

NOMENCLADOR DE MATERIALES ORTOPÉDICOS

Rectificación Resolución 1453/2022 Junio de 2022

Id. Sist.	Cód. Res. 3609/14	Cód. Res. 7555/11	Detalle	jun-22
OMI 1	1	1	ORTESIS LARGA DE ACERO Y/O TERMOPLÁSTICO CON BARRAS Y TRABA SUIZA O ANILLO DE ACERO, VALVAS TERMOPLÁSTICAS, ARTICULACIÓN DE TOBILLO TERMINACIÓN INTERNA EN PLASTAZOTE TOMAS DE VELCRO	192.600
OMI 2	2	2	ORTESIS LARGA DE ALUMINIO Y TERMOPLÁSTICO CON BARRAS Y TRABA SUIZA O ANILLO VALVAS TERMOPLÁSTICAS, ARTICULACIÓN DE TOBILLO TERMINACIÓN INTERNA EN PLASTAZOTE, TOMAS DE VELCROS	284.300
OMI 3	3	3	ORTESIS LARGA EN FIBRA DE CARBONO LAMINADO, ARTICULACIÓN DE ACERO INOX (DABLE TRABA SUIZA, GATILLO O ANILLO, TERMINACIONES EN PLASTAZOTE, TOMAS EN VELCRO	328.100
OMI 4	4	4	ORTESIS LARGA CON RECLPROCADOR CON BARRAS DE ALUMINIO Y TRABA SUIZA O ANILLO, VALVAS TERMOPLÁSTICAS, CORSELETE LUMBAR, SISTEMA RECIPROCADOR CON CABLE O BALANCÍN, TERMINACIÓN INTERNA EN PLASTAZOTE, TOMAS EN VELCRO.	448.800
OMI 5	5	5	ORTESIS LARGA CON ARTICULACIÓN DE RODILLA AUTOBLOQUEANTE MONOBARRA EN CARBONO CON ARTICULACIÓN DE TITANIO	315.300
OMI 6	6	6	ORTESIS LARGA DINÁMICA CON ASISTENCIA NEUMÁTICA A LA EXTENSIÓN	612.300
OMI 7	7	7	EQUIPAMIENTO DINÁMICO DE MARCHA SISTEMA HKAFO CON SOPORTE POSTURAL TORÁCICO DE FIBRA DE CARBONO, DISPOSITIVO DE PROPULSIÓN POR PRESIÓN CONTRALATERAL, ARTICULACIONES DE CADERA Y RODILLAS CON RULEMANES Y GRAPODINAS, REGULADOR DE LONGITUD DE PASO TURNBUNKLE	813.400
OMI 8	8	8	EQUIPAMIENTO ORTÉSICO DINÁMICO CON DISPOSITIVO ELECTRÓNICO DE BLOQUEO DE DILLA, SENSORES PROXIMALES DE MONITOREO DE POSICIÓN DE CONTROL DE TRABA, OSCILACIÓN FREE SWING CON ARTICULACIÓN LIBRE. 2 ACUMULADORES INTERCAMBIABLES DE NIKEL-METAL HYDRIDE CELL, CARGADOR DE BATERÍA, MATERIAL PPP Y DUROALUMINIO	1.095.000

OMI 9	9	9	EQUIPAMIENTO ORTÉSICO DINÁMICO CON DISPOSITIVO DE CONTROL DE BLOQUEO MECÁNICO POR TWISTERS POSTERO LATERALES, TRABA DE RODILLA DURANTE CARGA BALANCEO FREE SWING CON ARTICULACIÓN LIBRE, TOBILLO DE DOBLE CONTROL, VÁSTAGOS LATERALES DE DURAL	580.400
OMI 10	10	10	VALVA CORTA TERMOPLÁSTICA FIJA A 90°	17.500
OMI 11	11	11	VALVA CORTA TERMOPLÁSTICA ARTICULADA	43.500
OMI 12	12	12	ORTESIS PARA MIEMBRO INFERIOR DAFO SUPRAMALEOLAR	17.500
OMI 13	13	13	ORTESIS PARA MIEMBRO INFERIOR DAFO ANTERIOR	17.500
OMI 14	14	14	ORTESIS PARA MIEMBRO INFERIOR DAFO ARTICULADA	51.800
OMI 15	15	15	ORTESIS PARA MIEMBRO INFERIOR DAFO A 90°	35.500
OMI 16	16	16	ORTESIS CON A 90°- EN TERMOPLÁSTICO DE BAJA TEMPERATURA	38.900
OMI 17	17	17	ORTESIS CORTA DE CARBONO ARTICULADA LAMINADO EN ACRÍLICO O CON BARRAS DE CARBONO, ARTICULACIÓN DE ACERO, TERMINACIÓN INTERNA EN PLASTAZOTE	144.900
OMI 18	18	18	ORTESIS CORTA CON DESROTADOR DINÁMICO DE CADERAS CON CINTURÓN PÉLVICO, BARRAS ROTADORAS EN TEFLÓN O RESORTE, VALVAS CORTAS EN POLIPROPILENO	28.600
OMI 19	19	19	ORTESIS CORTA DOBLE BARRA CON ARTICULACIÓN CON TOPE O LIBRES, CROMADA	51.800
OMI 20	20	20	ORTESIS CORTA DOBLE BARRA CON ASISTENCIA A LA DORSIFLEXIÓN KLENSAK	78.200
OMI 21	21	21	ORTESIS TERMOPLÁSTICA CORTA CON ARTICULACIÓN TAMARAK	51.800
OMI 22	22	22	ORTESIS MODELO LUCIANO DÍAZ	17.500
OMI 23	23	23	ORTESIS CORTA ANTERIOR CON APOYO PTB CON DORSIFLEXIÓN LIMITADA A 90°	17.500
OMI 24	24	24	FÉRULA DE ATLANTA	127.000
OMI 25	25	25	FÉRULA DE WINDELL	15.000
OMI 26	26	26	VALVA TERMOPLÁSTICA LARGA CON TOBILLO FIJO A 90°	29.500
OMI 27	27	27	VALVA LARGA EN TERMOPLÁSTICO DE BAJA TEMPERATURA	49.100
OMS 28	28	28	VALVA TERMOPLÁSTICA ANTEBRAQUIOPALMAR	28.000
OMS 29	29	29	VALVA TERMOPLÁSTICA POLAINA	16.700
OMS 30	30	30	VALVA ANTEBRAQUIOPALMAR EN TERMOPLÁSTICO DE BAJA TEMPERATURA	47.800
OMS 31	31	31	CADERA DE TELA	4.400
OMS 32	32	32	CODERA EN TERMOPLÁSTICO DE BAJA TEMPERATURA	28.000
OMS 33	33	33	ORTESIS ANTEBRAQUIOPALMAR ARTICULADA	28.000
OMS 34	34	34	INMOVILIZADOR DE MUÑECA DOBLE BARRA	3.300
COR 35	35	35	CORSET BIVALVADO CONFECCIONADO EN POLIPROPILENO TIPO TLSO CON SUJECIÓN, HEBILLAS O VELCRO	70.400
COR 36	36	36	CORSET BALENADO DORSOLUMBAR DE TELA Y ELÁSTICO	14.100

COR 37	37	37	CORSET BALLEADO LUMBOSACRO DE TELA Y ELÁSTICO	10.800
COR 38	38	38	CORSET BALLEADO DORSOLUMBAR DE TELA Y ELÁSTICO CON BRETELES	14.100
COR 39	39	39	CORSET U ORTESIS DE KNIGHT	27.000
COR 40	40	40	CORSET U ORTESIS DE KNLGHT TAYLOR	27.000
COR 41	41	41	CORSET U ORTESIS DE JEWETT	53.500
COR 42	42	42	CORSET U ORTESIS CRUCIFORME DE TRONCO OCC	32.500
COR 43	43	43	CORSET U ORTESIS TISO O BOSTON SOBRE RISSER	46.200
COR 44	44	44	CORSET RÍGIDO DE ESPUMA DE POLIURETANO O PLASTAZOTE CON CIERRE ANTERIOR Y VELCRO	68.900
COR 45	45	45	CORSET TERMOPLÁSTICO MILWAKE SOBRE RISSER	75.800
OMI 46	46	46	ORTESIS ESTABILIZADORA DE RODILLA DE 4 PUNTOS	39.600
OMI 47	47	47	ORTESIS DE CODEVILLA, CON CALZADO	84.100
COL 48	48	48	COLLAR DE ZIMMER	5.600
COL 49	49	49	COLLAR DE PHILADELPHIA	3.600
COL 50	50	50	COLLAR DANMAR	14.200
OMI 51	51	51	FÉRULA ABDUCTORA DE DENNIS BROWN	29.200
COL 199			COLLAR CON APOYO MENTONIANO (HEADMASTER)	64.000
OMI 52	52	52	FÉRULA ABDUCTORA DE DENNIS BROWN CON BOTAS	51.200
OMI 53	53	53	FÉRULA ANTILUXACIÓN DE CADERA GONIOMÉTRICA	26.000
OMI 54	54	54	FES: 2 CANALES ALIMENTADO A BATERÍA DE USO SIMULTÁNEO O ALTERADO, PULSOS DE CORRIENTE CONSTANTE CON AMPLITUD REGULABLE Y ONDA RECTANGULAR, CARGADOR DE BATERÍA INCLUIDO, PLANTILLA CON SENSOR DE MARCHA	288.800
OMI 55	55	55	PAR DE CALZADO ORTOPÉDICO PARA COMPENSAR DISCREPANCIA DE LONGITUD DE MIEMBRO INFERIOR DE HASTA 6 CM	42.800
OMI 56	56	56	PAR DE CALZADO ORTOPÉDICO PARA COMPENSAR DISCREPANCIA DE LONGITUD DE MIEMBRO INFERIOR DE MÁS DE 6 CM	54.700
OMI 57	57	57	PAR DE CALZADO A MEDIDA PARA COMPENSAR DEFORMIDADES CONFECCIONADO CON MOLDE DE YESO	53.900
OMI 58	58	58	INMOVILIZADOR DE RODILLA BALLEADO	12.900
OMS 207			INMOVILIZADOR DE MUÑECA DE NEOPRENE	5.600
PMI 59	59	59	PROTORTESIS CON APOYO ISQUIÁTICO CON ARTICULACIÓN Y PIE PROTÉSICO	406.000
PMI 60	60	60	PROTORTESIS CORTA CON APOYO PTB Y PIE PROTÉSICO	170.600
EV 61	61	61	ROLLO DE CINTA TAPPING DE 5 MTS	6.900
OMS 62	62	62	BRACE DE HÚMERO BIVALVADO CONFECCIONADO EN TERMOPLÁSTICO	31.100
EV 63	63	63	PLANCHAS EN TERMOPLÁSTICO, MOLDEABLE EN BAJA TEMPERATURA, LISO, MICRO O MULTIPERFORADO. COTIZACIÓN SEGÚN DIFERENTES MEDIDAS (46 X 46)	33.000

EV 64	64	64	PLANCHAS EN TERMOPLÁSTICO, MOLDEABLE EN BAJA TEMPERATURA, LISO, MICRO O MULTIPERFORADO. COTIZACIÓN SEGÚN DIFERENTES MEDIDAS (46 X 92)	24.900
COR 65	65	65	TRAJE THERATHOGS FULLBODY PEDIÁTRICO	350.700
COR 66	66	66	TRAJE THERATHOGS FULLBODY ADULTOS	437.900
COR 200			TRAJE SPIO PEDIÁTRICO	255.800
COR 67A	67	67	THERATOGS PARA MIEMBROS INFERIORES PEDIÁTRICO	346.300
COR 67B	68	67	THERATOGS PARA MIEMBROS INFERIORES ADULTO	451.700
EPM 68	69	68	MULETAS REGULABLES EN ALTURA DE MADERA	10.000
EPM 69B		69	ALQUILER DE MULETAS REGULABLES EN ALTURA DE ALUMINIO	7.800
EPM 69A	70	69	MULETAS REGULABLES EN ALTURA DE ALUMINIO	10.000
EPM 70	71	70	BASTÓN DE UN PUNTO REGULABLE EN ALTURA	5.400
EPM 71	72	71	BASTÓN CANADIENSE DE ALUMINIO REGULABLE EN ALTURA	7.300
EPM 72	73	72	TRÍPODE	6.000
EPM 73A	74	73	ANDADOR ULTRALIVIANO PLEGABLE, REGULABLE EN ALTURA CON 4 REGATONES	12.900
EPM 73B		73	ALQUILER DE ANDADOR ULTRALIVIANO PLEGABLE, REGULABLE EN ALTURA CON 4 REGATONES	1.500
EPM 73C		73	ANDADOR ULTRALIVIANO PLEGABLE, REGULABLE EN ALTURA CON 2 RUEDAS DELANTERAS Y 2 REGATONES	19.200
EPM 73D		73	ALQUILER DE ANDADOR ULTRALIVIANO PLEGABLE, REGULABLE EN ALTURA CON 2 RUEDAS DELANTERAS Y 2 REGATONES	1.800
EPM 74A	75	74	ANDADOR ULTRALIVIANO PLEGABLE PASO A PASO CON RUEDAS	12.900
EPM 74B		74	ANDADOR ULTRALIVIANO PLEGABLE PASO A PASO SIN RUEDAS	15.000
EPM 75	76	75	ANDADOR FIJO	12.900
EPM 76	77	76	ANDADOR POSTERIOR DE ADULTO	35.500
EPM 77	78	77	ANDADOR PEDIÁTRICO	17.800
EPM 78	79	78	ANDADOR POSTERIOR PEDIÁTRICO	59.700
EPM 201			ANDADOR PARA ADULTO CON ASIENTO CON RUEDAS	31.300
EPM 202			ANDADOR POSTERIOR PEDIÁTRICO	49.700
EPM 79	80	79	GATE WALKER TRAINER PLEGADO FRONTAL, RUEDAS CON SISTEMA PLEGABLE, EMPUÑADURAS ANTÓMICAS, FENTE PVC DESMOTABLE REGULABLE EN ALTURA	120.400
EPM 80	81	80	GATE TRAINER ENCEFALOPÁTICO DEAMBULADOR DE CONTROLES MÚLTIPLES, RUEDAS DE GIRO LIBRE AUTOBLOQUEANTES, MESA DESMONTABLE CON ALARGUE PARA CRECIMIENTO, BARRA, GUIA PARA ACOMPAÑANTE	127.700
EPM 81	82	81	ANDADOR DINÁMICO CON TOMA DE TRONCO APOYO ANTEBRANQUIAL ABDUCCIÓN, CHIRIPÁ Y RUEDAS CON FRENOS REGULABLE EN ALTURA	171.900
EPM 82	83	82	ANDADOR POSTERIOR CON TOMA DE TRONCO	64.600
EPM 83	84	83	BASTÓN DE MADERA DE UN PUNTO	7.100
EPM 84	85	84	BASTÓN DE ALUMINIO TELESCÓPICO DE UN PUNTO	4.500
EPM 85	86	85	BASTÓN PLEGABLE PARA CIEGO (DE CUALQUIER COLOR SEGÚN REQUERIMIENTO)	5.400

MOB 86	87	86	COLCHÓN PARA PREVENIR ESCARAS, NEUMÁTICO SIN REGULACIÓN DE PRESIONES	11.600
MOB 87	88	87	COLCHÓN PARA PREVENIR ESCARAS, NEUMÁTICO CON RECULACIÓN DE PRESIONES (MOTOR)	11.600
MOB 88	89	88	COLCHÓN DE AGUA PARA PREVENIR ESCARAS	20.200
MOB 89	90	89	COLCHÓN FRACCIONADO	20.300
MOB 90	91	90	COLCHÓN DE NEOPRENE DE 4 SECCIONES DE INFLADO COBERTOR, SISTEMA DE FLOTACIÓN SECA E INFLADOR	547.300
MOB 91	92	91	COLCHÓN DE PVC DE 3 SECCIONES DE INFLADO COBERTOR, SISTEMA DE FLOTACIÓN SECA E INFLADOR	102.500
MOB 92	93	92	MANTA ANTIESCARAS	13.100
MOB 93	94	93	TABLA DE TRANSFERENCIA	12.400
MOB 94	95	94	ADAPTADOR DE INODOROS PLÁSTICO	8.800
MOB 95	96	95	CAMA ORTOPÉDICA MANUAL ARTICULADA CON BARANDAS Y TRAPECIO	58.200
MOB 96	97	96	BIPEDESTADOR PARA PARAPLEJIA CON REGULADOR DE ÁNGULO DE INCLINACIÓN MANUAL, CON TRABAS Y MESA ESCOTADA	124.200
MOB 97	98	97	BIPEDESTADOR PEDIÁTRICO REGULABLE EN ALTURA CON SUJECIÓN Y MESA CON ESCOTADURA	74.900
MOB 203			INODORO PORTÁTIL O ELEVADOR DE INODOROS CON BACINILLA	17.000
MOB 206			BIPEDESTADOR PRONOSUPINO DE ACERO CON APOYA CABEZAS Y ACCESORIOS	14.200
MOV184	184		BIPEDESTADOR MULTICONTROL CON ACCESORIOS	124.200
MOB 98	99	98	ESQUINERO ACOLCHADO CON BLOQUE ABDUCTOR Y SUJECIÓN DE TRONCO	112.000
MOB 99	100	99	MESA DE PRONO	111.100
MOB 100	101	100	ELEVADOR DE INODOROS SIN RUEDAS	18.700
MOB 101	102	101	ELEVADOR DE INODOROS CON RUEDAS	17.000
MOB 102	103	102	SILLA DE RUEDAS PARA BAÑO CON RESPALDO Y ASIENTO A 90º, ACOLCHADA IMPERMEABLE	33.100
MOB 103	104	103	SILLA PARA BAÑO TIPO REPOSERA, ACOLCHADA, RECLINABLE CON SISTEMA DE SUJECIÓN.	39.400
MOB 204			SILLA DE BAÑO RECLINABLE DE ALUMINIO CON SISTEMA TILT, APOYA CABEZA Y BACINILLA	170.600
MOB 104	105	104	BASE CON RUEDAS PARA REPOSERA DE BAÑO	29.500
MOB 105	106	105	ELEVADOR HIDRÁULICO PARA PACIENTES CON BASE MÓVIL CON 4 RUEDAS DE GIRO DE 360º, ELEVACIÓN OPERADA MEDIANTE SISTEMA HIDRÁULICO ACCIONADO MANUALMENTE, RANGO DE ELEVACIÓN MAYOR A 50 CM., ASIENTO DESMONTABLE EN LONA PLÁSTICA CON ORIFICIO CENTRAL PARA PERMITIR USO DE EN SILLA HIGIÉNICA MÁS ARNÉS	171.900
MOB 205			ALQUILER DE ELEVADOR HIDRÁULICO MOB 105 (X MES)	14.200
SR 106	107	106	SILLA DE RUEDAS ESTÁNDAR PARA ADULTO: PLEGABLE, CON ASIENTO Y RESPALDO EN CUERINA LAVABLE, APOYABRAZOS Y APOYA PIES REBATIBLES Y DESMONTABLES. RUEDAS 60/20 NEUMÁTICAS, FRENO Y COMANDO BIMANUAL	42.700
SR 107	108	107	SILLA DE RUEDAS ESTÁNDAR PARA ADULTO: PLEGABLE, CON ASIENTO Y RESPALDO EN CUERINA LAVABLE, APOYABRAZOS Y APOYA PIES REBATIBLES Y DESMONTABLES. RUEDAS 60/20 NEUMÁTICAS, FRENO Y COMANDO BIMANUAL. DOBLE CRUCETA O CUADRO FIJO	42.700

SR 108A	109	108	SILLA DE RUEDAS ULTRALIVIANA PARA ADULTOS (EN DUROALUMINIO) tipo de cuadro: plegable tipo tijera. Medidas de ancho de asiento: 39, 41, 43, 46 cm. Profundidad de asiento: 39,41, 43 46 cm. Apoya brazos: tipo escritorio, desmontables a medida. Apoya pies rebatibles y desmontables ajustables en altura. Ruedas traseras de extracción rápida, inflables de 40 o 60 cm. de diámetro. Ruedas delanteras macizas y barras antivuelco	92.400
SR 108B		108	SILLA DE RUEDAS ULTRALIVIANA PEDIÁTRICA (EN DUROALUMINIO) tipo de cuadro: plegable tipo tijera. Medidas de ancho de asiento: 39, 41, 43, 46 cm. Profundidad de asiento: 39,41, 43 46 cm. Apoya brazos: tipo escritorio, desmontables a medida. Apoya pies rebatibles y desmontables ajustables en altura. Ruedas traseras de extracción rápida, inflables de 40 o 60 cm. de diámetro. Ruedas delanteras macizas y barras antivuelco	149.200
SR 109	110	109	SILLA DE RUEDAS ULTRALIVIANA PARA ADULTOS (EN DUROALUMINIO) tipo de cuadro: plegable tipo tijera. Medidas de ancho de asiento: 39, 41, 43, 46 cm. Profundidad de asiento: 39, 41,43 46 cm. Apoya brazos: tipo escritorio, desmontables a medida. Apoya pies rebatibles y desmontables ajustables en altura. Ruedas traseras de extracción rápida, inflables de 40 o 60 cm. de diámetro. Ruedas delanteras macizas y barras antivuelco. doble cruceta o cuadro fijo	120.900
SR 110	111	110	SILLA DE RUEDAS ULTRALIVIANA REFORZADA PARA PACIENTES HIPEROBESOS.	60.800
SR 111A	112	111	SILLA DE RUEDAS DE TRANSPORTE TIPO MAC LAREN	201.900
SR 111B		111	SILLA DE RUDAS DE TRANSPORTE DE ALUMINIO TIPO MAC LAREN CON ACCESORIOS: CAPOTA/CANASTO PORTAOBJETOS	199.100
SR 112	113	112	SILLA DE RUEDAS CON RESPALDO RECLINABLE TIPO TIJERA. RESPALDO RECLINABLE. APOYA CABEZA. MEDIDAS DE ANCHO DE ASIENTO 39, 41, 43, 46 CM. PROFUNDIDAD DE ASIENTO 39, 41, 43, 46, CM. APOYA BRAZOS DESMONTABLES REGULABLES EN ALTURA. APOYA PIES DESMONTABLES REBATIBLES REGULABLES EN ALTURA. RUEDAS TRASERAS EXLRAÍBLES, INFLABLES DE 24 Y 26 PULGADAS. EJE 1RASERO POSIBILIDAD DE MODIFICARLO EN SENTIDO LONGITUDINAL Y VERTICAL. RUEDAS DELANTERAS INFLABLES O MACIZAS DE 4 Y 5 PULGADAS, BARRAS ANTIVUELCO DESMONTABLES, ESTABILIZADORES EXTRAÍBLES Y REGULABLES EN ALTURA, SUJECIONES DE TRONCO Y PELVIS. ULTRALIVIANA	99.100
SR 113	114	113	SILLA DE RUEDAS CON RESPALDO RECLINABLE REFORZADA O CUADRO FIJO. PLACAS PLANAS PARA CONTROL DE TRONCO. RESPALDO RECLINABLE. APOYA CABEZA. APOYA CABEZA. MEDIDAS DE ANCHO DE ASIENTO 39, 41, 43, 46 CM. PROFUNDIDAD DE ASIENTO 39, 41, 43, 46, CM. APOYA BRAZOS DESMONTABLES REGULABLES EN ALTURA. APOYA PIES DESMONTABLES REBATIBLES REGULABLES EN ALTURA. RUEDAS TRASERAS EXTRAÍBLES, INFLABLES DE 24 Y 26 PULGADAS. EJE TRASERO POSIBILIDAD DE MODIFICARLO EN SENTIDO LONGITUDINAL Y VERTICAL. RUEDAS DELANTERAS INFLABLES O MACIZAS DE 4 Y 5 PULGADAS, BARRAS ANTIVUELCO DESMONTABLES, ESTABILIZADORES EXTRAÍBLES Y REQUABLES EN ALTURA, SUJECIONES DE TRONCO Y PELVIS. ULTRALIVIANA	203.000
SR 114	115	114	SILLA DE RUEDAS RECLINABLE CON SISTEMA TILT CON PLACAS PLANAS SILLA DE RUEDAS CON RESPALDO RECLINABLE CON SISTEMA TILT. RESPALDO RÍGIDO CON ACOLCHADO O POSTURA ALTA. MEDIDAS DE ANCHO DE ASIENTO 39, 41, 43, 46 CM. APOYA BRAZOS DESMONTABLES REGULABLES EN ALTURA. RUEDAS TRASERAS EXTRAIBLES, INFLABLES DE 24 Y 26 PULGADAS. EJE TRASERO POSIBILIDAD DE MODIFICARLO EN SENTIDO LONGITUDINAL Y VERTICAL. RUEDAS DELANTERAS INFLABLES O MACIZAS DE 4 Y 5 PULGADAS, BARRAS ANTIVUELCO DESMONTABLES, ESTABILIZADORES EXTRAIBLES Y REGULABLES EN ALTURA, SUJECIONES DE TRONCO Y PELVIS	312.800

SR 115	116	115	SILLA DE RUEDAS RECLINABLE CON SISTEMA TILT CON PLACAS PLANAS ULTRALIVIANA SILLA DE RUEDAS CON RESPALDO RECLÍNABLE CON SISTEMA TILT ULTRALIVIANA . RESPALDO RÍGIDO CON ACOLCHADO O POSTURA ALTA. MEDIDAS DE ANCHO DE ASIENTO 39, 41, 43, 46 CM. PROFUNDIDAD DE ASIENTO 39, 41, 43, 46 CM. APOYA BRAZOS DESMONTABLES REGULABLES EN ALTURA. APOYA PIES DESMONTABLES REBATIBLES REGULABLES EN ALTURA. RUEDAS TRASERAS EXTRAÍBLES, INFLABLES DE 24 Y 26 PULGADAS. EJE TRASERO POSIBILIDAD DE MODIFICARLO EN SENTIDO LONGITUDINAL Y VERTICAL. RUEDAS DELANTERAS INFLABLES O MACIZAS DE 4 Y 5 PULGADAS, BARRAS ANTIVUELCO DESMONTABLES, ESTABILIZADORES EXTRAÍBLES Y REGULABLES EN ALTURA, SUJECIONES DE TRONCO Y PELVIS.	296.900
SR 116	117	116	SR POSTURAL DE TRASLADO CON DISPOSITIVO PARA ACOMPAÑAR EL CRECIMIENTO, CON FLAP DE DESACOPLE PARA USO DE BUTACA EN AUTOMOTOR. SISTEMA DE APOYO PARA USO ESQUINERO DOMICILIARIO. PLEGADO FRONTAL COMPACTO. FRENO EN RUEDAS TRASERAS.	334.600
SR 117	118	117	SILLA DE RUEDAS COMPACTA DE ALUMINIO T7000 O TITANIO, CENTRO DE GRAVEDAD REGULABLE, RUEDAS FROGG LEC EYECTABLES.	728.300
SR 118	119	118	SILLA DE RUEDAS MOTORIZADA A MEDIDA REFORZADA, RESPALDO FIJO A 90º APOYA BRAZOS TIPO ESCRITORIO	639.700
SR 119	120	119	SILLA DE RUEDAS MOTORIZADA A MEDIDA ULTRALIVIANA	511.700
SR 120	121	120	SILLA DE RUEDAS MOTORIZADA CON ESTRUCTURA DE ACERO CROMADA PLEGABLE, APOYA PIES REBATIBLES Y DESMONTABLE	383.800
SR 208			SILLA DE RUEDAS MOTORIZADA A MEDIDA ULTRALIVIANA CON ESTRUCTURA PLEGABLE	597.100
SRA 121	122	121	BUTACA TERMOCONFORMADA, TOMA DE MOLDE POR COLCHONETA DE VACÍO, CÁSCARA DE YESO DE CONTACTO TOTAL, ACOLCHADA CON FUNDA LAVABLE	120.100
SRA 122	123	122	CINTURÓN CON TRACCION CRICKET	14.200
SRA 123B	124	123	CHIRIPÁ PÉLVICO DOBLE AJUSTE	17.800
SRA123A	124	123	CINTURON PÉLVICO	2.600
SRA 124	125	124	PECHERA O ARNÉS DE TRONCO	33.800
SRA 125	126	125	APOYACABEZAS ANATÓMICO REGULABLE EN ALTURA	24.200
SRA 126	127	126	APOYA CABEZA CON APOYO OCCIPITAL SUBOCCIPITAL Y CONTROL LATERAL	89.500
SRA 127	128	127	APOYA CABEZA CON TOMA PECTORAL	45.200
SRA 128	129	128	MESA ESCOTADA DE ACRÍLICO	21.300
SRA 129	130	129	REPUESTO DE BATERÍA PARA SILLAS MOTORIZADAS DE GEL (PAR)	113.700
SRA 130	131	130	RESPALDO DE POSICIONAMIENTO ALTO	91.000
SRA 131	132	131	RESPALDO DE POSICIONAMIENTO BAJO	91.000
SRA 132	133	132	ALMOHADÓN PERFIL BAJO DE PVC	24.200
SRA 133A	134	133	ALMOHADÓN DE NEOPRENE DE 1 VALVULAS (PERFIL ALTO O BAJO)	132.200
SRA 133A	134	133	ALMOHADÓN DE NEOPRENE DE 2 VALVULAS (PERFIL ALTO O BAJO)	132.200
SRA 133A	134	133	ALMOHADÓN DE NEOPRENE DE 3 VALVULAS (PERFIL ALTO O BAJO)	132.200
SRA 133A	134	133	ALMOHADÓN DE NEOPRENE DE 4 VALVULAS (PERFIL ALTO O BAJO)	132.200
SRA 134	135	134	ALMOHADÓN HÍBRIDO CON CELDAS DE AIRE EN APOYO ISQUIATICO.	93.100
SRA 135	136	135	ALMOHADÓN DE SILICONAS	39.000

PMI 136	137	136	PRÓTESIS PARA DESARTICULADO DE CADERA DE TITANIO: CON CESTA DE ACRÍLICO Y CARBONO, ARTICULACIÓN DE CADERA DE TITANIO, MÓDULO DE TITANIO CON CUPLAS, RODILLA AUTOBLOQUEANTE PIE DINÁMICO.	1.063.100
PMI 137	138	137	PRÓTESIS PARA DESARTICULADO DE CADERA DE ACERO: CON CESTA DE ACRÍLICO Y CARBONO, ARTICULACIÓN DE CADERA DE ACERO CON IMPULSOR INCORPORADO, MÓDULO DE DUROALUMINIO CON CUPLAS DE ACERO, RODILLA AUTOBLOQUEANTE DE ACERO, PIE SACH	725.000
PMI 138	139	138	PRÓTESIS PARA DESARTICULADO DE CADERA DE ACERO CON TRABA: CON CESTA DE ACRÍLICO Y CARBONO, ARTICULACIÓN DE CADERA DE ACERO CON TRABA, RODILA DE ACERO CON TRABA, MÓDULO DE DUROALUMINIO CON CUPLAS DE ACERO, PIE SACH	698.000
PMI 139	140	139	PRÓTESIS SOBRE RODILLA EN TITANIO O CARBONO RODILLA POLICENTRICA CON CONO LAMINADO EN ACRÍLICO Y CARBONO, VÁLVULA DE SUCCIÓN, RODILLA EN TITANIO POLI CÉNTRICA, CON ASISTENCIA HIDRÁULICA O NEUMÁTICA, CUPLAS EN TITANIO, MODULO EN CARBONO O TITANIO, TOBILLO CON ROTULA MÓVIL, PIE DINÁMICO CON FLEJE DE CARBONO	496.900
PMI 140	141	140	PRÓTESIS SOBRE RODILLA EN TITANIO O CARBONO CON RODILLA AUTOBLOQUEANTE. CON CONO EN PPP O LAMINADO, VÁLVULA DE SUCCIÓN, RODILLA EN TITANIO AUTOBLOQUEANTE, CON ASISTENCIA MECÁNICA, CUPLAS EN TITANIO, MÓDULOS EN CARBONO O TITANIO, TOBILLO CON ROTULA MÓVIL, PIE DINÁMICO CON FLEJE DE CARBONO.	438.500
PMI 141	142	141	PRÓTESIS SOBRE RODILLA EN ACERO, RODILLA AUTOBLOQUEANTE. CON CONO EN PPP O LAMINADO, VÁLVULA DE SUCCIÓN, RODILLA ACERO AUTOBLOQUEANTE, CON ASISTENCIA MECÁNICA, CUPLAS EN ACERO, MÓDULO EN DUROALUMINIO, TOBILLO FIJO, PIE SACH	312.800
PMI 142	143	142	PRÓTESIS SOBRE RODILLA CON SILICONE LINER, PIE EN CARBONO. CON CONO INTERNO EN SILICONA CON PIN DISTAL, EXTERNO EN ACRÍLICO Y CARBONO, CUADRILÁTERO ISNY, CAD CAM, CUPLAS EN TITANIO, MODULO DE CARBONO O TITANIO, TOBILLO CON ROTULA MÓVIL, RODILLA POLI CÉNTRICA HIDRÁULICA O NEUMÁTICA, PIE DINÁMICO CON FLEJE DE CARBONO	708.000
PMI 143	144	143	PRÓTESIS SOBRE RODILLA CON SILICONE LINER, PIE EN CARBONO. CON CONO INTERNO EN SILICONA CON PIN DISTAL, EXTERNO EN ACRÍLICO Y CARBONO, CUADRILÁTERO ISNY, CAD CA M, CUPLAS EN TITANIO, MÓDULO DE CARBONO O TITANIO, TOBILLO CON ROTULA MÓVIL, RODILLA AUTOBLOQUEANTE EN TITANIO, PIE DINÁMICO CON FLEJE DE CARBONO	561.500
PMI 144	145	144	PROTESIS SOBRE RODILLA CON SILICONE LINER, PIE EN CARBONO. CON CONO INTERNO EN SILICONA CON PIN DISTAL, EXTERNO EN ACRÍLICO Y CARBONO, CUADRILÁTERO ISNY, CAD CAM, CUPLAS EN TITANIO, MODULO DE CARBONO O TITANIO, TOBILLO CON ROTULA MÓVIL, RODILLA AUTO BLOQUEANTE EN ACERO, PIE DINÁMICO CON FLEJE DE CARBONO	609.100
PMI 145		145	PRÓTESIS PARA DESARTICULADO DE RODILLA CON RODILLA DE 4 EJES, PIE SACH O DINÁMICO	383.800
PMI 146	146	146	PRÓTESIS BAJO RODILLA CON SILICONE LINER, PIE EN CARBONO CON CONO INTERNO EN SILICONAS CON PIN DISTAL, CONO EXTERNO EN ACRÍLICO Y CARBONO, CUPLAS DE TITANIO O CARBONO, MODULO DE CARBONO O TITANIO, TOBILLO CON ROTULA MÓVIL, PIE DINÁMICO CON FLEJE DE CARBONO	490.400
PMI 147	147	147	PRÓTESIS BAJO RODILLA CON SILICONE LINER, PIE DINAMICO CON CONO INTERNO EN SILICONA CON PIN DISTAL, CONO EXTERNO EN ACRÍLICO Y CARBONO, CUPLAS DE TITANIO O CARBONO, MODULO DE CARBONO O TITANIO, TOBILLO CON ROTULA MÓVIL, PIE 147 DINÁMICO, SACH O FLEXI.	300.200
PMI 148	148	148	PRÓTESIS BAJO RODILLA CON DOBLE CONO PTB O KBM PIE SACH CON CONO INTERNO EN POLIFORM, EXTERNO EN POLIPROPILENO EN RESINA MODULO, EN DUROALUMINIO, CUPLAS DE ACERO, PIE SACH	187.300
PMI 149	149	149	PRÓTESIS BAJO RODILLA CON DOBLE CONO PTB O KBM PIE SACH CON CONO INTERNO EN POLIFORM, EXTERNO EN POLIPROPILENO O RESINA, MODULO Y CUPLAS DE TITANIO, PIE SACH	336.200
PMI 150	150	150	PRÓTESIS SYME, CON PIE DE FLEJE DE CARBONO CON CONO INTERNO EN POLIFORM, EXTRENO EN ACRÍLICO Y CARBONO, PIE EN FLEJE DE CARBONO, COBERTURA COSMÉTICA	661.400

PMI 151	151	151	PRÓTESIS SYME CON CONO INTERNO EN POLIFORM, EXTERNO EN RESINA POLIÉSTER, PIE SACH	222.400
PMI 152	152	152	PRÓTESIS DE CHOPART CON CONO INTERNO EN POLIFORM, EXTERNO EN RESINA 152 POLIÉSTER, MOLDEADO DE SUELA LONDON, PUNTERA DE GOMA MICROCELULAR	224.000
PMI 153	153	153	PRÓTESIS PARA AMPUTACION PARCIAL DE DEDOS	377.600
PMI 154	154	154	PRÓTESIS BAJO RODILLA CONVENCIONAL, CON MUSLERA MOLDEADA, SISTEMA MODULAR O CON CÚPLAS DE STAROS GARDNER, PIE SACH O ARTICULADO	291.400
PMS 155	155	155	PRÓTESIS PARA DESARTICULADO DE HOMBRO COSMETICA CON CONO EN FORMA DE COPA, EN ACRÍLICO Y CARBONO, MÓDULOS EN DUROALUMINIO, UNIDAD DE CODO CON TRABA, MANO COSMÉTICA, GUANTE COSMÉTICO.	461.600
PMS 156	156	156	PRÓTESIS PARA DESARTICULADO DE HOMBRO MECÁNICA CON CONO EN FORMA DE COPA, EN ACRÍLICO Y CARBONO, MÓDULOS EN DUROALUMINIO CON ARTICULACIÓN DE HOMBRO, UNIDAD DE CODO CON TRABA Y DESTRABA MANUAL O MECÁNICA, MANO MECÁNICA, QUANTE COSMÉTICO, QANCHO Y ARNÉS DE ACCIONAMIENTO	625.500
PMS 157	157	157	PRÓTESIS COSMETICA PARA AMPUTACION DE BRAZO CON CONO EN ACRÍLICO, ARTICULACIÓN DE CODO CON TRABA, MANO COSMÉTICA, GUANTE COSMÉTICO	367.000
PMS 158	158	158	PRÓTESIS MECÁNICA PARA AMPUTACION DE BRAZO CON CONO EN ACRÍLICO, ARTICULACIÓN DE CODO CON TRABA AU10MÁTICA, GANCHO Y MANO MECÁNICA. GUANTE COSMÉTICO, ARNÉS DE ACCIONAMIENTO	596.300
PMS 159	159	159	PRÓTESIS COSMÉTICA PARA AMPUTACION DE ANTEBRAZO CON CONO EN ACRÍLICO, MANO ESTÉTICA, QUANTE COSMÉTICO	270.100
PMS 160	160	160	PRÓTESIS MECÁNICA PARA AMPUTACION DE ANTEBRAZO CON CONO EN ACRÍLICO, UNIDAD DE MUÑECA DE ACOPLÉ RÁPIDO, GANCHO Y MANO MECÁNICA ACTIVA. GUANTE COSMÉTICO, ARNÉS DE ACCIONAMIENTO	464.400
PMS 161	161	161	PRÓTESIS PARA AMPUTACION PARCIAL DE DEDOS O MANO	388.000
PMIA 164	164	164	PILON DE YESO SOBRE RODILLA CON CONO DE YESO, HORQUETA DE ALUMINIO O MADERA. CONTEMPLACIÓN DE 3 CAMBIOS DE CONO	323.300
PMIA 165	165	165	PILON DE YESO BAJO RODILLA A CON CONO DE YESO, ESTRIBO EN ACERO O ALUMINIO CONTEMPLACIÓN DE 3 CAMBIOS DE CONO	196.500
PMIA 166	166	166	CAMBIO DE CONO SOBRE RODILLA EN RESINA Y CARBONO	105.300
PMIA 167	167	167	CAMBIO DE CONO SOBRE RODILLA EN POLIPROPILENO	110.400
PMIA 168	168	168	CAMBIO DE CONO BAJO RODILLA EN RESINA Y CARBONO	78.900
PMIA 169	169	169	CAMBIO DE CONO BAJO RODILLA EN POLIPROPILENO	56.900
PMIA 170	170	170	CAMBIO DE MEDIA DE SILICONA PARA SISTEMA DE PIN DISTAL S/R	113.500
PMIA 171	171	171	CAMBIO DE MEDIA DE SILICONA PARA SISTEMA DE PIN DISTAL B/R	102.900
PMIA 172	172	172	MEDIA DE SILICONA CRISTAL PARA PROTESIS	16.700
PMIA 173	173	173	RECAMBIO DE ARTICULACION DE RODILLA POLICENTRICA	400.200
PMIA 174	174	174	CAMBIO DE CONO DE ENCHUFE EXT. RIG C/ LINER B/R: CONO RÍGIDO EN RESINA ACRÍLICA Y FIBRA DE CARBONO, CON LÍDER HIPOALERGÉNICO DE SILICONA Y ALOE VERA CON SISTEMA DE VACÍO MEDIANTE ARO DE RETENCIÓN	227.600
PMIA 175	175	175	CAMBIO DE CONO DE ENCHUFE EXT. RIG C/ LINER S/R: CONO RÍGIDO EN RESINA ACRÍLICA Y FIBRA DE CARBONO, CON LÍDER HIPOALERGÉNICO DE SILICONA Y ALOE VERA CON SISTEMA DE VACÍO MEDIANTE ARO DE RETENCIÓN.	291.400
SR 176	176	176	ALQUILER DE SILLA DE RUEDAS (POR MES)	4.500
MOB 177	177	177	ALQUILER DE CAMA ORTOPÉDICA (POR MES)	5.600

PMI 178	178		PRÓTESIS BAJO RODILLA CON SISTEMA HARMONNY, CON BOMBA, LAMINADO EN ACRÍLICO Y CARBONO	867.900
PMI 179	179		PRÓTESIS BAJO RODILLA CON SISTEMA DE VACÍO, CON VÁLVULA, Y/O PIN DISTAL CON DOBLE CONO	469.300
SRA 180	180		RESPALDO DE POSICIONAMIENTO ALTO, CON CELDAS INTERCONECTADAS, ROHO	145.200
SRA 181	181		RESPALDO DE POSICIONAMIENTO BAJO	127.900
PMI 182	182		PRÓTESIS PARA DESARTICULADO DE CADERA HIDRÁULICA CON CESTA PÉLVICA, CONFECCIONADA EN RESINA ACRÍLICA Y FIBRA DE CARBONO LAMINADO	1.976.600
PMS 183	183		PRÓTESIS BAJO CODO MIOELECTRICA. CONO DE ENCHUFE CONFECCIONADO EN RESINA ACRÍLICA Y FIBRA DE CARBONO	2.744.300
LBR 185	185		LINER PU BAJO RODILLA PARA RECAMBIO DE PRÓTESIS BAJO RODILLA	217.500
SBR 186	186		SUJECIÓN DE PROTESIS BAJO RODILLA DE NEOPRENE	9.100
SSR 187	187		SUJECIÓN DE PROTESIS SOBRE RODILLA DE NEOPRENE	14.600

Actualizado Septiembre 2022