

EXPEDIENTE: PA 2018-0-1

**PLIEGO DE PRESCRIPCIONES TÉCNICAS DEL CONTRATO DE SUMINISTRO TITULADO
“MATERIAL PARA ENDOSCOPIA DIGESTIVA” PARA EL HOSPITAL UNIVERSITARIO LA
PAZ, CARLOS III Y CANTOBLANCO**

PRIMERA: El presente contrato tiene por objeto la adquisición de Material necesario para endoscopia digestiva para el Hospital Universitario La Paz. Carlos III y Cantoblanco conforme a lo que se relaciona en el Anexo I del presente pliego.

SEGUNDA: Especificaciones técnicas particulares para cada número de orden:

Si en la descripción se utilizase algún nombre y/o referencia sujeto a propiedad comercial, deberá entenderse como referencia para localizar el producto en cuestión sin que en ningún caso sea obligatorio ofertar dicho producto.

Ver relación Anexo I

TERCERA: Especificaciones técnicas comunes para todos los lotes y números de orden.

1. Todos los productos se presentarán envasados individualmente y estériles. Deberán figurar en el envase como mínimo los siguientes datos:
 - Identificación de la empresa
 - Denominación del Producto
 - Número de lote
 - Referencia Comercial
 - Fecha de caducidad
 - Método de esterilización (cuando proceda)
 - Identificación de material de un solo uso
 - Marcado CE
2. Todos los productos deberán cumplir la normativa vigente en cada caso. Los licitadores deberán aportar una declaración responsable en la que se indique el cumplimiento de la normativa correspondiente. En cualquier caso, deben cumplir con el Real Decreto 1591/2009 de 16 de octubre, por el que se regulan los productos sanitarios, y si se trata de productos implantables activos, deberán cumplir con el Real Decreto 1616/2009 de 26 de Octubre.

3. Se deberá aportar certificación de producto libre de látex
4. Plazo de entrega: Desde el envío del pedido por fax ó mail, el proveedor tendrá un plazo máximo de 4 días hábiles para la entrega del suministro en el Almacén General del Hospital Universitario La Paz. En caso de pedidos urgentes, el plazo se reducirá a 24 horas. Los licitadores deberán manifestar de forma expresa, mediante declaración responsable, el compromiso de cumplimiento de estos plazos de entrega.
5. No se admitirá establecer cantidades ni importes mínimos para el suministro de pedidos de ninguno de los productos enumerados, ni limitaciones en el establecimiento de días de reparto fijos o kilometrajes máximos a recorrer por los transportes para la distribución de productos.
6. Toda la documentación aportada deberá ser documento original o fotocopia compulsada y deberá estar en castellano. De no ser así, no será tenida en cuenta. Se incluirá un índice de documentos que contendrá los números de página o ficheros. Deberá presentarse al menos:
 - Relación de productos ofertados en el Anexo A del Pliego de Cláusulas Administrativas, con descripción técnica de los mismos.
 - Descripción de los productos a suministrar mediante catálogos, "insert" o ficha técnica de los mismos (con indicación expresa del lote y número de orden al que concurren) y otra información necesaria con la que se pueda verificar cada una de las especificaciones técnicas exigidas.
 - Se deberá cumplimentar la encuesta técnica adjunta al Pliego de Prescripciones Técnicas. La ausencia de la misma dará lugar a la exclusión. Los datos contenidos en la Encuesta Técnica deben reflejar fielmente las características del producto que forma parte de la oferta. Esta encuesta deberá presentarse por duplicado en soporte papel y en soporte electrónico con formato Excel. En caso de discrepancia, primaría la documentación en soporte papel.
 - Certificado del marcado CE correspondiente, conforme a lo establecido en la legislación vigente reguladora de los productos sanitarios o para diagnóstico in vitro.
 - Compromiso relativo al plazo de entrega
 - Cualquier otra documentación que resulte necesaria para la acreditación de las especificaciones técnicas previstas en este pliego de prescripciones técnicas

CUARTA: Muestras, SÍ.

Nº de muestras: mínimo 2 unidades por cada número de orden.

Todas las muestras deberán especificar: la casa comercial, el nº de lote, nº de orden y procedimiento correspondiente. Asimismo, el hospital podrá solicitar las muestras que considere

necesarias para la correcta evaluación del expediente.

La entrega de muestras debe realizarse en el Almacén General del Hospital, debiendo figurar en su exterior los mismos datos que en los sobres, indicando que se trata de muestras.

QUINTA: Todos los productos deberán cumplir la normativa vigente en cada caso. Los licitadores deberán aportar una declaración responsable en la que se indique el cumplimiento de la normativa correspondiente.

SEXTA: La empresa adjudicataria deberá formar, sin coste alguno para el Centro, al personal que se determine para el correcto uso de sus productos si así se requiriese. Se entregará sin cargo el material docente necesario para la formación.

SÉPTIMA: El adjudicatario del lote 1 cederá 6 monitores multiparamétricos cuyas características mínimas serán las siguientes:

- Pantalla TFT táctil de al menos 10" de alta resolución
- Pantalla, CPU, fuente de alimentación y slot portamódulos integrado en el mismo dispositivo
- Incluirá los siguientes parámetros: Control TA no invasiva, ECG, pulsioxímetro y módulos de monitorización hemodinámica básica
- Capacidad opcional de ampliar a otros módulos de medida como CO₂, PI, Temperatura.
- Capacidad para monitorizar, mediante módulos integrados parámetros como GC PICCO+, CO₂, mas PI, tcpO₂/tcpCO₂, conexión con otros dispositivos.
- Incluirá análisis avanzado de arritmias, análisis del Segmento ST y Segmento QT-QTc y capacidad de monitorizar y previsualizar el ECG de 12 derivaciones.
- Dispondrá de alarmas cuyos valores puedan ser fijados a voluntad del profesional
- Presentación de tendencias de al menos 48 horas.
- Sistema modular compatible con los módulos de monitorización y el fungible existente en el HULP

El adjudicatario del lote 17 cederá una miniclave para esterilización cuyas características mínimas serán las siguientes:

- Generador de vapor independiente
- Bomba de vacío que garantice la penetración del vapor en todos los puntos de la cámara y en el interior de los instrumentos huecos, material poroso o embalado, así

como que elimine totalmente la humedad residual garantizando el secado del material esterilizado.

- Autorregulación de la duración de los ciclos en función de la carga
- Diferentes programas de esterilización, al menos rápido, corto, y estándar
- Profundidad de la bandeja de 50 cm
- Pantalla de intercomunicación esterilizador-usuario de fácil lectura
- Deberá permitir la esterilización de todo tipo de material: instrumentos con lúmenes (turbinas, piezas de mano...), textil, material delicado, material susceptible de estar contaminado con priones, embalado o sin embalar, etc.
- Control automático que garantice la protección de la información en caso de caída de la tensión y función de interrupción del ciclo en caso de fallo.
- Sistema que garantice que el agua no recircule y que, por tanto, no arrastre partículas de anteriores ciclos.

El adjudicatario del lote 31 cederá el equipamiento necesario para la captura y almacenamiento de la información (ordenador, pantalla, base, antenas, registradores...). Todos los equipos presentarán dispositivos y/o interface con puerto de salida de datos informáticos y conexión a red informática disponible en el centro hospitalario con transferencia de información mediante protocolo HL7.

OCTAVA: El presente Pliego, así como el de Cláusulas Administrativas Particulares, será incorporado como parte del contrato que se suscriba con el adjudicatario.

ANEXO I

Lote	Orden	Código	Nombre	Unidad Medida	Precio máximo unitario con IVA	Precio máximo unitario sin IVA	Cantidad 12 MESES	Importe total IVA incluido	Base Imponible	IVA %	IVA
1	1	13075	PINZA BIOPSIA DESECHABLE CON AGUJA Y PALA OVAL. FENESTRADA. DE 155 A 180 CM LONG. PARA CANAL DE TRABAJO DE 2,8 MM. C/MANGO INCORPORADO. PARA GASTROSCOPIAS. EXENTO DE LATEX	UNIDAD	9,68	8,00	3.900	37.752,00	31.200,00	21	6.552,00
	2	56849	PINZA BIOPSIA DESECHABLE SIN AGUJA Y PALA OVAL, FENESTRADA, DE 155 A 180 CM DE LONGITUD PARA CANAL DE TRABAJO DE 2,8 MM CON MANGO INCORPORADO. PARA GASTROSCOPIAS. EXENTO DE LATEX	UNIDAD	9,68	8,00	55	532,40	440,00	21	92,40
	3	24966	PINZA BIOPSIA DESECHABLE CON AGUJA Y PALA OVAL. FENESTRADA. DE 230 A 240 CM LONG. PARA CANAL DE TRABAJO DE 2,8 MM. C/MANGO INCORPORADO. PARA COLONOSCOPIAS. EXENTO DE LATEX	UNIDAD	9,68	8,00	3.800	36.784,00	30.400,00	21	6.384,00
	4	56851	PINZA BIOPSIA DESECHABLE SIN AGUJA Y PALA OVAL, FENESTRADA, DE 230 A 240 CM DE LONGITUD PARA CANAL DE TRABAJO DE 2,8 MM CON MANGO INCORPORADO (PARA COLONOSCOPIA). EXENTO DE LATEX	UNIDAD	9,68	8,00	20	193,60	160,00	21	33,60
TOTAL LOTE 1								75.262,00	62.200,00	21	13.062,00
2	5	82370	PINZA DE BIOPSIA OVAL FENESTRADA SIN AGUJA DE 1,8MM DESECHABLE DE APROX. 180CM DE LONGITUD PARA CANAL DE TRABAJO DE 2,8MM CON MANGO INCORPORADO (PARA DUODENOSCOPIOS), EXENTO DE LÁTEX.	UNIDAD	10,89	9,00	150	1.633,50	1.350,00	21	283,50

	6	82401	PINZA DE BIOPSIA OVAL FENESTRADA, CON AGUJA DE 2 MM DESECHABLE DE 155 A 180CM COMPATIBLE, PARA CANAL DE TRABAJO DE 2,2MM CON MANGO INCORPORADO (PARA GASTROSCOPIO PEDIÁTRICO), EXENTO DE LÁTEX.	UNIDAD	16,94	14,00	10	169,40	140,00	21	29,40
TOTAL LOTE 2								1.802,90	1.490,00	21	312,90
3	7	34040	PINZA EXTRACCION CUERPOS EXTRAÑOS C/DIENTES DE COCODRILO, 230 CM LONG. APROX, PARA CANAL DE TRABAJO DE 2,8 MM, C/MANGO INCORPORADO. REUTILIZABLE.	UNIDAD	423,50	350,00	6	2.541,00	2.100,00	21	441,00
	8	34042	PINZA EXTRACCIÓN DE CUERPOS EXTRAÑOS CON DIENTES DE RATÓN, PARA CANAL DE TRABAJO DE 2,8MM, 230CM DE LONG. APROX, CON MANGO INCORPORADO, REUTILIZABLE	UNIDAD	452,99	374,37	5	2.264,95	1.871,86	21	393,09
	9	34361	PINZA EXTRACCIÓN DE CUERPOS EXTRAÑOS EN TRÍPODE CON PUNTA REDONDEADA, PARA CANAL DE TRABAJO DE 2,8MM, 230CM DE LONG. APROX, CON MANGO INCORPORADO, REUTILIZABLE	UNIDAD	349,43	288,79	5	1.747,15	1.443,93	21	303,22
TOTAL LOTE 3								6.553,10	5.415,79	21	1.137,31
4	10	81409	ASA POLIPECTOMIA DESECHABLE.DE ≥ DE 30MM, FORMAS Y RIGIDEZ VARIABLE (EL LICITADOR DEBERA OFERTAR TODAS LAS FORMAS, TAMAÑOS DE ASA DE QUE DISPONGA. EL HOSPITAL SOLICITARA EN CADA MOMENTO AQUELLA REFERENCIA QUE NECESITE) 230-240 CM LONG. C/MANGO INCORPORADO. P/COLONOSCOPIAS	UNIDAD	15,73	13,00	45	707,85	585,00	21	122,85
5	11	56858	ASA POLIPECTOMIA DESECHABLE CON VARIOS TAMAÑOS. 10-25 MM, FORMAS Y RIGIDEZ VARIABLE (EL LICITADOR DEBERA OFERTAR TODAS LAS FORMAS, TAMAÑOS DE ASA DE QUE DISPONGA. EL HOSPITAL SOLICITARA EN CADA MOMENTO AQUELLA REFERENCIA QUE NECESITE) 230- 240 CM LONG. C/MANGO INCORPORADO. P/COLONOSCOPIAS	UNIDAD	18,15	15,00	2.300	41.745,00	34.500,00	21	7.245,00

6	12	78367	PINZA COAGULACION MONOPOLAR HEMOSTATICA POR CALOR ROTATORIA, DIFERENTES TAMAÑOS DE PALA, PARA GASTROSCOPIAS	UNIDAD	335,17	277,00	10	3.351,70	2.770,00	21	581,70
	13	83651	PINZA COAGULACION MONOPOLAR HEMOSTATICA POR CALOR ROTATORIA, DIFERENTES TAMAÑOS DE PALA, PARA COLONOSCOPIAS	UNIDAD	335,17	277,00	10	3.351,70	2.770,00	21	581,70
TOTAL LOTE 6								6.703,40	5.540,00	21	1.163,40
7	14	67594	CESTA TRIDIMENSIONAL CON RED DESECHABLE ATRAPAPOLIPOS Y EXTRACCION DE CUERPOS EXTRAÑOS POR VIA ENDOSCOPICA PARA CANAL DE TRABAJO DE 2,8MM, Y 230 CM DE LONGITUD.	UNIDAD	54,45	45,00	170	9.256,50	7.650,00	21	1.606,50
8	15	45047	ESFINTEROTOMO (PAPILOTOMO) ROTATORIO DESECHABLE DE TRIPLE LUZ DESECHABLE CON PUNTA DE 4,4-5 FR, 20-30 MM. DE HILO DE CORTE. QUE PERMITA EL USO DE GUIA DE 0,035.	UNIDAD	98,56	81,45	175	17.248,00	14.254,55	21	2.993,45
9	16	74053	ESFINTEROTOMO (PAPILOTOMO) ROTATORIO . DESECHABLE. DE TRIPLE LUZ. CON PUNTA DE 3.5-4 FR. 5-7 MM LONG. Y 20-30 MM DE HILO DE CORTE. COMPATIBLE CON GUIA DE 0,025.	UNIDAD	99,22	82,00	350	34.727,00	28.700,00	21	6.027,00
10	17	45331	CEPILLO CITOLOGIA C/DOBLE LUZ DESECHABLE, QUE PERMITA UTILIZAR GUIA DE 0,035.	UNIDAD	110,73	91,51	20	2.214,60	1.830,25	21	384,35
11	18	75050	CEPILLO DE LIMPIEZA EXTREMO DOBLE PARA ENDOSCOPIOS. PARA CANAL DE BIOPSIA 2,0-4,2 MM, 230 CM LONG. APROX. DESECHABLE.	UNIDAD	2,2990	1,90	21.500	49.428,50	40.850,00	21	8.578,50
12	19	55863	MARCADOR ENDOSCOPICO PARA LESIONES EN EL TRACTO GASTRO INTESTINAL.	UNIDAD	39,51	32,65	110	4.346,10	3.591,82	21	754,28
13	20	57204	MORDEDOR DE PLASTICO ADULTO U.S.U. C/CINTA DE SUJECION P/ENDOSCOPIOS. SIN LATEX EN CINTA NI MORDEDOR	UNIDAD	2,66	2,20	8.100	21.546,00	17.806,64	21	3.739,36
	21	20843	MORDEDOR DE PLASTICO PEDIATRICO U.S.U. C/CINTA DE SUJECION P/ENDOSCOPIOS. SIN LATEX EN CINTA NI MORDEDOR	UNIDAD	6,05	5,00	80	484,00	400,00	21	84,00

TOTAL LOTE 13								22.030,00	18.206,64	21	3.823,36
14	22	32857	EQUIPO LIGADOR P/VARICES ESOFAGICAS. DESECHABLE. COMPUESTO POR: 5/8 BANDAS DE LIGADURA, CABLE INTRODUTOR, MANGO DE PRECISION Y ADAPTADOR DE IRRIGACION.	UNIDAD	99,00	90,00	210	20.790,00	18.900,00	10	1.890,00
15	23	67323	DISPOSITIVO DE LIGADURA DESECHABLE PREMONTADO C/LAZO DE NYLON 30 MM DIAM., 2,8 MM DIAM. CANAL, 230 CM LONG.	UNIDAD	117,48	106,80	100	11.748,00	10.680,00	10	1.068,00
16	24	67616	SISTEMA MULTIBANDA 5 FR, 9,5-13 MM, P/RESECCION ENDOSCOPICA DE MUCOSA DE TUBO DIGESTIVO, COMPUESTO POR: 6/7 BANDAS DE GOMA MONTADAS EN CAPUCHON TRANSPARENTE Y ASA DE POLIPECTOMIA OVALADO O HEXAGONAL.	UNIDAD	219,78	181,64	10	2.197,80	1.816,36	21	381,44
17	25	65166	CLIP ENDOSCOPICO ROTATORIO Y REPOSICIONABLE P/HEMOSTASIA, 2,8 MM DIAM., 230-235 CM, P/COLONOSCOPIA. VARIOS TAMAÑOS DE PALA	UNIDAD	64,90	59,00	700	45.430,00	41.300,00	10	4.130,00
	26	83652	CLIP ENDOSCOPICO ROTATORIO 1:1 Y REPOSICIONABLE P/HEMOSTASIA Y CON GRAN CAPACIDAD PARA EL CIERRE DE ESCARAS DE MUCOSECTOMIA COMPLEJA Y DISECCION. PARA CANAL DE 2,8 MM DIAM., 230-235 CM, P/COLONOSCOPIA.	UNIDAD	64,90	59,00	50	3.245,00	2.950,00	10	295,00
TOTAL LOTE 17								48.675,00	44.250,00	10	4.425,00
18	27	67620	BISTURI DIATERMICO CON SISTEMA DE INYECCIÓN DE AGUA PARA CANAL DE TRABAJO DE 2,8MM DE 195-230 LONGITUD.PUNTA AISLADA.P RESECCIÓN ENDOSCÓPICA DE MUCOSA DE LESIONES MUCOSAS DEL TUBO DIGESTIVO	UNIDAD	424,06	350,46	12	5.088,72	4.205,55	21	883,17
	28	67621	BISTURI DIATERMICO CON SISTEMA DE INYECCIÓN DE AGUA PARA CANAL DE TRABAJO DE 2,8MM DE 185 LONGITUD.PUNTA AISLADA.P RESECCIÓN ENDOSCÓPICA DE LESIONES MUCOSAS DEL TUBO DIGESTIVO	UNIDAD	424,06	350,46	4	1.696,24	1.401,85	21	294,39

TOTAL LOTE 18								6.784,96	5.607,40	21	1.177,56
19	29	69835	SOBRETUBO PARA ENTEROSCOPIO OLYMPUS SIF-Q180 COMPUESTO POR: FUNDA PARA MANDO DE INFLADO, SOBRETUBO Y CONEXION ENTRE LA BOMBA DE AGUA Y EL SOBRETUBO.	UNIDAD	418,66	346,00	10	4.186,60	3.460,00	21	726,60
20	30	75149	FUNDA PARA Sonda DE MANOMETRIA ESOFAGICA DE ALTA RESOLUCION EN ESTADO SOLIDO COMPATIBLE CON EL EQUIPO DEL SERVICIO	UNIDAD	35,35	29,21	120	4.242,00	3.505,79	21	736,21
	31	75150	FUNDA PARA Sonda DE MANOMETRIA RECTAL DE ALTA RESOLUCION EN ESTADO SOLIDO COMPATIBLE CON EL EQUIPO DEL SERVICIO	UNIDAD	49,78	41,14	20	995,60	822,81	21	172,79
TOTAL LOTE 20								5.237,60	4.328,60	21	909,00
21	32	64621	FUNDA (BALON) DESECHABLE PARA EXPLORACION CON ECOENDOSCOPIO EXISTENTE EN EL SERVICIO	UNIDAD	26,40	21,82	400	10.560,00	8.727,28		1.832,72
22	33	14031	BALÓN DE DILATACIÓN ESOFÁGICA, PILÓRICA, COLÓNICA Y BILIAR COMPATIBLE CON MANÓMETRO, SIN LATEX, DISTINTOS DIÁMETROS	UNIDAD	148,54	122,76	245	36.392,30	30.076,28		6.316,02
23	34	49416	SONDA GASTROINTESTINAL P/GAS ARGON 2,3 MM DIAM, 220 CM LONG, REUTILIZABLE, COMPATIBLE CON FUENTES DE POLIPECTOMÍA DEL SERVICIO	UNIDAD	297,95	246,24	15	4.469,25	3.693,60	21	775,65
24	35	58760	AGUJA PARA ESCLEROSIS ENDOSCÓPICA DESECHABLE DE 155 A 180CM DE LONGITUD PARA CANAL DE TRABAJO DE 2,8MM CON MANGO INCORPORADO (PARA GASTROSCOPIAS). EXENTO DE LATEX. DIÁMETRO 0,5 MM X 5MM LONGITUD Y DIÁMETRO 0,7MM X 5MM LONGITUD	UNIDAD	18,2840	15,11	470	8.593,48	7.102,05	21	1.491,43
	36	83653	AGUJA PARA ESCLEROSIS ENDOSCÓPICA DESECHABLE DE 155 A 180CM DE LONGITUD PARA CANAL DE TRABAJO DE 2 MM CON MANGO INCORPORADO (PARA GASTROSCOPIO PEDIATRICO). EXENTO DE LATEX. CANULA-AGUJA DE ACERO DE 0,5 MM/24G Y 5MM DE LONG.	UNIDAD	18,28	15,11	30	548,52	453,32	21	95,20

TOTAL LOTE 24								9.142,00	7.555,37	21	1.586,63
25	37	82374	AGUJA DE ESCLEROSIS ENDOSCÓPICA DESECHABLE VAINA METÁLICA DE APROX..230 CM DE LONGITUD PARA CANAL DE TRABAJO DE 2,8MM CON MANGO INCORPORADO (PARA DUODENOSCOPIO). EXENTO DE LÁTEX. 0,7X0,5MM	UNIDAD	108,90	90,00	20	2.178,00	1.800,00	21	378,00
26	38	70018	GUIA PARA CPRE DE NITINOL, DIAMETRO EXTERNO 0,025" PUNTA DISTAL HIDROFILICA RECTA/ANGULADA.CAMISA AISLANTE. CON MARCAS DISTINTOS COLORES A LO LARGO DE LA VIA. 260-450 CMS. LONGITUD. DESECHABLE	UNIDAD	102,85	85,00	350	35.997,50	29.750,00	21	6.247,50
27	39	45315	GUIA DE NITINOL PARA ESOFAGO, INTESTINO, COLON Y VIA BILIAR, DE PUNTA DISTAL HIDROFILICA, CON CAMISA AISLANTE Y MARCAS DE DISTINTOS COLORES A LO LARGO DE LA VIA, 260-450 CM DE LONG. ESTERIL, DESECHABLE. DISTINTOS DIAMETROS (0,018-0,035) Y RIGIDEZ.	UNIDAD	84,70	70,00	150	12.705,00	10.500,00	21	2.205,00
28	40	22816	CESTA DE DORMIA PARA EXTRACCIÓN DE CÁLCULOS COMPATIBLE CON GUIA Y POSIBILIDAD DE LITOTRIZIA MECANICA DE CALCULOS POR ACOPLAMIENTO A DISPOSITIVO DE INFLADO ALLIANCETTMII, ASÍ COMO A LITOTRICTOR DE EMERGENCIA. DESECHABLE.	UNIDAD	297,00	245,45	5	1.485,00	1.227,27	21	257,73
29	41	22817	CATETER BALON FOGARTY PARA LA EXTRACCION DE CALCULOS U OCLUSION DE LUZ , 7FR, TRIPLE LUMEN, BALON DE DISTINTOS DIAMETROS ENTRE 8.5-18 MM, 200 CM DE LONGITUD	UNIDAD	96,80	80,00	20	1.936,00	1.600,00	21	336,00
30	42	69293	CATETER BALON FOGARTY PARA LA EXTRACCION DE CALCULOS EN LAS VIAS BILIARES, 7FR, TRIPLE LUMEN, BALON DE DISTINTOS DIAMETROS ENTRE 8.5-15MM MM, 190 CM DE LONGITUD	UNIDAD	113,50	93,80	350	39.725,00	32.830,58	21	6.894,42

31	43	67317	CAPSULA ENDOSCOPICA DESECHABLE Y BIODEGRADABLE CON 6/8 PUNTOS DE LUZ Y VISOR. TOMA DE AL MENOS 3 IMAG/SEG. Y VISOR A TIEMPO REAL PARA SISTEMA DE CAPSULA. PARA INTESTINO DELGADO.	UNIDAD	568,70	470,00	80	45.496,00	37.600,00	21	7.896,00
	44	73781	CAPSULA DESECHABLE Y BIODEGRADABLE P/DETECCION ESTENOSIS INTESTINAL PARA SISTEMA ENDOCAPSULA	UNIDAD	152,46	126,00	20	3.049,20	2.520,00	21	529,20
	45	77897	INTRODUCTOR DE CAPSULA	UNIDAD	73,87	61,05	3	221,61	183,15	21	38,46
	46	83654	CAPSULA ENDOSCOPICA DESECHABLE Y BIODEGRADABLE CON 6/8 PUNTOS DE LUZ Y VISOR. TOMA DE AL MENOS 3 IMAG/SEG. Y VISOR A TIEMPO REAL PARA SISTEMA DE CAPSULA. PARA COLON.	UNIDAD	568,70	470,00	20	11.374,00	9.400,00	21	1.974,00
TOTAL LOTE 31								60.140,81	49.703,15	21	10.437,66
TOTALES								586.375,77	491.319,94		95.055,83

EL DIRECTOR GERENTE,