

ANEXO 1 PPT

AGRUPACION	LOTE	CLASIFICACIÓN	GC	DENOMINACIÓN GC	DISPONIBILIDAD DE EQUIPAMIENTO	PRESCRIPCIONES TÉCNICAS	Precio S/IVA	Precio C/IVA	Unidades 1 año
1	1	SU.PC.SANI.01.13.2 0.100002		CATETER DILATACION VIAS BILIARES Y PANCREAS CONIFICADO		LONGITUD MAYOR O IGUAL A 180 cm PARA USO CON DUODENOSCOPIO, DIÁMETRO DEL CATÉTER DE 10F. CON MARCA RADIOLÓGICA. LIBRE DE LATEX	70,714464	85,564501	30
1	2	SU.PC.SANI.01.13.2 0.100002		CATETER DILATACION VIAS BILIARES Y PANCREAS CONIFICADO		LONGITUD MAYOR O IGUAL A 180 cm PARA USO CON DUODENOSCOPIO, DIÁMETRO DEL CATÉTER DE 11.5 F. CON MARCA RADIOLÓGICA. LIBRE DE LATEX	91,350000	110,533500	15
1	3	SU.PC.SANI.01.13.2 0.100002		CATETER DILATACION VIAS BILIARES Y PANCREAS CONIFICADO		LONGITUD MAYOR O IGUAL A 180 cm PARA USO CON DUODENOSCOPIO, DIÁMETRO DEL CATÉTER DE 6 F. CON MARCA RADIOLÓGICA. LIBRE DE LATEX	108,150000	130,861500	10
1	4	SU.PC.SANI.01.13.2 0.100002		CATETER DILATACION VIAS BILIARES Y PANCREAS CONIFICADO		LONGITUD MAYOR O IGUAL A 180 cm PARA USO CON DUODENOSCOPIO, DIÁMETRO DEL CATÉTER DE 8,5 F. CON MARCA RADIOLÓGICA. LIBRE DE LATEX	91,350000	110,533500	20

2	5	SU.PC.SANI.01.13.2 0.200001		CATÉTER DILATACION TUBO DIGESTIVO C/ BALON EXPANSION CONTROLADA Y GUIA		LONGITUD DE CATÉTER COMPATIBLE CON COLONOSCOPIO; TRES DIÁMETROS DE EXPANSIÓN DEL BALÓN ENTRE 10 Y 13 mm. COMPATIBLE CON DIÁMETRO DE CANAL DE TRABAJO DE 2,8 mm. LIBRE DE LATEX	168,000000	203,280000	85
2	6	SU.PC.SANI.01.13.2 0.200001		CATETER DILATACION TUBO DIGESTIVO C/ BALON EXPANSION CONTROLADA Y GUIA		LONGITUD DE CATÉTER COMPATIBLE CON COLONOSCOPIO; TRES DIÁMETROS DE EXPANSIÓN DEL BALÓN ENTRE 12 Y 15,5 mm. COMPATIBLE CON DIÁMETRO DE CANAL DE TRABAJO DE 2,8 mm. LIBRE DE LATEX	168,000000	203,280000	89
2	7	SU.PC.SANI.01.13.2 0.200001		CATETER DILATACION TUBO DIGESTIVO C/ BALON EXPANSION CONTROLADA Y GUIA		LONGITUD DE CATÉTER COMPATIBLE CON COLONOSCOPIO; TRES DIÁMETROS DE EXPANSIÓN DEL BALÓN ENTRE 15 Y 18 mm. COMPATIBLE CON DIÁMETRO DE CANAL DE TRABAJO DE 2,8 mm. LIBRE DE LATEX	168,000000	203,280000	43
2	8	SU.PC.SANI.01.13.2 0.200001		CATETER DILATACION TUBO DIGESTIVO C/ BALON EXPANSION CONTROLADA Y GUIA		LONGITUD DE CATÉTER COMPATIBLE CON COLONOSCOPIO; TRES DIÁMETROS DE EXPANSIÓN DEL BALÓN ENTRE 18 Y 20 mm. COMPATIBLE CON DIÁMETRO DE CANAL DE TRABAJO DE 2,8 mm. LIBRE DE LATEX	189,000000	228,690000	17
2	9	SU.PC.SANI.01.13.2 0.200001		CATETER DILATACION TUBO DIGESTIVO C/ BALON EXPANSION CONTROLADA Y GUIA		LONGITUD DE CATÉTER COMPATIBLE CON COLONOSCOPIO; TRES DIÁMETROS DE EXPANSIÓN DEL BALÓN ENTRE 6 Y 8 mm. COMPATIBLE CON DIÁMETRO DE CANAL DE TRABAJO DE 2,8 mm. LIBRE DE LATEX	189,000000	228,690000	40

2	10	SU.PC.SANI.01.13.2 0.200001		CATETER DILATAACION TUBO DIGESTIVO C/ BALON EXPANSION CONTROLADA Y GUIA		LONGITUD DE CATÉTER COMPATIBLE CON COLONOSCOPIO; TRES DIÁMETROS DE EXPANSIÓN DEL BALÓN ENTRE 8 Y 10,5 mm. COMPATIBLE CON DIÁMETRO DE CANAL DE TRABAJO DE 2,8 mm. LIBRE DE LÁTEX	168,000000	203,280000	93
3	11	SU.PC.SANI.01.13.2 1.000006		CATETER EXTRACTOR POLIPOS TIPO RED		COMPATIBLE CON DIÁMETRO DEL CANAL DE TRABAJO 2,8.mm .LONGITUD DEL CATÉTER COMPATIBLE CON COLONOSCOPIO. FORMA OVAL CON DIAMETRO MENOR DEL OVALO SUPEIOR A 25 MM. LIBRE DE LÁTEX	64,952479	78,592500	1105
3	12	SU.PC.SANI.01.13.2 1.000006		CATETER EXTRACTOR POLIPOS TIPO RED		COMPATIBLE CON DIÁMETRO DEL CANAL DE TRABAJO 3,2 mm. LONGITUD DEL CATÉTER COMPATIBLE CON COLONOSCOPIO. FORMA OVAL CON DIAMETRO MENOR DEL OVALO SUPEIOR A 25 MM. LIBRE DE LÁTEX	81,900000	99,099000	10
4	13	SU.PC.SANI.01.13.2 1.200000	E97734	CATETER DE ACCESO DIGITAL-GC	DISPONIBILIDAD DE UN PROCESADOR NECESARIO PARA SU USO	CON LANGIOSCOPIO DESECHABLE PARA CPRE.	1.680,000000	2.032,800000	9
4	14	SU.PC.SANI.01.13.2 1.500001	F31634	SONDA PARA LITOTRICA ELECTROHIDARULICA- Diámetro de la sonda:[0.6-0.6];	DISPONIBILIDAD DE UN GENERADOR ELECTROHIDRAULI CO	COMPATIBLE CON LANGIOSCOPIO	472,500000	571,725000	9
5	15	SU.PC.SANI.01.13.2 1.200011		DRENAJE BILIAR/PANCREÁTICO		FORMA DOBLE PIGTAIL, DIÁMETRO 10 F, LONGITUD ENTRE PIGTAIL 10 cm. LIBRE LÁTEX	45,150000	49,665000	10
5	16	SU.PC.SANI.01.13.2 1.200011		DRENAJE BILIAR/PANCREÁTICO-		FORMA DOBLE PIGTAIL, DIÁMETRO 10 F, LONGITUD ENTRE PIGTAIL 5 cm. LIBRE	45,150000	49,665000	70

					LÁTEX				
6	17	SU.PC.SANI.01.13.2 1.200011		DRENAJE BILIAR/PANCREÁTICO-		PRÓTESIS PANCREÁTICA CON FORMA RECTA, DIÁMETRO 5F, LONGITUD 3 cm. CON FLAP SÓLO DISTAL. LIBRE DE LÁTEX	66,150000	72,765000	100
6	18	SU.PC.SANI.01.13.2 1.200011		DRENAJE BILIAR/PANCREÁTICO		PRÓTESIS PANCREÁTICA CON FORMA RECTA, DIÁMETRO 5F, LONGITUD 5 cm. CON FLAP SÓLO DISTAL. LIBRE LÁTEX	66,150000	72,765000	40
7	19	SU.PC.SANI.01.13.2 1.200011		DRENAJE BILIAR/PANCREÁTICO		PRÓTESIS PANCREÁTICA CON FORMA RECTA, DIÁMETRO 7F, LONGITUD 3 cm. CON FLAP PROXIMAL Y DISTAL. LIBRE LÁTEX	66,150000	72,765000	10
7	20	SU.PC.SANI.01.13.2 1.200011		DRENAJE BILIAR/PANCREÁTICO		PRÓTESIS PANCREÁTICA CON FORMA RECTA, DIÁMETRO 7F, LONGITUD 8 cm. CON FLAP PROXIMAL Y DISTAL. LIBRE LÁTEX	66,150000	72,765000	10
7	21	SU.PC.SANI.01.13.2 1.200011		DRENAJE BILIAR/PANCREÁTICO		PRÓTESIS PANCREÁTICA CON FORMA RECTA, DIÁMETRO 7F, LONGITUD 9 cm. CON FLAP PROXIMAL Y DISTAL. LIBRE LÁTEX	66,150000	72,765000	10
7	22	SU.PC.SANI.01.13.2 1.200011		DRENAJE BILIAR/PANCREÁTICO		PRÓTESIS PANCREÁTICA CON FORMA RECTA, DIÁMETRO 7F, LONGITUD 4 cm. CON FLAP PROXIMAL Y DISTAL. LIBRE LÁTEX	66,150000	72,765000	10
8	23	SU.PC.SANI.01.13.2 1.200011		DRENAJE BILIAR/PANCREÁTICO		PRÓTESIS BILIAR CON FORMA RECTA Y CURVA DUODENAL, DIÁMETRO 10F, LONGITUD 12 cm. CON FLAP PROXIMAL Y DISTAL. LIBRE LÁTEX	45,150000	49,665000	80

8	24	SU.PC.SANI.01.13.2 1.200011		DRENAJE BILIAR/PANCREÁTICO		PRÓTESIS BILIAR CON FORMA RECTA Y CURVA DUODENAL, DIÁMETRO 10F, LONGITUD 7 cm. CON FLAP PROXIMAL Y DISTAL. LIBRE LÁTEX	45,150000	49,665000	70
8	25	SU.PC.SANI.01.13.2 1.200011		DRENAJE BILIAR/PANCREÁTICO		PRÓTESIS BILIAR CON FORMA RECTA Y CURVA DUODENAL, DIÁMETRO 10F, LONGITUD 9 cm. CON FLAP PROXIMAL Y DISTAL. LIBRE LÁTEX	45,150000	49,665000	100
9	26	SU.PC.SANI.01.13.2 1.200012		INTRODUCTOR DRENAJE BILIAR		INTRODUCTOR PARA PRÓTESIS BILIARES DE 10F DE DIÁMETRO. LONGITUD ENTRE 200 Y 250 CM. LIBRE DE LATEX	87,176030	105,482996	70
9	27	SU.PC.SANI.01.13.2 1.200012		INTRODUCTOR DRENAJE BILIAR		INTRODUCTOR PARA PRÓTESIS BILIARES DE 11,5 Y 12 F DE DIÁMETRO. LONGITUD ENTRE 200 Y 250 CM. LIBRE DE LATEX	87,176030	105,482996	10
9	28	SU.PC.SANI.01.13.2 1.200012		INTRODUCTOR DRENAJE BILIAR		INTRODUCTOR PARA PRÓTESIS BILIARES DE 8 Y 8,5 F DE DIÁMETRO. LONGITUD ENTRE 200 Y 250 CM. LIBRE DE LATEX	87,176030	105,482996	10
10	29	SU.PC.SANI.01.13.2 3.300000		CATETER ABLACION POR RADIOFRECUENCIA 360°	DISPONIBILIDAD DE USO DE UN GENERADOR DE RADIOFRECUENCIA COMPATIBLE CON EL CATÉTER OFERTADO		2.619,750000	3.169,897500	5
10	30	SU.PC.SANI.01.13.2 3.300001		CATETER ABLACION POR RADIOFRECUENCIA 90°-GC			1.365,000000	1.651,650000	3

11	31	SU.PC.SANI.01.13.2 3.505000		ASA POLIPECTOMIA		DIÁMETRO DEL ASA 10 mm, forma redondeada/ oval. Compatible para corte en frío y con electrobisturí. COMPATIBLE CON CANAL DE TRABAJO DE 2,8 mm. LONGITUD DEL CATÉTER ENTRE 210 Y 240 CM INCLUIDOS.	14,700000	17,787000	380
11	32	SU.PC.SANI.01.13.2 3.505000		ASA POLIPECTOMIA		DIÁMETRO DEL ASA ENTRE 24 Y 27 mm AMBOS INCLUIDOS. forma redondeada/oval, compatible para corte con electrobisturí.COMPATIBLE CON CANAL DE TRABAJO DE 2,8 mm. LONGITUD DEL CATÉTER ENTRE 210 Y 240 CM INCLUIDOS.	14,700000	17,787000	910
11	33	SU.PC.SANI.01.13.2 3.505000		ASA POLIPECTOMIA		DIÁMETRO DEL ASA 15 mm, forma redondeada/ oval. Compatible para corte en frío y con electrobisturí. COMPATIBLE CON CANAL DE TRABAJO DE 2,8 mm. LONGITUD DEL CATÉTER ENTRE 210 Y 240 CM INCLUIDOS.	16,800000	20,328000	1360
11	34	SU.PC.SANI.01.13.2 3.505000		ASA POLIPECTOMIA		DIÁMETRO DEL ASA 20 mm AMBOS INCLUIDOS. forma redondeada/oval, compatible para corte con electrobisturí.COMPATIBLE CON CANAL DE TRABAJO DE 2,8 mm. Y CON SISTEMA DE AGARRE MUCOSO. LONGITUD DEL CATÉTER ENTRE 210 Y 240 CM INCLUIDOS.	19,639339	23,763600	390
12	35	SU.PC.SANI.01.13.2 3.600000		SISTEMA CLIP CIERRE ENDOSCOPICO	COMPATIBLE CON GASTROSCOPIO TERAPÉUTICO	FORMA DENTADA.	624,750000	687,225000	15
12	36	SU.PC.SANI.01.13.2 3.600000		SISTEMA CLIP CIERRE ENDOSCOPICO	COMPATIBLE CON COLONOSCOPIO	FORMA DENTADA.	624,750000	687,225000	2

12	37	SU.PC.SANI.01.13.2 3.600000		SISTEMA CLIP CIERRE ENDOSCOPICO	COMPATIBLE CON FIJACIÓN DE PRÓTESIS	FORMA DENTADA.	477,487500	525,236250	5
13	38	SU.PC.SANI.01.13.2 3.600002		CLIPS HEMOSTATICO REPOSICIONABLE		REPOSICIONABLE Y GIRATORIO. LONGITUD DEL APLICADOR MAYOR O IGUAL A 230 CM. APERTURA DEL CLIP ENTRE 16 Y 17 MM INCLUIDOS	70,875000	77,962500	1380
13	39	SU.PC.SANI.01.13.2 3.600002		CLIPS HEMOSTATICO REPOSICIONABLE		REPOSICIONABLE Y GIRATORIO. LONGITUD DEL APLICADOR MAYOR O IGUAL A 230 CM. APERTURA DEL CLIP ENTRE 11 Y 12 MM INCLUIDOS	66,822000	73,504200	3533
14	40	SU.PC.SANI.01.13.2 3.800000		SISTEMA PARA RESECCIÓN TRANSMURAL	COMPATIBLE CON COLONOSCOPIA		1.443,702273	1.588,072500	10
14	41	SU.PC.SANI.01.13.2 3.800000		SISTEMA PARA RESECCIÓN TRANSMURAL	COMPATIBLE CON GASTROSCOPIO		1.443,750000	1.588,125000	4
15	42	SU.PC.SANI.01.13.3 0.310000	F57094	CATETER BRONQUIAL DILATACION HIDRAULICO- Diámetro expansión balón:[8- 8];		BALÓN DE DILATACIÓN CON EXPANSIÓN RADIAL CONTROLADA HASTA 10 MM. LONGITUD DEL CATETER ENTRE 75-80 CM INCLUIDOS.	187,950000	227,419500	65
15	43		F55749	CATETER BRONQUIAL DILATACION HIDRAULICO- Diámetro expansión balón:[12- 12];		BALÓN DE DILATACIÓN CON EXPANSIÓN RADIAL CONTROLADA HASTA 15 MM.LONGITUD DEL CATETER ENTRE 75-80 CM INCLUIDOS	210,000000	254,100000	4
16	44	SU.PC.SANI.01.13.4 0.520000		PINZA DE BIOPSIA POR CALOR DIGESTIVO		PINZA DE COAGULACIÓN POR CALOR. LONGITUD COMPATIBLE CON GASTROSCOPIO ENTRE 160 Y 180 CM INCLUIDOS. PARA CANAL DE TRABAJO DE 2,8 MM. PALA PLANA CON PUNTA COCODRILO. APERTURA DE LA PINZA ENTRE 4 Y 5 MM INCLUIDOS.	290,850000	351,928500	4

16	45	SU.PC.SANI.01.13.4 0.520000		PINZA DE BIOPSIA POR CALOR DIGESTIVO		PINZA DE COAGULACIÓN POR CALOR. LONGITUD COMPATIBLE CON COLONOSCOPIO ENTRE 240 Y 260 CM INCLUIDOS. PARA CANAL DE TRABAJO DE 2,8 MM. PALA PLANA CON PUNTA COCODRILO. APERTURA DE LA PINZA ENTRE 4 Y 5 MM INCLUIDOS.	229,950000	278,239500	14
17	46	SU.PC.SANI.01.13.4 2.000000		AGUJA ECOENDOSCÓPICA PARA BIOPSIA P/ CORTE		NO FENESTRADA DE 22 G	210,000000	254,100000	76
17	47	SU.PC.SANI.01.13.4 2.000000		AGUJA ECOENDOSCÓPICA PARA BIOPSIA P/ CORTE		NO FENESTRADA DE 25 G	210,000000	254,100000	5
18	48	SU.PC.SANI.01.13.4 2.100000	F73477	AGUJA ECOENDOSCOPICA- Tipo de aguja:no fenestrada;Diámetro aguja/cepillo:[19-19];Longitud aguja/cepillo:[80-90];		AGUJA DE CITOLOGÍA	192,150000	232,501500	15
18	49	SU.PC.SANI.01.13.4 2.100000	F73476	AGUJA ECOENDOSCOPICA- Tipo de aguja:no fenestrada;Diámetro aguja/cepillo:[22-22];Longitud aguja/cepillo:[80-90];		AGUJA DE CITOLOGÍA	192,150000	232,501500	66
18	50	SU.PC.SANI.01.13.4 2.100000	F73475	AGUJA ECOENDOSCOPICA- Tipo de aguja:no fenestrada;Diámetro aguja/cepillo:[25-25];Longitud aguja/cepillo:[80-90];25		AGUJA DE CITOLOGÍA	192,150000	232,501500	10
	51	SU.PC.SANI.01.13.2 1.200020		CATETER EXTRACTOR CALCULOS BILIARES TIPO		INTERCAMBIO RÁPIDO Y EXPANSIÓN CONTROLADA	105,000000	127,050000	240

				BALON /3 LUCES / intercambio rápido y expansión controlada		CON 3 O MAS DIÁMETROS DE INFLADO. INFLADO MÍNIMO DE 8,5 MM. DIÁMETRO DEL CATÉTER IGUAL O SUPERIOR A 5F. SALIDA DE CONTRASTE POST-BALÓN;			
	52	SU.PC.SANI.01.13.2 1.208000		CATETER EXTRACTOR CALCULOS BILIARES TIPO CESTA /2 LUCES-	COMPATIBLE CON GUIA DE 0,035"	LONGITUD Y DIÁMETRO COMPATIBLE CON DUODENOSCOPIO. NUMERO MÍNIMO DE HILOS DE LA CESTA 4.DIAMETRO DE LA CESTA MÍNIMO 22 MM. PUNTA ATRAUMÁTICA. CON PUERTO PARA CONTRASTE.LIBRE DE LATEX	154,766529	187,267500	30
	53	SU.PC.SANI.01.13.2 1.300000	C26369	MARCADOR ENDOSCOPICO-CAPACIDAD DE LA JERINGA:[5-5];		MARCADO INDELEBLE. APLICACION INMEDIATA QUE NO REQUIERA NINGUNA MANIPULACIÓN.	23,100000	27,951000	310
	54	SU.PC.SANI.01.13.2 1.300002		CAPSULA ENDOSCOPICA	DISPONIBILIDAD DE USO DE UNA ESTACIÓN DE TRABAJO PARA VISUALIZACIÓN DE LOS ESTUDIOS CON CÁPSULA ENDOSCÓPICA, ASÍ COMO EL CORRESPONDIENTE SISTEMA DE GRABACIÓN. DICHA ESTACIÓN DEBERÁ ESTAR INTEGRADA CON EL SISTEMA DE CITAS Y DE IMAGEN MÉDICA DEL SAS (WORKLIST Y PACS)	TRAMO DE ESTUDIO INTESTINO DELGADO	385,558215	466,525440	90

	55	SU.PC.SANI.01.13.2 1.400000	F33692	CATETER AGUJA P/ ENDOSCOPIA-Diámetro de la aguja:[23-23];Longitud catéter: [200-250];Longitud aguja:4;Diámetro mínimo de canal de trabajo:[2.8-3.2);		LONGITUD DEL CATÉTER IGUAL O SUPERIOR A 230 CM. COMPATIBLE CON CANAL DE TRABAJO 2,8 MM.	18,900000	22,869000	2445
	56	SU.PC.SANI.01.13.2 1.890000		SISTEMA MULTIBANDA VARICES ESOFAGICAS / HEMORROIDALES/POLIPOS P/ENDOSCOPIO		LIBRE DE LATEX. MATERIAL DE LAS BANDAS:MONOFILAMENTO. NUMERO DE BANDAS MÍNIMO 7. CON CANAL DE IRRIGACIÓN Y CON BANDA DE ALERTA CON COLOR DIFERENCIADO.CON AVISADOR ACUSTICO DE SOLTADO DE BANDA	103,950000	114,345000	100
	57	SU.PC.SANI.01.13.2 1.900000		PINZA PARA EXTRACCION CUERPOS EXTRAÑOS		TIPO TRÍPODE. PARA CANAL DE TRABAJO DE 2,8 MM. LONGITUD SUPERIOR A 220 CM. APERTURA DE 20MM.	87,800826	106,239000	105
	58	SU.PC.SANI.01.13.2 3.100007	G00562	ESFINTEROTOMO 3 LUCES S/ GUIA-Longitud catéter:[100- 200);Forma de la punta:DomeTip;Longitud de corte:[25-25];Diámetro de la punta distal:[3.9-3.9];Longitud de la punta distal:[5- 5];Compatible con sistema de intercambio rápido:NO;			107,100000	129,591000	20
	59	SU.PC.SANI.01.13.2 3.100007		ESFINTEROTOMO 3 LUCES S/ GUIA-	COMPATIBLE CON GUÍA HIDROFÍLICA DE 0,035"	LONGITUD CATÉTER:[200- 300];FORMA DE LA PUNTA:ROMA (DOME);LONGITUD DE CORTE: [30-30];DIÁMETRO DE LA PUNTA DISTAL:[4.5- 4.5];LONGITUD DE LA PUNTA	73,605000	89,062050	600

						DISTAL:[3-3]			
	60	SU.PC.SANI.01.13.2 3.100008	F33817	ESFINTEROTOMO DE CUCHILLO-Diámetro del catéter:[5.5-5.5];Longitud catéter:[100-200);Forma de la punta:conica;Longitud de corte:[5-5];		LONGITUD MÍNIMA 150 CM	141,750000	171,517500	85
	61	SU.PC.SANI.01.13.2 3.200005		SONDA DE ARGON	DISPONIBILIDAD DE UN EQUIPO CON LAS CARACTERISTICAS DETERMINADAS EN EL PPT	COMPATIBLE CON CANAL DE TRABAJO DE BRONCOCOPIO ENTRE 1,4 Y 2 MM INCLUIDOS. LONGITUD MÍNIMA DE 150 CM	189,000000	228,690000	50
	62	SU.PC.SANI.01.13.2 3.500008		HEMOSTÁTICO IRREASORBIBLE P/ USO ENDOSCÓPICO		CON SISTEMA DE PROPULSIÓN AUTÓNOMO INCORPORADO EN EL DISPOSITIVO. LONGITUD DEL CATÉTER DE APLICACIÓN IGUAL O SUPERIOR A 220 CM. Y DIÁMETRO EXTERNO IGUAL O SUPERIOR A 7 F Y MENOR O IGUAL A 10 F	598,500000	724,185000	28
	63	SU.PC.SANI.01.13.2 3.500009	E91528	CATÉTER MUCOSECTOMIA CON SISTEMA DE BANDAS-Longitud del catéter:[240-240];Diámetro del catéter:[5.4-5.4];Forma del asa:Hexagonal;Número de bandas:[6-6];Canal de trabajo:3.7;		LIBRE DE LÁTEX	208,950000	252,829500	10
	64	SU.PC.SANI.01.13.2 3.505000		ASA POLIPECTOMIA-		DIÁMETRO DEL ASA entre 30 y 33 mm, forma redondeada, compatible para con electrobisturí. COMPATIBLE CON CANAL DE TRABAJO DE 2,8 mm. LONGITUD DEL CATÉTER ENTRE 210 Y 240 CM INCLUIDOS.	14,700000	17,787000	3350

	65	SU.PC.SANI.01.13.2 3.600002		CLIPS HEMOSTATICO REPOSICIONABLE		REPOSICIONABLE Y GIRATORIO. LONGITUD DEL APLICADOR MAYOR O IGUAL A 230 CM. APERTURA DEL CLIP ENTRE 20 Y 21 MM INCLUIDOS	78,750000	86,625000	60
	66	SU.PC.SANI.01.13.2 3.700001		RESECTOR ENDOSCOPICO		RECEPTOR ENDOSCOPICO TIPO TIJERA, CON PALAS AISLADAS.PUNTA ATRAUMATICA, ROTATORIO. QUE PERMITA LA INCISIÓN, DISECCIÓN Y HEMOSTASIA. COMPATIBLE CON CANAL DE TRABAJO DE 2,8 MM. LONGITUD ENTRE 180 Y 200 CM INCLUIDOS.	393,750000	476,437500	7
	67	SU.PC.SANI.01.13.2 3.700001		RESECTOR ENDOSCOPICO		TIPO BISTURÍ, CON PUNTA REDONDA NO AISLADA PARA DISECCIÓN SUBMUCOSA. CON POSIBILIDAD DE INYECCIÓN. LONGITUD DEL CATÉTER ENTRE 210 Y 240 CM INCLUIDOS. LONGITUD DEL CUCHILLO 1,5 MM. CUCHILLO RETRAIBLE.	546,000000	660,660000	18
	68	SU.PC.SANI.01.13.4 0.200004	F33983	CATETER CITOLOGIA BILIAR PUNTA CEPILLO / DOBLE LUZ-LONGITUD CATETER:[200-250];Diámetro catéter:[2.0-2.9];Diámetro cepillo:[1-3];	COMPATIBLE CON GUÍA DE 0,035"	DIÁMETRO MAXIMO DEL CEPILLO DE 2,5 MM	97,650000	118,156500	110
	69	SU.PC.SANI.01.13.4 0.300000	F67810	CRIOSONDA BRONQUIAL- Diámetro de la sonda:[1.1- 1.1];Catéter adicional:S;			438,577190	530,678400	15

	70	SU.PC.SANI.01.13.4 0.300000	F67811	CRIOSONDA BRONQUIAL- Diámetro de la sonda:[1.7- 1.7];Catéter adicional:No;			371,099504	449,030400	10
	71	SU.PC.SANI.01.13.4 0.300000	F72600	CRIOSONDA BRONQUIAL- Diámetro de la sonda:[2.4- 2.4];Catéter adicional:No;			1.699,498500	2.056,393185	10
	72	SU.PC.SANI.01.13.4 0.500006		PINZA DE BIOPSIA ESTANDAR RESPIRATORIO		LONGITUD Y DIÁMETRO COMPATIBLE CON BRONCOSCOPIOS CON CANAL DE TRABAJO DE 2 MM. TIPO DE PUNTA BASCULANTE SIN AGUJA COCODRILO FENESTRADA.	9,135000	11,053350	315
	73	SU.PC.SANI.01.13.4 0.510000		PINZA DE BIOPSIA ESTANDAR DIGESTIVO		PINZA TIPO DE PUNTA COCODRILO SIN AGUJA COMPATIBLE CON CANAL DE TRABAJO DE 2 mm.. LONGITUD ENTRE 160 Y 180 CM INCLUIDOS.	7,350000	8,893500	80
	74	SU.PC.SANI.01.13.4 0.510000		PINZA DE BIOPSIA ESTANDAR DIGESTIVO-	COMPATIBLE CON ENTEROSCOPIO	PINZA DE BIOPSIA DE GRAN CAPACIDAD CON TIPO DE PUNTA COCODRILO CON AGUJA COMPATIBLE CON CANAL DE TRABAJO DE 2,8 mm.. LONGITUD ENTRE 220 Y 260 CM INCLUIDOS.	6,612397	8,001000	6020
	75	SU.PC.SANI.01.13.4 0.510000		PINZA DE BIOPSIA ESTANDAR DIGESTIVO	COMPATIBLE CON ENTEROSCOPIO	PINZA DE CAPACIDAD ESTÁNDAR PUNTA TIPO CAZOLETA CON AGUJA COMPATIBLE CON CANAL DE TRABAJO DE 2,8 mm Y LONGITUD ENTRE 220 Y 260 CM INCLUIDOS.	6,195869	7,497001	6100
	76	SU.PC.SANI.01.13.4 2.000000		AGUJA ECOENDOSCÓPICA PARA BIOPSIA P/ CORTE		PARA PROCEDIMIENTOS DE ECOBRONCOSCOPIA. AGUJA NO FENESTRADA CON PUNTA	228,165000	276,079650	200

						EN BISEL DE 22 G. LONGITUD COMPATIBLE CON ECOBRONCOSCOPIO			
	77	SU.PC.SANI.01.13.4 2.000000		AGUJA ECOENDOSCÓPICA PARA BIOPSIA P/ CORTE		PARA PROCEDIMIENTOS DE ECOBRONCOSCOPIA. AGUJA NO FENESTRADA CON PUNTA EN CORONA DE 22 G. LONGITUD COMPATIBLE CON ECOBRONCOSCOPIO	257,250000	311,272500	100
	78	SU.PC.SANI.01.13.4 2.000001	F72765	FUNDA PROTECTORA ECOENDOSCOPIO- DIAMETRO:[10-10];Tipo de sistema:Cerrado;	COMPATIBLE CON ECOBRONCOSCOPIO PENTAX		32,550000	39,385500	220
	79	SU.PC.SANI.01.13.4 2.000001		FUNDA PROTECTORA ECOENDOSCOPIO	COMPATIBLE CON ECOENDOSCOPIO RADIAL OLYMPUS		25,115826	30,390150	240
	80	SU.PC.SANI.01.13.4 2.000001		FUNDA PROTECTORA ECOENDOSCOPIO	COMPATIBLE CON ECOENDOSCOPIO SECTORIAL OLYMPUS		23,100000	27,951000	320
	81	SU.PC.SANI.01.13.4 5.200000	B92158	FUNDA C/ BALON ENTEROSCOPIO- DIAMETRO DEL BALON: [40-40];	COMPATIBLE CON ENTEROSCOPIO SIF-H190		285,495000	345,448950	26
	82	SU.PC.SANI.01.13.9 9.001000		ABREBOCA		TAMAÑO ADULTO. CON CORREA ELÁSTICA NO POROSA QUE PERMITA DISTINTOS AJUSTES. SIN LÁTEX. CON RETENEDOR	1,480587	1,791510	9600
	83	SU.PC.SANI.01.13.9 9.012000	E38722	ADAPTADOR P/ CANAL DE TRABAJO-DIAMETRO:[15-15];Tubo lateral de succión:SI;Grados:0°;			6,751674	8,169525	180

	84	SU.PC.SANI.01.13.9 9.012000	E41314	ADAPTADOR P/ CANAL DE TRABAJO-DIAMETRO:[7.5-7.5];Tubo lateral de succión:NO;Grados:0°;	COMPATIBLE CON ENDOSCOPIOS FUJINON SERIE 5	TAPÓN DE ENTRADA CANAL DE BIOPSIA	3,571736	4,321800	1850
	85	SU.PC.SANI.01.13.9 9.012000		ADAPTADOR P/ CANAL DE TRABAJO	COMPATIBLE CON COLONOSCOPIOS MARCA OLYMPUS	ADAPTADOR DEL ENDOSCOPIO EN FORMA DE DISCO CON BRAZOS, QUE PERMITE ABRIR LA LUZ Y ESTIRAR LOS PLIEGUES DEL COLON, PARA MEJORAR LA TASA DE DETECCIÓN DE PÓLIPOS.	26,336777	31,867500	1040
	86	SU.PC.SANI.01.13.9 9.315000	D36104	CEPILLO LIMPIEZA PARA ABERTURA CANAL-LONGITUD CATETER:[200-250];Diámetro catéter:[2.0-2.9];Diámetro cepillo:[3-6];	COMPATIBLE PARA ENDOSCOPIAS CON CANAL DE TRABAJO DE ENTRE 2 Y 4,2 MM INLCUIDOS	CON PUNTA DE PLASTICO EN ALAMBRE DISTAL DEL CEPILLO PARA PROTEGER LA ZONA DE APLICACIÓN. LONGITUD MÍNMA 20 CM. DOBLE CEPILLO PARA LIMPIEZA DE CANAL DE TRABAJO Y DEL CANAL DE LA VÁLVULA.	2,843851	3,441060	19300
	87	SU.PC.SANI.01.13.9 9.315000	F71909	CEPILLO LIMPIEZA PARA ABERTURA CANAL-LONGITUD CATETER:[50-95];Diámetro catéter:[2.0-2.9];Diámetro cepillo:[3-6];	COMPATIBLE CON BRONCOSCOPIO PENTAX		1,906800	2,307228	150
	88	SU.PC.SANI.01.13.9 9.500000	C31003	TUBULADURA INSUFLADORA CON FILTRO ESTANDAR-LONGITUD:[300-350];Diámetro:[8-9];			10,500000	12,705000	820