

**CONVOCATORIA PUBLICA # 18 MATERIALES DE OSTEOSINTESIS
RESULTADO EVALUACION ECONOMICA DE OTORRINO**

PUNTAJE OBTENIDO: PROPUESTA ECONOMICA MAS DESCUENTOS NOTA CREDITO

ITEM	NOMBRE Y DESCRIPCION TECNICA DEL PRODUCTO	UNIDAD DE MEDIDA	3. DISORTHO	22. RODRIANGEL	MEDIHUMANA	EXEL	Mayor Puntaje	1 OPCION
106	Protesis Osiculoplastia (En todas sus dimensiones)	UND						
107	Protesis de Estapedoplastia (En todas sus dimensiones)	UND						
108	Tubos Miringotomia	UND		87			87	RODRIANGEL
109	Protesis de Tiroplastia (En todas las dimensiones)	UND						
110	Cortador Laríngeo	UND						
111	Puntas de Radiofrecuencia	UND				91	91	EXEL
112	Implante Coclear	UND	84		87		87	MEDIHUMANA
113	implante Auditivo Osteointegrado	UND			87		87	MEDIHUMANA
114	Implante Osteointegrados para protesis faciales	UND			87		87	MEDIHUMANA
115	Fresas Braun para Otófono cortante y pulidoras	UND						


CARLOS ALFONSO MARTINEZ CAMARGO
SUBDIRECTOR DE BIENES, COMPRAS Y SUMINISTROS


MARIA DEL ROSARIO ACUÑA
OSTEOSINTESIS

**CONVOCATORIA PUBLICA # 18 MATERIALES DE OSTEOSINTESIS
RESULTADO EVALUACION ECONOMICA ORTOPEDIA GRANDES FRAGMENTOS**

ITEM	NOMBRE Y DESCRIPCION TECNICA DEL PRODUCTO	PUNTAJE OBTENIDO: PROPUUESTA ECONOMICA MAS DESCUENTOS EN NOTAS CREDITOS											Mayor Puntaje	1 OPCION	2 OPCION	3 OPCION			
		1,SYNTHESE COLOMBIA	3. DISORTHO	5. EUROCIENCIA	6. BIOART	11. HOSPIMPORT	13. PROMED QUIRURGICOS	16. AMAREY NOVA	19. ORTHOHEALTH	20. OSTEOMEDICAL	22. RODRIANGEL	25. SUPLEMEDICOS					26.ORTOMAC	28. LA INSTRUMENTADORA	30. CORTICAL
GRANDES FRAGMENTOS																			
1	Placas DCP anchas y angostas	34	49			29	21	68		48		100	75	49		100	ORTOMAC	LA INSTRUMENTADORA	ORTHOH
2	Set placa tubo DHS 135º	61	70				85	29	85	62		100				100	ORTOMAC	ORTHOH	PROMED
3	Set placa tubo DCS	37	50				47		55	41		88		31		94	OSTEOMEDICAL	ORTOMAC	
4	Tornillos canulados de 4,5, 6,5, 7,0 Y 7,3 mm	49					94	59					54			94	PROMED	AMAREY	OSTEOMEDICAL
4.1	Tornillos canulados de compresion sin cabeza 4,5/6,5 Mm	91											66			95	LA INSTRUMENTADORA	SYNTHESE	OSTEOMEDICAL
5	3. Tornillos canulados de 6,5-7,0-7,3 mm	80					52									94	BIOART	SYNTHESE	LA INSTRUMENTADORA
6	Placa en T y L	31	91				32	50		38		98	61	34		98	ORTOMAC	DISORTHO	INSTRUMENTADORA
7	Set de placa cable, que incluyan la placa y sus respectivos cable o gancho trocánterico		54				90					86				90	AMAREY	ORTOMAC	DISORTHO
8	Placa Pudu para Osteotomia tibial	56						49								94	BIOART	SYNTHESE	
9	PLACA LC-DCP anchas y angostas:	38					56	49		87		82		34		87	RODRIANGEL	ORTOMAC	
10.1	Rectas de 4,5 mm anchas y angostas BLOQUEAD	33					21	36		33		100				100	ORTOMAC	BIOART	PROMED
10.2	Fémur proximal con y sin sistema de gancho	83														94	OSTEOMEDICAL	SYNTHESE	
10.3	Fémur proximal con hoja helicoidal	91														91	SYNTHESE	HOSPIMPORT	EUROCIENCIA
10.4	Fémur distal para osteotomias	91					81									91	SYNTHESE		
10.5	Fémur distal trauma con y sin sistema cable	90														94	OSTEOMEDICAL	SYNTHESE	AMAREY
10.6	Fémur distal de sostén condilar con angulo variable	91					57									91	SYNTHESE		
10.7	Tibia proximal de 4,5 mm en T y en L	53														94	OSTEOMEDICAL	SYNTHESE	
10.8	Tibia proximal para osteotomias	79														94	BIOART	SYNTHESE	HOSPIMPORT
10.9	Tibia distal de 4,5 Mm. con angulo variable																		
10.10	Tibia distal de 4,5 mm												43	77		87	RODRIANGEL	BIOART	OSTEOMEDICAL


CARLOS ALFONSO MARTINEZ CAMARGO
 SUBDIRECTOR DE BIENES, COMPRAS Y SUMINISTROS


MARIA DEL ROSARIO ACUÑA
 OSTEOSINTESIS

ITEM	NOMBRE Y DESCRIPCION TECNICA DEL PRODUCTO	1,SYNTHESE COLOMBIA	2,DEPROMEDICAS SAS	3. DISORTHO	5, EUROCIENCIA COLOMBIA	6. BIOART	7. LH	9. QUIRURGICOS LTDA	11. HOSPIMPOR	13. PROMED QUIRURGICOS	16. AMAREY NOVA	19. ORTHOHEALTH	20. OSTEOMEDICAL	22. RODRIANGEL	25. SUPLEMEDICOS	26.ORTOMAC	28. LA INSTRUEMNTA DORA	30. CORTICAL	31.OSEOMED	Mayor Puntaje	1 OPCION	2 OPCION	3 OPCION
25.7	Placas en T rectas y oblicuas para radio distal con longitudes amplias para Kx complejas	86	90					79							80					90	DEPROMED	SYNTHESE	SUPLEMED
25.8	15.7 Placas de reconstrucción de 3,5 mm rectas y curvas	91																		91	SYNTHESE		
25.9	Placas de 3,5 mm para tibia proximal lateral y medial	73										94								94	OSTEOMEDI	SYNTHESE	
25.10	Placas de 3,5 mm para tibia distal (anatomicas, antero medial antero lateral)	48									90	77								90	AMAREY	OSTEOMEDICAL	SYNTHESE
25.11	Placas para calcáneo (tres tamanos, pla	91										73								45	SYNTHESE	OSTEOMEDICAL	OSEOMED
25.12	Pl de perone distal (anatomicas, lateral	23				42				51	32									97	LA INSTRUMENT	OSTEOMEDICAL	PROMED
25.13	Placas tercio de caña 2,7 y 3,5 mm	32		20	22				53			70	38	14		100				100	ORTOMAC	HOSPIMPOR	
26	PLACAS LC-DCP DE 3,5 mm en titanio y acero.	19		14					25	22	21			39	100					100	ORTOMAC	RODRANGEL	
27	Sistema mini fragmentos para pie (2,3, 2,4, 2,7 mm) con angulo variable	91									60									77	SYNTHESE	OSEOMED	AMAREY
28	sistema de resuperfizacion de hallux	85																		30	SYNTHESE	OSEOMED	
29	4,0 mm con arandelas y guías respectivas	67		44																91	OSEOMED	SYNTHESE	

CARLOS ALFONSO MARTINEZ CAMARGO
SUBDIRECTOR DE BIENES, COMPRAS Y SUMINISTROS

MARIA DEL ROSARIO ACUNA
OSTEOSINTESIS

**CONVOCATORIA PUBLICA # 18 MATERIALES DE OSTEOSINTESIS
RESULTADO EVALUACION ECONOMICA ORTOPEDIA CLAVOS INTRAMEDULARES**

ITEM	NOMBRE Y DESCRIPCION TECNICA DEL PRODUCTO	UNIDAD DE MEDIDA	PUNTAJE OBTENIDO: PROPUESTA ECONOMICA MAS DESCUENTOS EN NOTA CREDITO											Mayor Puntaje	1 OPCION	2 OPCION	3 OPCION			
			1,SYNTHESE COLOMBIA	2DEPROMEDICAS SAS	5, EUROCIENCIA COLOMBIA	6. BIOART	14. ISO	16. AMAREY NOVA	20 OSTEOMEDICAL	22. RODRIANGEL	25. SUPLEMEDICOS									
CLAVOS INTRAMEDULARES																				
41	Set completo de clavos intramedulares de fémur: rimados y no rimados con entrada por trocánter	UND	91														91	SYNTHESE		
42	Set completo de clavos intramedulares de fémur: rimados y no rimados por entrada por fosa	UND		66			88	91	60								91	ISO	BIOART	DEPROMEDICAS
43	set completo para clavos tibia: rimados y no rimados	UND		54	35		94	48	43					40			94	BIOART	DEPROM	ISO
44	Set completo de clavos intramedulares humero	UND	50							94							94	OSTEOMEDICAL	EURO	
45	Set completo de clavos intramedulares retrógrados para fémur con hoja en espiral	UND	91														91	SYNTHESE		
46	Set completo de clavos intramedulares retrógrados para fémur con tornillos	UND	82	90	63				75								90	DEPROMEDICAS	SYNTHESE	AMAREY
47-48	Set completo de clavos intramedulares de fémur rimados y no rimados con bloqueos al cuello femoral (hoja en espiral long. Largos y tibia rimados y no rimados con múltiples opciones de bloqueo proximal (más de 3) y distal (más de 3))	UND	91		55				83								91	SYNTHESE	AMAREY	
49		UND	65		85												85	EUROCIENCIA	SUPLEMEDICOS	SYNTHESE
50	set de clavos elasticos tipo ender o tem de 3,5 y 4,5	UND	78				87				94			74			94	OSTEOMEDICAL	BIOART	
51	clavos para cubito y radio	UND					94							22			94	BIOART	RODRIANGEL	
52	Clavos intramedulares para artrodesis de tobillo	UND	91														91	SYNTHESE		

CARLOS ALFONSO MARTINEZ CAMARGO
SUBDIRECTOR DE BIENES, COMPRAS Y SUMINISTROS

MARIA DEL ROSARIO ACUÑA
OSTEOSINTESIS

**CONVOCATORIA PUBLICA # 18 MATERIALES DE OSTEOSINTESIS
RESULTADO EVALUACION ECONOMICA ORTOPIEDIA FIJACION EXTERNA**

ITEM	NOMBRE Y DESCRIPCION TECNICA DEL PRODUCTO	UNIDAD DE MEDIDA	PUNTAJE OBTENIDO: PROPUESTA ECONOMICA MAS DESCUENTOS EN NOTA CREDITO						Mayor Puntaje	1 OPCION	2 OPCION	3 OPCION
			1,SYNTHESE COLOMBIA	14. ISO	16. AMAREY NOVA	19. ORTHOHEALTH	25. SUPLEMEDICOS	26. ORTOMAC				
FIJACION EXTERNA												
30	Tutor para muñeca	UND	23	24	23				100	100	ORTOMAC	
31,32,33,34	Tutor para humero	UND	17	42	27	57			100	100	ORTOMAC	ORTHOH
35	Tutor para pie	UND		75	90					90	AMAREY	ISO
36.1	Tipo Ilizarov	UND		23					41	100	ORTOMAC	SUPLEMEDICOS
36.2	Monolaterales	UND		91		53			50	91	ISO	ORTHOH
36.3	Circulares	UND		91		63			51	91	ISO	ORTHOH
37	Tutores articulados para rodilla, codo y tibia distal	UND		91		71				91	ORTHOH	ISO
38	Tutores hibridos para femur distal, tibia proximal y distal	UND		91		92			41	92	ORTHOH	ISO
39	Tutor para cadera . Cabezales en T y hemi aros para pelvis	UND		38	90					90	AMAREY	ISO
40	CLAVOS DE SCHANZ: En todos sus diferentes diámetros y longitudes. En acero, recubiertos de Hidroxiapatita y en titanio. Se incluyen Schanz con rosca intermedia.	UND	42	48	34	44	42		100	100	ORTOMAC	ISO
												ORTHOH

CARLOS ALFONSO MARTINEZ CAMARGO
SUBDIRECTOR DE BIENES, COMPRAS Y SUMINISTROS



MARIA DEL ROSARIO ACUÑA
OSTEOSINTESIS



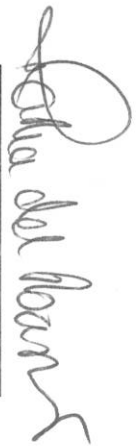
**CONVOCATORIA PUBLICA # 18 MATERIALES DE OSTEOSINTESIS
RESULTADO EVALUACION ECONOMICA ORTOPEdia REEMPLAZOS ARTICULARES**

ITEM	NOMBRE Y DESCRIPCION TECNICA DEL PRODUCTO	PROPUESTA ECONOMICA MAS DESCUENTOS EN NOTA CREDITO																								Mayor Puntaje	1 OPCION	2 OPCION	3 OPCION
		1,SYNTHE COLOMBIA	3. DISORTHO	5, EUROCIENCIA COLOMBIA	6. BIOART	11. HOSPIMPORT	12. PROCAPS	13. PROMED QUIRURGICOS	15. BIOQUIRURGICOS	16. AMAREY NOVA	19. ORTHOHEALTH	20. OSTEOMEDICAL	23. DRUG STORE	24. PIEMCA	25. SUPLEMEDICOS	26.ORTOMAC													
53.1	Prótesis de cadera primaria cementada	80	74			91	68		74										90			94	94		ORTOMAC	HOSPIMPORT	DRUG STOR		
53.2	Prótesis de cadera primaria no cementada	76	78			66	68		80										91			91	91		DRUG STOR	ORTOMAC	BIOQUIRIG		
53.3	Prótesis de cadera primaria híbrida	85	88			76	76		80										87			100	100		ORTOMAC	DISORTHO	SYNTHESS		
53.4	Hemiartroplastia tipo bipolar	73	71			85	54		94										83			77	94		PROMED	HOSPIMPORT	DRUG STOR		
53.5	Prótesis de Thompson		91																		77	91			DISORTHO	ORTOMAC			
54.1	Prótesis cerámica cerámica	62	68																91				91		DRUG STOR	DISORTHO	SYNTHESS		
54.2	Prótesis con sistema antiluxante (Constreñida-Movilidad Dual)		58						70												100	100			ORTOMAC	PROMED	DISORTHO		
54.3	Prótesis de superficie																					0							
55	PROTESIS DE REVISION: Incluye componentes protésicos para revisión de cadera en fémur y pelvis. Componentes para reconstrucción básica acetabular como anillos, y mallas.	84	90			91			82														91						
55.1	Set completo meta trabecular						85															85				HOSPIMPORT	DISORTHO		
56.1 Y 56.2	Prótesis primaria	85	90	74	94	84	74												80				94			BIOART	DISORTHO	SYNTHESS	
56.3	Prótesis de platillo móvil	86				84		94														99	99			ORTOMAC	PROMED		

ITEM	NOMBRE Y DESCRIPCION TECNICA DEL PRODUCTO	1,SYNTHESE COLOMBIA	3. DISORTHO	5, EUROCIENCIA COLOMBIA	6. BIOART	11. HOSPIMPORT	12. PROCAPS	13. PROMED QUIRURGICOS	15. BIOQUIRURGICOS	16. AMAREY NOVA	19. ORTHOHEALTH	20. OSTEOMEDICAL	23. DRUG STORE	24. PIEMCA	25. SUPLEMEDICOS	26.ORTOMAC	Mayor Puntaje	1 OPCION	2 OPCION	3 OPCION
56.4	Prótesis unicompartimental de rodilla															100	100	ORTOMAC		
56.5	Prótesis patelo-femoral	91														68	91	SYNTHESE	ORTOMAC	
57	Prótesis para reemplazo articular de hombro total y parcial		91				81							82			91	DISORTHO	PIEMCA	PROCAPS
58	Prótesis para reemplazo articular de hombro reversa		91	67										77			91	SYNTHESE	PIEMCA	DISORTHO
59	Prótesis para reemplazo articular de codo, diseño anatómico modularidad			88					85								88	DISORTHO	PROCAPS	
60	Prótesis de cúpula radial, modularidad vástagos cementados cortos y no cementados		46						84								91	SUPLEMED	BIOART	
61	Espaciadores de cemento con antibiótico para usar en revisión de reemplazos articulares de cadera y rodilla		91									62	87				91	DISORTHO	DRUG STORE	ORTOMAC
62	Endoprotesis de cadera, rodilla y hombro, Modulares en Titano.			77							92						92	ORTHOH		
63	Prótesis de reconstrucción modular de cadera y rodilla		91														91	DISORTHO		
64	Cemento de alta y baja viscosidad, con y sin antibiótico (CON)	91							58								91	SYNTHESE		
65	prtesis de tobillo, primario y de revision		85								91						91	HOSPIMPORT		



CARLOS ALFONSO MARTINEZ CAMARGO
SUBDIRECTOR DE BIENES, COMPRAS Y SUMINISTROS



MARIA DEL ROSARIO ACUÑA
OSTEOSINTESIS

**CONVOCATORIA PUBLICA # 18 MATERIALES DE OSTEOSINTESIS
RESULTADO EVALUACION ECONOMICA ORTOPIEDIA OTRO MATERIAL PARA ORTOPIEDIA**

ITEM	NOMBRE Y DESCRIPCION TECNICA DEL PRODUCTO	PUNTAJE OBTENIDO: PROPIUESTA ECONOMICA MAS DESCUENTOS EN NOTA CREDITO																Mayor Puntaje	1 OPCION	2 OPCION	3 OPCION			
		1. SYNTHES COLOMBIA	3. DISORTHO	5. EUROCIENCIA COLOMBIA	6. BIOART	8. MEDIREX	9. QUIRURGICOS LTDA	11. HOSPIMPORT	14. ISO	16. AMAREY NOVA	17. W. LORENZ	20. OSTEO MEDICAL	22. RODRIANGEL	23. DRUG STORE	25. SUPLEMEDICOS	26. ORTOMAC	28. LA INSTRUMENTADO RA					29. MEDIMPLANTES	32. EXEL MEDICA	
OTRO MATERIAL DE ORTOPIEDIA																								
66	Set de tornillos de interferencia en titanio y biodegradables, en sus diferentes diámetros para LCA-LCP	82		57	94				74												94	BIOART	SYNTHES	ISO
67	Set de puntas de radiofrecuencia	76		88	81				44	89											89	AMAREY	BIOART	SYNTHES
68	Sistemas de fijación biodegradables para lesiones osteocondrales hombro, rodilla, tobillo, pie, codo y puño	86							91												91	ISO	BIOART	
69	Sistema meniscal todo adentro, adentro afuera y afuera adentro	91		14	53				34												91	SYNTHES	ISO	BIOART
70	Sistemas de fijación ligamentaria femoral	90		55	67				40												91	SUPLEMED	SYNTHES	BIOART
71	Anclajes metálicos de 2.0 3.0 y 4.0 mm para reparación de Bankart	91	85	73	90				75												91	SYNTHES	BIOART	DISORTHO
72	Sistemas de anclaje biodegradables para hombro, codo, rodilla, y tobillo - pie	70			94				63												94	BIOART	SUPLEMED	SYNTHES
73	Factores de crecimiento								65												100	ORTOMAC		
74	sustitutos oseos	64	43						50												91	EXEL	SYNTHES	DRUGSTORE
74.1	sustitutos oseos SITTICOS	25	31						16	91											91	QUIRURGICOS	DRUG STOR	
75	sistema OATS										87										87	ISO	EUROCIEN	
76	SISTEMA DE REMOSION DE CEMENTO																				100	ORTOMAC		
77,78,79,80	Set de clavos de Kirchner de 0,6 a 1,6 mm doble punta	43																			100	ORTOMAC		


CARLOS ALFONSO MARTINEZ CAMARGO
 SUBDIRECTOR DE BIENES, COMPRAS Y SUMINISTROS


MARIA DEL ROSARIO ACUÑA
 OSTEOSINTESIS

CONVOCATORIA PUBLICA # 18 MATERIALES DE OSTEOSINTESIS
 RESULTADO EVALUACION ECONOMICA DE MAXILOFACIAL

ITEM	NOMBRE Y DESCRIPCION TECNICA DEL PRODUCTO	UNIDAD DE MEDIDA	PUNTAJE OBTENIDO: PROPUUESTA ECONOMICA MAS DESCUENTOS EN NOTA CREDITO										Mayor Puntaje	1 OPCION	2 OPCION	3 OPCION		
			1. SYNTHES	3. DISORTHO	6. QUIRURGICOS	23. DRUG STORE	16. AMAREY	17. WLORENZ	25. RODRIANGE	28. LA INSTRUMENTADORA	31. OSEOMED							
81.1	TERCIO SUPERIOR Y MEDIO: SISTEMA DE 10-1.2 Mm	UND	61		64			75						91	91	OSEOMED	WL	QUIRURGICOS
81.2	TERCIO SUPERIOR Y MEDIO: SISTEMA DE 1.5-1.5 Mm	UND	51		48			60						91	91	OSEOMED	WL	SYNTHES
81.3	TERCIO SUPERIOR Y MEDIO: SISTEMA DE 2.0 Mm	UND	49		48			62						91	91	OSEOMED	WL	SYNTHES
82.1	TERCIO INFERIOR MANDIBULA: SISTEMA DE PARA FRACTURA	UND	74		63			88						97	97	LA INSTRUE	WL	SYNTHES
82.2	TERCIO INFERIOR MANDIBULA: SISTEMA DE RECONSTRUCCION MANDIBULAR 2.0-2.3-2.4-2.7 Mm	UND	38		66			76						97	97	LA INSTRUE	WL	QUIRURGICOS
82.3	TUTORES EXTERNOS	UND	91		35									91	91	SYNTHES	QUIRURGICOS	
83	MATERIALES ABSORBIBLES	UND	48		34			47						97	97	LA INSTRUE	SYNTHES	WL
84	TORNILLOS DE FILACION INTERMAXILAR	UND	37	45	24			70	24	17				97	36	LA INSTRUE	WL	
851-2-3-4	SET DISTRACTORES	UND	45		91									91	55	QUIRURGICOS	OSEOMED	
86.1	PROTESIS ARTICULARES TOTALES ATM ESTANDAR	UND						91						91		WL		
86.2	PROTESIS ARTICULARES TOTALES ATM HECHAS A MEDIDA	UND						91						91		WL		
87	ANCLAJES ABSORBIBLES	UND	91											91		SYNTHES		
88	MODELOS ESTERILTOGRAFICOS	UND			91			84						84		QUIRURGICOS	WL	LA INSTRUMENT
89	IMPLANTES FACIALES	UND	79					44	90					90		AMAREY	SYNTHES	WL
90	IMPLANTES DE OSEO INTEGRACION	UND		91										91		DISORTHO		
91	KIT DE ARTROCENTESIS	UND						91						91		WL		
92	SET DE ARTROSCOPIA ATM	UND						91						91		WL		
93	INSERTOS PARA CIRUGIA PIEZO ELECTRICA	UND						91						91		WL		
94	MATRIZ DERMICA CELULAR HUMANA	UND	86						91					91		DRUG STORE	SYNTHES	
95	SIERRAS	UND	60	66	91			47						77	62	QUIRURGICOS	LA INSTRUME	DISORTHO
96	MALLAS DE CRANEO	UND	66	46	91			56						82		QUIRURGICOS	LA INSTRUME	SYNTHES

18, DME 2D SAS: NO PRESENTÓ VALORES EN LA OFERTA ECONOMICA

CARLOS ALFONSO MARTINEZ GAMARGO
 SUBDIRECTOR DE BIENES, COMPRAS Y SUMINISTROS

MARIA DEL ROSARIO ACUÑA
 OSTEOSINTESIS

**CONVOCATORIA PUBLICA # 18 MATERIALES DE OSTEOSINTESIS
RESULTADO EVALUACION ECONOMICA DE NEUROCIRUGIA**

ITEM	NOMBRE Y DESCRIPCION TECNICA DEL PRODUCTO	UNIDAD DE MEDIDA	PUNTAJE OBTENIDO: PROPUESTA ECONOMICA MAS DESCUENTOS EN NOTA CREDITO										Mayor Puntaje	1 OPCION	2 OPCION	3 OPCION		
			1, SYNTHES	3, DISORTHO	8. MEDIREX	14. ISO	16. AMAREY	WL	22, RODRIANGE	LA INSTRUMENTADORA	EXEL							
99	SISTEMA PARA USO MULTINIVEL Y REQUERIMIENTOS POSTERIORES DE REVISION QUE CONSTE DE: *Tornillos canulados poli axiales minimo tamaño de 4,0-5,0-6,0 x 35 mm hasta 75 Mm; *Implante para Tif en forma de banana semicorbaca de 9 a 11 Mm ancho, x 7 a 13 Mm largo; *Implante Alif; *Kit de implante transposos interciporal anterior, CON SUS CORRESPONDIENTE DISPONIBILIDAD DE COMPONENTES.	UND	74	91		80								83	91	DISORTHO	EXEL	
100	VERTEBROPLASTIA Y CIFOPLASTIA: *Set de vertebró plastia para un nivel consta de dos iniciadores y dos cánulas de inyección; *Cemento metilmetacrilato. Tiempo de fraguado superior a 10 min. a temperatura 23°C ; *Sistema de balón, reservorio intracorporal para cifoplastia	UND				59	90					76			90	AMAREY		
101	CIRUGIA UNIÓN OCCIPITO CERVICAL Occipitoc3; *Sistema placa-barra, con tornillos de fijación para hueso; *Tornillos poliaxiales de 3,5 mm x 14,16 y 18 mm, con prisioneros para fijación de barras; *Barras de unión; *Conector transversal	UND	50	91		53	73							71	91	DISORTHO	AMAREY	EXEL
102	CIRUGIA VIA ANTERIOR TORACICA Y/O LUMBAR HASTA TRES NIVELES CON TORASCOSCOPIA; *Reemplazo corporal con malla de titanio, con medidas de 6 mm a 33 mm, alto 7 a 90 mm de formas ovales, redondas y trapezoidale; *Placa auto estable con pernos y tornillos autotrajantes y bloqueadores del perno de fijación interna.	UND	64			69						97			97	LA INSTRUMENTADORA		
103	CIRUGIA VIA ANTERIOR CERVICAL: *Placa autoestable, niveles 1-2-3 bajo perfil; *Tornillos para fijación de la placa de 3,5 x 14,16 y 18 mm con bloqueador de tornillos; * Malla de titanio para reemplazo corporal; * Cage en Peek No. 2, ALIF smial de 32,5 mm x 21,5 mm médium; 35,5 x 23,5 large; 42 Mm y 28 mm. Diseño trapezoidal con angulación de 5° a 10°; Artroplastia de disco cervical	UND	47	62		58								91	91	EXEL	DISORTHO	

ITEM	NOMBRE Y DESCRIPCION TECNICA DEL PRODUCTO	UNIDAD DE MEDIDA	1, SYNTHES	3, DISORTHO	8. MEDIREX	14. ISO	16. AMAREY	WL	22, RODRIANGEL	LA INSTRUMENT ADORA	EXEL	Mayor Puntaje	1 OPCION	2 OPCION	3 OPCION
104	TRANSPEDICULAR TORACICO Y/O LUMBAR UN NIVEL. MINIMAMENTE: * Tornillos transpediculares poliaxiales de 4.0, 5.0, 6.0 x 35 hasta 70mm para lumbar. * Tornillo autotrajante con punta atramática. * Barras de titanio de paso percutánea. * Conector transversal con fijación interna. * PARA ESCOLIOSIS Gancho Torácico y lumbares de ángulo abierto y reducido. pediculares y sublaminares. * Conector Offset. * Artrodesis posterior, cintura pélvica (lumbopélvica). * Sistema de derrotación global y segmentaria para corrección de escoliosis. * Dobladores externo Instum. * Tornillo de escoliosis de bajo perfil, que contienen min. de 4,5 y entre 18 y 32 de longitud. * Tornillo de aumentación. * sistema de monitoreo electrofisiológico intraoperatorio sonató sensorial y motor. * Tornillo sacro ilíaco con conector a sistema transpedicular.	UND	59	91		60						91	DISORTHO	ISO	
105	CIRUGÍA VÍA POSTERIOR CERVICAL: * Tornillos transfacetales poliaxiales de fijación interna de 3-4 mm y 12mm-20mm. * Conector transversal. * Barra 3.5 Mm x 200mm. * Gancho cervical pequeño y grande. * Cable sencillo	UND	59	66		61	65				91	91	EXEL	DISORTHO	AMAREY
106	SISTEMAS DE CIERRE CRANEAL: * Placas de 14 mm. Tornillos de 1.5x4mm. * Malla 65x65 Mm. * Malla 33x48 Mm. * Malla 85x90 Mm.	UND	20		92			41	87	37		92	MEDIREX		
107	KIT DE CLIP DE ANEURISMA: Temporales y definitivos. Clips normales y minichips, diferentes medidas; debe incluir pinzas para la colocación de ganchos definitivos y temporales con cabeza fija y variable. Rectos, curvos, semicurvros, angulados, bayoneta, de apertura lateral, fenestrados rectos, curvos, angulados, oblicuos; de refuerzo	UND							74	97		97	LA INSTRUMENT ADORA		
108	SUSTITUTOS OSEOS MATRIZ 5 CC PUTY	UND	91	60	69	62		44		55	87	91	SYNHES	EXEL	

CARLOS ALFONSO MARTINEZ CAMARGO
SUBDIRECTOR DE BIENES, COMPRAS Y SUMINISTROS



MARIA DEL ROSARIO ACUÑA
OSTEOSINTESIS

