para quemados y grandes queloides, a medida	MED	6	108,70	98,82

EPQ 050	Manga para quemados y grandes queloides	EPQ 050B	Manga con guantelete para quemados y grandes queloides, a medida	MED	6	147,94	134,49
EPQ 050	Manga para quemados y grandes queloides	EPQ 050C	Manga con guante para quemados y grandes queloides, a medida	MED	6	232,57	211,43
EPQ 050	Manga para quemados y grandes queloides	EPQ 050D	Manga abarcando el hombro para quemados y grandes queloides, a medida	MED	6	154,47	140,43
EPQ 050	Manga para quemados y grandes queloides	EPQ 050E	Manga abarcando el hombro con guantelete para quemados y grandes queloides, a medida	MED	6	213,66	194,24
EPQ 050	Manga para quemados y grandes queloides	EPQ 050F	Manga abarcando el hombro con guante para quemados y grandes queloides, a medida	MED	6	298,73	271,57
EPQ 060	Guante con dedos para pie para quemados y grandes queloides	EPQ 060A	Guante con dedos sin protección distal para pie para quemados y grandes queloides, a medida	MED	6	149,67	136,06
EPQ 060	Guante con dedos para pie para quemados y grandes queloides	EPQ 060B	Guante con dedos con protección distal para pie para quemados y grandes queloides, a medida	MED	6	152,14	138,31
EPQ 070	Media para quemados y grandes queloides	EPQ 070A	Media hasta la rodilla para quemados y grandes queloides, a medida	MED	6	106,82	97,11
EPQ 070	Media para quemados y grandes queloides	EPQ 070B	Media entera para quemados y grandes queloides, a medida	MED	6	165,44	150,40
EPQ 070	Media para quemados y grandes queloides	EPQ 070C	Media entera con sujeción a la cintura para quemados y grandes queloides, a medida	MED	6	173,03	157,30

EPQ 080	Panty para quemados y grandes queloides	EPQ 080A	Panty de una extremidad para quemados y grandes queloides, a medida	MED	6	282,15	256,50
EPQ 080	Panty para quemados y grandes queloides	EPQ 080B	Panty (de dos piernas) para quemados y grandes queloides, a medida	MED	6	353,67	321,52
EPQ 090	Pantalón para quemados y grandes queloides	EPQ 090A	Pantalón de pernera corta para quemados y grandes queloides, a medida	MED	6	251,82	228,93
EPQ 090	Pantalón para quemados y grandes queloides	EPQ 090B	Pantalón para quemados y grandes queloides, a medida	MED	6	309,79	281,63
EPQ 100	Tobillera para quemados y grandes queloides	EPQ 100A	Tobillera para quemados y grandes queloides, a medida	MED	6	82,96	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 90: Complementos para las prendas de compresión

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

Código	Descripción	Código	Tipos de productos y descripción	E	R	IMF	IMF si
EPC 000	Cierre para prendas de compresión	EPC 000A	Cierre de cremallera, a medida	MED	6	30,42	27,65
EPC 000	Cierre para prendas de compresión	EPC 000B	Cierre de corchetes, a medida	MED	6	18,46	16,78
EPC 000	Cierre para prendas de compresión	EPC 000C	Cierre de velcro, a medida	MED	6	17,99	16,35
EPC 010	Adaptaciones para prendas de compresión	EPC 010A	Apertura de mamas, a medida	MED	6	18,46	16,78
EPC 010	Adaptaciones para prendas de compresión	EPC 010B	Confección de copas, a medida	MED	6	14,47	13,15
EPC 010	Adaptaciones para prendas de compresión	EPC 010C	Confección de bolsa escrotal, a medida	MED	6	55,00	50,00

EPC 010	Adaptaciones para prendas de compresión	EPC 010D	Adaptación anatómica articular, a medida	MED	6	23,67	21,52
EPC 010	Adaptaciones para prendas de compresión	EPC 010E	Adaptación textil, a medida	MED	6	34,13	31,03
EPC 010	Adaptaciones para prendas de compresión	EPC 010F	Inserción de bolsillo, a medida	MED	6	35,00	31,82
EPC 010	Adaptaciones para prendas de compresión	EPC 010G	Almohadillas linfáticas, a medida	MED	6	33,69	30,63
EPC 020	Otros complementos para prendas de compresión	EPC 020A	Banda proximal de sujeción para prendas de compresión para linfedema, a medida	MED	6	36,52	33,20
EPC 020	Otros complementos para prendas de compresión	EPC 020B	Soporte de silicona para quemados y grandes queloides, a medida	MED	6	16,96	15,42
EPC 020	Otros complementos para prendas de compresión	EPC 020C	Banda adicional de sujeción para prendas autoajustables de baja elasticidad o inelásticas para linfedema, prefabricada	COMPO	12	32,74	29,76
EPC 020	Otros complementos para prendas de compresión	EPC 020D	Funda de protección para el brazo para uso con prendas autoajustables de compresión	COMPO	12	26,44	24,04
EPC 020	Otros complementos para prendas de compresión	EPC 020E	Funda de protección para la pierna para uso con prendas autoajustables de compresión	COMPO	12	32,91	29,92
EPC 020	Otros complementos para prendas de compresión	EPC 020F	Almohadilla acolchada para linfedema de la zona genital para hombre, prefabricada	COMPO	12	88,94	80,85
EPC 020	Otros complementos para prendas de compresión	EPC 020G	Almohadilla acolchada para linfedema de la zona genital para mujer, prefabricada	COMPO	12	76,78	69,80
EPC 020	Otros complementos para prendas de compresión	EPC 020H	Almohadilla acolchada para linfedema del pecho unilateral, prefabricada	COMPO	12	56,76	51,60
EPC 020	Otros complementos para prendas de compresión	EPC 020I	Almohadilla acolchada para linfedema de pecho bilateral, prefabricada	COMPO	12	164,01	149,10
EPC 020	Otros complementos para prendas de compresión	EPC 020J	Almohadilla acolchada para linfedema de la fosa axilar, prefabricada	COMPO	12	37,03	33,66
EPC 020	Otros complementos para prendas de compresión	EPC 020K	Almohadilla acolchada para linfedema del abdomen, prefabricada	COMPO	12	53,90	49,00
EPC 020	Otros complementos para prendas de compresión	EPC 020L	Almohadilla acolchada para linfedema del tobillo, prefabricada	COMPO	12	41,03	37,30
EPC 020	Otros complementos para prendas de compresión	EPC 020M	Almohadilla acolchada para linfedema del dorso de la mano, prefabricada	COMPO	12	33,88	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

Código	Descripción	Código	Tipos de productos y descripción	E	R	IMF	IMF si
ECJ 000	Cojín para prevenir las úlceras por presión, de una sola pieza de silicona, gel u otros materiales	ECJ 000A	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	BAS	36	115,97	105,43
ECJ 010	Cojín para prevenir las úlceras por presión, modular, de diferentes materiales con base firme	ECJ 010A	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	ADAP 1	36	355,47	323,15
ECJ 020	Cojín para prevenir las úlceras por presión, con múltiples celdas de aire, u otros materiales, independientes unidas por una base	ECJ 020A	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	ADAP 1	36	677,77	616,15

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.

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

Código	Descripción	Código	Tipos de productos y descripción	E	R	IMF	IMF si
EBI 000	Aparato de bipedestación	EBI 000A	Bipedestador de niño o niña	ADAP 1	24	1.705,80	1.550,73
EBI 000	Aparato de bipedestación	EBI 000B	Bipedestador de adulto	ADAP 1	36	2.282,91	2.075,37

Subgrupo: 04 48 21 Planos inclinables

Código	Descripción	Código	Tipos de productos y descripción	E	R	IMF	IMF si
EPI 000	Plano inclinado	EPI 000A	Plano inclinado prono/supino para niño o niña	ADAP 1	36	1.769,27	1.608,43

00264203