

ANEXO 3

REQUISITOS TÉCNICOS

REQUISITOS TÉCNICOS Y LISTADO DE PRODUCTOS REQUERIDOS POR UNIDAD FUNCIONAL

Para la evaluación de los requisitos técnicos es necesario que el oferente diligencie para cada producto ofertado todas y cada una de las casillas (columnas (I) a la (AP)) del archivo Excel (Anexo XX Información Técnica – Proveedores.xls), por el no diligenciamiento de una o más celdas el hospital se reserva el derecho de evaluar o no el producto

1.1. REQUISITOS HABILITANTES (Si no presenta uno de estos documentos quedara descalificado)

1.1.1. DOCUMENTOS A PRESENTAR POR CADA UNO DE LOS PRODUCTOS OFERTADOS:

- **Registro Sanitario INVIMA:** Se debe presentar este documento en medio (físico o) magnético, expedido por el INVIMA, con fecha vigente; y cuando sea pertinente, los antecedentes que aclaren alguna modificación con respecto al fabricante o al titular del registro. En productos Vitales NO Disponibles, autorización de importación expedida por el INVIMA o su equivalente.
- **Ficha Técnica del producto:** El proponente debe presentar en medio (físico o) magnético la FICHA TECNICA de cada producto ofertado, expedida por el laboratorio fabricante
- **Ficha Técnica del Equipo o instrumento entregado en comodato o apoyo tecnológico,** cuando aplique y/o involucre una parte o el total del apoyo tecnológico, junto con la descripción

1.1.2. DOCUMENTOS A PRESENTAR POR EL PROVEEDOR

- **Buenas Prácticas de Manufactura:** Se debe presentar las Buenas Prácticas de Manufactura vigente, del laboratorio fabricante, en medio (físico o) magnético.
- **Programa de Tecno vigilancia.** Presentar el programa de farmacovigilancia (soporte de que dispone de una descripción clara del programa local de tecno vigilancia) y los dos últimos reportes o radicaciones ante el INVIMA de informes de reportes de eventos adversos en medio (físico o) magnético
- **Para Dispositivos Médicos: Certificado de Capacidad de Almacenamiento y Acondicionamiento de los Dispositivos Médicos, CCAA,** Acta de última visita efectuada por la Secretaría de Salud, presentar Fotocopia Clara y legible.
- **Certificación de Distribuidor autorizado vigente:** (si corresponde) emitido por parte del titular del registro sanitario, y/o Carta de Distribución exclusiva cuando aplique en medio (físico o) magnético

1.2. REQUISITOS DIFERENCIALES No HABILITANTES (Requisitos adicionales, conceptúan mejor la calificación técnica)

- **Certificaciones de Comercialización y/o Uso.** Presentar tres (3) certificaciones de comercialización y/o uso de los productos ofertados, expedidas por Instituciones prestadoras de salud de Alto nivel de complejidad Acreditadas, donde se certifique el uso de los ítems ofertados.
- **Se ha utilizado en el HUS.** Se ha usado el producto en la institución (Hospital de la Samaritana) sin inconvenientes. Se debe presentar factura de venta previa a la institución.
- **Estabilidad Adicional.** Cuenta con datos de estabilidad después de abierto / reconstituido, diluido o después de su uso. (Anexar soporte)
- **Certificaciones Adicionales.** Si el laboratorio fabricante o distribuidor tiene certificados como por ejemplo Certificaciones ISO. (Anexar soporte(s))
- **Estadísticas tecno vigilancia.** Cuenta con estadísticas sobre: números de pacientes expuestos anualmente, número de EA (eventos adversos) reportados, informes de seguridad del producto, etc. (Anexar soportes del último año)
- **Reportes.** Si el producto ofertado presenta algún reporte de seguridad en el programa de tecno vigilancia del HUS, el producto tendrá una menor calificación

1.3. ASPECTOS ADICIONALES A TENER EN CUENTA:

- Estos documentos deben presentarse en medio físico y magnético dispositivo electrónico en formato PDF, para cada uno de los productos ofertados, en el mismo orden de la convocatoria, lo cual facilitará una verificación más rápida de los documentos presentados.
- Para el caso de medio electrónico el oferente deberá garantizar y certificar el acceso y contenido a través de una carta especificando el número total de archivos y el tamaño total de los mismos, que serán verificados al momento del cierre.
- La información en medio magnético, debe estar organizada en una carpeta por producto marcada con el código institucional la cual debe contener la totalidad de los documentos solicitados específicos del producto. Y deberá diligenciar el cuadro Anexo 3. Información Técnica - Proveedores en Excel
- El **hospital Universitario de la Samaritana**, podrá solicitar las muestras que estime convenientes para evaluar a los proponentes desde el punto de vista técnico.
- **Exclusividad.** En caso de que el oferente sea distribuidor exclusivo, deberá anexar carta emitida y firmada por el productor, en el cual se acredite dicha calidad (carta de exclusividad).

2. OBLIGACIONES DEL OFERENTE

2.1. El oferente se obliga a señalar en su propuesta los laboratorios productores del material médico quirúrgico, así como las recomendaciones dadas por el fabricante para el almacenamiento, conservación y distribución, rotación de los insumos.

2.2. El oferente se obliga a garantizar la calidad de los insumos suministrados.

2.3 El oferente garantiza que las presentaciones marcas, referencias y unidades de empaque o manejo de los insumos suministrados deberán corresponder a las requeridas por el **HOSPITAL UNIVERSITARIO DE LA SAMARITANA** y que fueron presentadas dentro de la oferta.

2.4 El oferente garantiza que la calidad de los insumos deberá corresponder a lo solicitado, evaluado y aceptado por el hospital. En caso de variación durante la vigencia del contrato, de la calidad y/o demás condiciones de los insumos, sin previa autorización del **HOSPITAL UNIVERSITARIO DE LA SAMARITANA**, se entenderá que existe un incumplimiento contractual.

2.5 El oferente se obliga a estar presente en las entregas de los productos farmacéuticos (es decir que las entregas no se harán mediante empresa operador logístico de envíos, y si así fuese deberá estar un funcionario representante del proveedor), de acuerdo a los cronogramas de entrega; en la fecha y hora pactados con el proveedor en cada una de las sedes. Si son productos fuera de cronograma, se obliga a entregarlos en un plazo no mayor a tres (3) días hábiles, término que se contará a partir de la solicitud por parte del **HOSPITAL UNIVERSITARIO DE LA SAMARITANA** a través de correo electrónico y en la que el proveedor también se hará presente

2.6 El oferente se obliga a garantizar que la fecha de vencimiento de los productos no debe ser inferior al 90% de vida útil a partir de momento que el hospital reciba los productos, salvo que el hospital determine una fecha de vencimiento diferente. Lo anterior es requisito para la entrega del producto y recepción a satisfacción de todos y cada uno de los productos.

2.7 El oferente se obliga a realizar cambios por próximos vencimientos de insumos, previa notificación vía correo electrónico y/o oficio del hospital al proveedor como mínimo con seis (6) meses de anticipación a la fecha de vencimientos del producto.

2.8 El oferente se obliga a que por baja rotación que haya tenido un producto en particular, el hospital podrá devolverlo para su cambio o nota crédito.

2.9 El oferente se obliga a que los empaques de los insumos deben ser originales de fábrica, con las etiquetas o rótulos integrados, perfectamente legibles y con instrucciones de uso y manejo en idioma español. Lo anterior es requisito para la entrega del producto y recepción a satisfacción de todos y cada uno de los insumos.

2.10 El oferente se obliga a firmar el acta de recepción y entrega de productos farmacéuticos, en cada una de las entregas pactadas entre el proveedor y el servicio farmacéutico

2.11 El oferente para la venta o el suministro de los productos ofertados debe estar autorizado como comercializador, distribuidor, depósito de drogas o laboratorio farmacéutico, por la autoridad competente del sector salud.

2.12 El oferente acepta y autoriza con la sola presentación de la propuesta, que en caso de que uno o varios de los insumos disminuyan su rotación, el hospital puede en cualquier momento modificar o dar por terminado unilateralmente el o los contratos suscritos durante la vigencia del contrato, según sea el caso, respecto de las cantidades que se encuentran pendientes de despacho, y luego se procederá a la liquidación de o los contratos suscritos durante la vigencia del contrato.

2.13 El oferente se obliga a presentar informes mensuales al interventor del contrato, acerca de la ejecución del mismo y a conciliar las facturas con el contador del servicio farmacéutico al final de cada mes.

2.14 El oferente se obliga a garantizar que en caso de sustancias químicas, se entregaran las fichas técnicas y de seguridad de cada una de las sustancias. Los recipientes deberán estar señalizados en con el rotulo de seguridad. Los residuos de estas sustancias deberán ser manejados por el proveedor.

2.15 El oferente se obliga a cumplir con la resolución 371 del 26 de Febrero de 2014 “Por la cual se establecen los elementos que deben ser considerados en los Planes de Gestión de Devolución de Productos Pos consumo de Fármacos o Medicamentos Vencidos”.

2.16 El oferente se obliga a cumplir con los valores agregados, descuentos ofertados en la propuesta presentada. Esta estipulación aplica para los proponentes que ofrezcan valores agregados y descuentos.

2.17 En caso de que algún producto ofertado y contratado, durante la ejecución del contrato presente reportes de seguridad y que evaluados por el grupo evaluador de farmacovigilancia, el oferente se verá obligado a recibir los productos entregados y acompañar la investigación por parte del comité, si se concluye que son fallas del producto el hospital está facultado para retirarlos del contrato.

2.18. Cumplir con las condiciones de apoyo tecnológico, en caso que los insumos lo requieran para su consumo

2.19. De manera específica para los siguientes productos es necesario se garantice la disponibilidad de apoyo tecnológico específico que involucra entrega de equipos o instrumentos en las cantidades suficientes y características técnicas adecuadas requeridos para el normal funcionamiento de las unidades funcionales:

ITEM	CODIGO	PRODUCTO	CANTIDAD BOGOTÁ	CANTIDAD ZIPAQUIRÁ	CANTIDAD TOTAL	OBSERVACIONES
7	D03A09	AGUJA AUTOMATICA PARA BIOPSIA (TRANSRECTAL) 18 x 150 mm	24	0	24	apoyo tecnológico: pistola automática reusable para agujas desechables
8	CT3091613	AGUJA AUTOMATICA PARA BIOPSIA PERCUTANEA 18 x 250 mm	132	0	132	apoyo tecnológico: pistola automática reusable para agujas desechables
18	CT3091605	AGUJA AUTOMATICA PARA BIOPSIA SENO 14 g X 150 mm	60	0	60	apoyo tecnológico: pistola automática reusable para agujas desechables
19	D03A15	AGUJA AUTOMATICA PARA BIOPSIA SENO 14gX100mm	140	0	140	apoyo tecnológico: pistola automática reusable para agujas desechables
20	CT3091607	AGUJA AUTOMATICA PARA BIOPSIA SENO 16G X 150MM	3	0	3	apoyo tecnológico: pistola automática reusable para agujas desechables
35	A07A10	AGUJA PARA BLOQUEO NERVIOSO 21g X 100mm	370	0	370	apoyo tecnologico:con estimulador de nervio periferico
36	A07A8	AGUJA PARA BLOQUEO NERVIOSO 22g X 50mm	600	60	660	apoyo tecnologico:con estimulador de nervio periferico
56	F12A15	APOSITO DE ALCOHOL POLIVINILICO PARA TERAPIA DE PRESION NEGATIVA LARGE	65	0	65	apoyo tecnológico: bombas generadoras de vacío con sistema de doble filtración. batería con duración de 24-48horas. dispositivo para cicatrización asistida por vacío. reservorios con gelificante para exhudado y filtro o dispositivo para control de olores.
57	F12A08	APOSITO DE ALCOHOL POLIVINILICO PARA TERAPIA DE PRESION NEGATIVA SMALL	55	0	55	apoyo tecnológico: bombas generadoras de vacío con sistema de doble filtración. batería con duración de 24-48horas. dispositivo para cicatrización asistida por vacío. reservorios con gelificante para exhudado y filtro o dispositivo para control

						de olores.
61	CT1241709	APOSITO DE POLIURETANO CON IONES DE PLATA TERAPIA PRESION NEGATIVA LARGE	30	0	30	apoyo tecnológico: bombas generadoras de vacío con sistema de doble filtración. batería con duración de 24-48horas. dispositivo para cicatrización asistida por vacío. reservorios con gelificante para exhudado y filtro o dispositivo para control de olores.
62	CT1241708	APOSITO DE POLIURETANO CON IONES DE PLATA TERAPIA PRESION NEGATIVA MÉDIUM	45	0	45	apoyo tecnológico: bombas generadoras de vacío con sistema de doble filtración. batería con duración de 24-48horas. dispositivo para cicatrización asistida por vacío. reservorios con gelificante para exhudado y filtro o dispositivo para control de olores.
63	CT1241707	APOSITO DE POLIURETANO CON IONES DE PLATA TERAPIA PRESION NEGATIVA SMALL	55	0	55	apoyo tecnológico: bombas generadoras de vacío con sistema de doble filtración. batería con duración de 24-48horas. dispositivo para cicatrización asistida por vacío. reservorios con gelificante para exhudado y filtro o dispositivo para control de olores.
64	F12A10	APOSITO POLIURETANO ABDOMEN ABIERTO TERAPIA PRESION NEGATIVA CON BARRERA FENESTRADA	15	0	15	apoyo tecnológico: bombas generadoras de vacío con sistema de doble filtración. batería con duración de 24-48horas. dispositivo para cicatrización asistida por vacío. reservorios con gelificante para exhudado y filtro o dispositivo para control de olores.
65	F12A12	APOSITO DE POLIURETANO PARA TERAPIA DE PRESION NEGATIVA LARGE	70	0	70	apoyo tecnológico: bombas generadoras de vacío con sistema de doble filtración. batería con duración de 24-48horas. dispositivo para cicatrización asistida por vacío. reservorios con gelificante para exhudado y filtro o dispositivo para control de olores.
66	F12A14	APOSITO DE POLIURETANO PARA TERAPIA DE PRESION NEGATIVA MÉDIUM	90	0	90	apoyo tecnológico: bombas generadoras de vacío con sistema de doble filtración. batería con duración de 24-48horas. dispositivo para cicatrización asistida por vacío. reservorios con gelificante para exhudado y filtro o dispositivo para control de olores.
67	F12A11	APOSITO DE POLIURETANO PARA TERAPIA DE PRESION NEGATIVA SMALL	80	0	80	apoyo tecnológico: bombas generadoras de vacío con sistema de doble filtración. batería con duración de 24-48horas. dispositivo para cicatrización asistida por vacío. reservorios con gelificante para exhudado y filtro o dispositivo para control de olores.
104	A06B02	BOLSA PARA NUTRICION ENTERAL 1000ml CON EQUIPO	1.900	10	1.910	Apoyo tecnológico: Sistema de infusión volumétrico para administración de nutrición enteral
127	F12A09	CANISTER GRANDE PARA TERAPIA DE PRESION NEGATIVA	100	0	100	apoyo tecnológico: bombas generadoras de vacío con sistema de doble filtración. batería con duración de 24-48horas. dispositivo para cicatrización asistida por vacío. reservorios con gelificante para exhudado y filtro o dispositivo para control de olores.
128	F12A13	CANISTER PEQUEÑO PARA TERAPIA DE PRESION NEGATIVA	75	0	75	apoyo tecnológico: bombas generadoras de vacío con sistema de doble filtración. batería con duración de 24-48horas. dispositivo para cicatrización asistida por vacío. reservorios con gelificante para exhudado y filtro o dispositivo para control de olores.

263	CT10251031	CLIP SISTEMA DE LIGADURA XL	42	12	54	Apoyo tecnologico Pistola compatible con clip
268	CT124436	CONECTOR EN Y PARA TERAPIA DE PRESIÓN NEGATIVA	30	0	30	apoyo tecnológico: bombas generadoras de vacío con sistema de doble filtración. batería con duración de 24-48horas. dispositivo para cicatrización asistida por vacío. reservorios con gelificante para exudado y filtro o dispositivo para control de olores.
332	CT4981407	EQUIPO FOTOPROTECTOR PARA BOMBA DE INFUSIÓN	1.700	200	1.900	Apoyo tecnológico: Sistema de infusión volumétrico de doble o triple canal,digital para administración continua o intermitente por vias: Intravenosa, intraarterial, subcutanea, epidural, irrigación. Rangos de infusión micro (0,1 a 99.9 ml/h, en incremen
335	A06E01	EQUIPO PARA BOMBA DE DOLOR	190	0	190	Apoyo tecnológico: Equipo de infusión multitarea para programa de manejo de dolor intermitente y continuo en mililitros, miligramos o microgramos con rango de infusión de 0,5 ml a 9999mL. Rango de velocidad no mayor a 25 ml/h. Bolo programable de 0,1 mL a
336	A07E03	EQUIPO PARA BOMBA DE INFUSIÓN	20.000	7.000	27.000	Apoyo tecnológico: Sistema de infusión volumétrico de doble o triple canal,digital para administración continua o intermitente por vias: Intravenosa, intraarterial, subcutanea, epidural, irrigación. Rangos de infusión micro (0,1 a 99.9 ml/h, en incremen
356	E03F10	FILTRO DIALIZADOR PEQUEÑO DE 110 - 150m2	1.600	0	1.600	Apoyo tecnologico: dializador . filtro dializador pequeño de 110 - 150m2
359	CT10051923	FRESA CORTANTE PARA HUESO COLUMNA	30		30	Apoyo Tecnológico: Equipo eléctrico
431	A07E04	JERINGA PERFUSOR 20ml CON AGUJA	600	0	600	Apoyo tecnológico: Sistema de infusión volumétrico a través de jeringa (set perfusor)para la administración de medicamentos en pequeñas dosis y volúmenes, con extensión y micropurgado
432	A07E05	JERINGA PERFUSOR 50ml CON AGUJA	100	0	100	apoyo tecnológico: sistema de infusión volumétrico a través de jeringa (set perfusor)para la administración de medicamentos en pequeñas dosis y volúmenes, con extensión y micropurgado
442	CT11211091	KIT DE MONITOREO INTRAOPERATORIO	10	0	10	apoyo tecnologico. monitoreo 32 canales 64 entradas, 5 cajas estimuladores electricos, transcraneal xx para potenciales motores, audtivos, somatosensoriales , mapeo cortical.
443	CT9581485	KIT DE NEURONAVEGACION CON ACCESORIOS	10	0	10	Apoyo tecnologico. Contiene set de neuronavegador en tres dimensiones computador interfase visual y tactil, software de procesamiento de imágenes vector vision compact
466	CLIPHEMO	LIGACLIP DE POLIMIERO NO ABSOBIBLE L CARTUCHO X 6	30	0	30	Apoyo tecnologico Pistola compatible con clip
467	D01H04	LIGACLIP DE TITANIO MEDIANO CARTUCHO 6 CLIPS	144	0	144	Apoyo tecnologico Pistola compatible con clip
468	CT10301230	LIGACLIP DE TITANIO MEDIO/LARGO CARTUCHO 6 CLIPS	430	160	590	Apoyo tecnologico Pistola compatible con clip
469	D01H03	LIGACLIP DE TITANIO PEQUEÑO CARTUCHO 6 CLIPS	120	0	120	Apoyo tecnologico Pistola compatible con clip
646	E01U07	SISTEMA DE SUCCION DESECHABLE CON VALVULA DE 1.000ml CON GEL SOLIDIFICANTE	1.200	365	1.565	Apoyo tecnologico : canister con valvula, gel solidificante sistema tanden

647	E01U05	SISTEMA DE SUCCION DESECHABLE CON VALVULA DE 2.000ml CON GEL SOLIDIFICANTE	5.000	1.300	6.300	Apoyo tecnologico : canister con valvula, gel solidificante sistema tanden
726	D03T01	TIRAS PARA GLUCOMETRIA CON DETECCION DE CETONAS	68.000	23.000	91.000	Apoyo tecnológico: Sistema de monitoreo de glucosa de uso intrahospitalario con posibilidad de detección en cetonas en sangre. Para brindar resultados con muestras de 0.6 uL de sangre. Autocalibrable. Con registro de histórico por paciente
729	D04T01	TRANSDUCTOR DE PRESION SANGUINEA SENCILLO	450	0	450	Apoyo tecnológico: Cables de interface para la transducción de la presión a monitor de manera continua.
778	CT3101814	valvula biologica aortica de pericardio diferentes medidas	5	0	5	Apoyo tecnologico: kit de medidores de valvulas
779	CT9771791	valvula biologica aortica diferentes medidas	2	0	2	Apoyo tecnologico: kit de medidores de valvulas Biologicas y mecanicas
780	CT3101783	VALVULA BIOLOGICA MITRAL DIFERENTES MEDIDAS	5	0	5	Apoyo tecnologico: kit de medidores de valvulas
781	CT3101777	valvula mecanica aortica diferentes medidas	5	0	5	Apoyo tecnologico: kit de medidores de valvulas
782	CT5411727	valvula mecanica mitral diferentes medidas	5	0	5	Apoyo tecnologico: kit de medidores de valvulas. Separa la auricula y ventriculo izquierdo

PRECISIONES EN MATERIA DE APOYO TECNOLOGICO

El proponente podrá ofertar equipos en apoyo tecnológico. Para cada uno de los equipos ofrecidos el proponente deberá presentar:

1. El oferente tendrá la responsabilidad de asegurar los equipos ofrecidos como apoyo tecnológico contra todo riesgo incluyendo hurto simple y calificado
2. El oferente deberá cumplir con todo lo estipulado en el manual integral de la gestión de tecnología, el cual se encuentra en el sistema de gestión de calidad con código 01EQ01
3. Será responsabilidad del oferente entregar toda la documentación requerida por el área encargada de la tecnología.
4. Es obligatoriedad del oferente capacitar a todo el personal que use la tecnología,
5. Si la tecnología lo requiere deberá entregarse certificado de calibración, validación y calificación no mayor a 1 año e informe de análisis de trazabilidad, cuando los equipos lo requieran.
6. El tiempo máximo garantizado de respuesta presencial a una eventual solicitud de mantenimiento, no deberá ser mayor a 8 horas hábiles.
7. El oferente deberá tener disponibilidad de un equipo de respaldo, en caso de que presente falla que deje fuera de servicio el equipo o persista por más de 24 horas.
8. Todas las preinstalaciones e instalaciones que deban hacerse para equipos de apoyo tecnológico serán responsabilidad del proveedor igual que el retiro de los mismos.
9. La recepción del equipo debe hacerse al servicio farmacéutico y/o al área que lo requiere con el acompañamiento y aval del grupo de expertos de la tecnología.
10. El oferente deberá suministrar los repuestos que se requieran para tener los equipos en óptimo funcionamiento.
11. Los equipos ofrecidos en apoyo tecnológico deberán ser de última tecnología o como máximo 2 años de uso, por lo que se deberá presentar la factura de adquisición de los mismos.

LISTADO DE PRODUCTOS FARMACÉUTICOS (MATERIAL MEDICOQUIRURGICO) PARA BOGOTÁ Y LA UNIDAD FUNCIONAL ZIPAQUIRA

Farmacia Médico quirúrgico (Bogotá y Zipaquirá). El servicio farmacéutico, es el responsable del listado a continuación

ITEM	CODIGO	PRODUCTO	CANTIDAD BOGOTÁ	CANTIDAD ZIPAQUIRÁ	CANTIDAD TOTAL	OBSERVACIONES
1	ASILI	ACEITE SILICONADO 5000 CENTISTOKES JERINGA 10ml	100	0	100	Aceite siliconado 5000 centistokes jeringa 10ml
2	H03S01	ACERO QUIRURGICO 5 AGUJA CURVA CORTANTE 1/2 CIRCULO 55mm 45cm	60	0	60	acero quirurgico aguja curva cortante 1/2 circulo 55mm 45cm
3	CT1411751	ACERO QUIRURGICO 6 AGUJA CURVA REVERSO CORTANTE 1/2 CIRCULO 48MM 4X45CM	120	0	120	Monofilamento de acero 6 aguja cortante 1/2 circulo 48mm 45cm
4	A01A01	ADAPTADOR MACHO-MACHO	200	0	200	adaptador universal macho-macho
5	CT3101804	ADAPTADOR PARA MEDICAMENTOS DE DOSIS INHALADA.	2	0	2	
6	D03A08	AGUJA SEMIAUTOMATICA PARA BIOPSIA CON ESTILETE 18G X150mm	10	0	10	Agua semiautomática para biopsia con estilete 18Gx150mm
7	D03A09	AGUJA AUTOMATICA PARA BIOPSIA (TRANSRECTAL) 18 x 150 mm	24	0	24	apoyo tecnológico: pistola automática reusable para agujas desechables
8	CT3091613	AGUJA AUTOMATICA PARA BIOPSIA PERCUTANEA 18 x 250 mm	132	0	132	apoyo tecnológico: pistola automática reusable para agujas desechables
9	CT3091582	AGUJA SEMIAUTOMATICA PARA BIOPSIA 18 Ga * 250mm --DESARMABLE	100	0	100	
10	A07A06	AGUJA ANESTESIA ESPINAL 20GX90mm DESECHABLE	480	0	480	Atraumatica.con camara para verificacion de retorno de LCR
11	A07A01	AGUJA ANESTESIA ESPINAL 22GX90mm DESECHABLE	80	0	80	Atraumatica.con camara para verificacion de retorno de LCR
12	A07A03	AGUJA ANESTESIA ESPINAL 25gX90mm DESECHABLE	440	250	690	Atraumatica.con camara para verificacion de retorno de LCR
13	A07A07	AGUJA ANESTESIA ESPINAL 26GX90mm DESECHABLE	870	450	1.320	Atraumatica.con camara para verificacion de retorno de LCR
14	A07A04	AGUJA ANESTESIA ESPINAL 27GX90mm DESECHABLE	1.250	150	1.400	Atraumatica.con camara para verificacion de retorno de LCR
15	A07A08	AGUJA ANESTESIA ESPINAL 18GX90mm DESECHABLE	150	0	150	Atraumatica.con camara para verificacion de retorno de LCR
16	D02A02	AGUJA ANGIOGRAFICA	50	0	50	
17	D10A01	AGUJA ASPIRACIÓN MEDULA OSEA MIELOGRAMA	40	0	40	set de aspiración de médula osea (agujas de biopsia 16g x 09-20-53-70mm)
18	CT3091605	AGUJA AUTOMATICA PARA BIOPSIA SENO 14 g X 150 mm	60	0	60	apoyo tecnológico: pistola automática reusable para agujas desechables
19	D03A15	AGUJA AUTOMATICA PARA BIOPSIA SENO 14gX100mm	140	0	140	apoyo tecnológico: pistola automática reusable para agujas desechables
20	CT3091607	AGUJA AUTOMATICA PARA BIOPSIA SENO 16G X 150MM	3	0	3	apoyo tecnológico: pistola automática reusable para agujas desechables
21	D04A01	AGUJA CANULACION FISTULA ARTERIOVENOSA 16g X 25mm	920	0	920	aguja canulacion fistula arteriovenosa 16g x 25mm

22	CT10331545	AGUJA DE INYECCIÓN CISTOSCÓPICA	3	0	3	
23	A06A01	AGUJA ESCLEROTERAPIA 23G 240 cm GASTRO	2	0	2	
24	B08A10	AGUJA HIPODERMICA 16X1 1/2	9.740	1.800	11.540	Aguja hipodermica 16x1 1/2
25	B08A09	AGUJA HIPODERMICA 18X1 1/2	15.700	17.400	33.100	Aguja hipodermica 18x1 1/2
26	B08A01	AGUJA HIPODERMICA 20X1 1/2	3.400	7.900	11.300	Aguja hipodermica 20x1 1/2
27	B08A02	AGUJA HIPODERMICA 21X1 1/2		6.700	6.700	Aguja hipodermica 21x1 1/2
28	B08A04	AGUJA HIPODERMICA 23X1 1/2	880	14.500	15.380	
29	B08A11	AGUJA HIPODERMICA 25X5/8	1.000	7.000	8.000	Aguja hipodermica 25x5/8
30	B08A07	AGUJA HIPODERMICA 27X 1/2	300	0	300	Aguja hipodermica 27x1 1/2
31	CT3091167	AGUJA PARA ADMINISTRACION DE INSULINA EN LAPIZ	7.900	250	8.150	
32	D05A02	AGUJA PARA BIOPSIA 22mm X 200mm TIPO CHIBA	120	0	120	Aguja para biopsia 22mm x 200mm tipo chiba
33	D10A02	AGUJA PARA BIOPSIA DE HUESO 16G X 7,5cm	5	0	5	Aguja para biopsia de hueso 16G x 7,5cm
34	D03A11	AGUJA PARA BIOPSIA DE MEDULA OSEA 11g X 100mm	100	0	100	Aguja para biopsia de medula osea 11G x 100mm
35	A07A10	AGUJA PARA BLOQUEO NERVIOSO 21g X 100mm	370	0	370	apoyo tecnologico:con estimulador de nervio periferico
36	A07A8	AGUJA PARA BLOQUEO NERVIOSO 22g X 50mm	600	60	660	apoyo tecnologico:con estimulador de nervio periferico
37	CT309927	AGUJA PARACENTESIS PIGTAIL 5F 15CM	180	0	180	
38	CT309114	AGUJA SEMIAUTOMATICA PARA BIOPSIA DE SENO DESARMABLE 14mm X 100mm TIPO TRUCUT	40	0	40	aguja semiautomatica para biopsia de seno 14mm x 100mm tipo trucut
39	CT309115	AGUJA SEMIAUTOMATICA PARA BIOPSIA DE SENO DESARMABLE 14mm X 150mm TIPO TRUCUT	50	0	50	aguja semiautomatica para biopsia de seno 14mm x 150mm tipo trucut
40	CT309751	AGUJA SEMIAUTOMATICA PARA BIOPSIA DE SENO TIPO TRUCUT 18MMX200MM DESARMABLE	10	0	10	
41	CT3091576	AGUJA SEMIAUTOMATICA PARA BIOPSIA - DESARMABLE- 16 Ga * 100mm	5	0	5	
42	CT3091581	AGUJA SEMIAUTOMATICA PARA BIOPSIA - DESARMABLE- 16 Ga * 150mm.	5	0	5	
43	CT309116	AGUJA SEMIAUTOMATICA PARA BIOPSIA TIPO TRUCUT 18mm X 150mm DESARMABLE	120	20	140	Aguja semiautomatica para biopsia 18mm x 150mm tipo trucut desechable
44	D03A10	AGUJA SEMIAUTOMATICA PARA BIOPSIA TRU-CUT 20 Ga * 100 mm-DESARMABLE	3	0	3	
45	CT230947	ANILLO DE TENSION CAPSULAR PMMA 12,0	1	0	1	anillo de tension capsular pmma 12,0
46	B28C14	ANILLO DE TENSION CAPSULAR PARA CIRUGIA DE CATARATA	12	0	12	
47	CT5671793	ANILLO MITRAL DIFERENTES MEDIDAS	1	0	1	Anillos de metal utilizados para realizar la anuloplastia. Se utiliza para reparar la valvula, saturando el anillo alrededor de ella. Los diametros mas utilizados son: 24-

						26-28-30-32-34-36
48	CT6291785	ANILLO TRICUSPIDE DIFERENTES MEDIDAS	1	0	1	Anillos de Anuloplastia de válvula tricúspide; Diámetros: 24-26-28-30-34
49	CT10303450	APLICADOR DE GRAPAS 235cm 2,8mm (GASTROENTEROLOGIA)	5	0	5	
50	E03A01	APOSITO ABSORBENTE DE FIBRAS	50	0	50	apósito hidrofibra 15cm x 15cm
51	CT124875	APOSITO ADHESIVO ESTERIL CON ALMOHADILLA ABSORBENTE 10cm x 25cm	20	0	20	
52	CT124875	APOSITO ADHESIVO ESTERIL CON ALMOHADILLA ABSORBENTE 10cm x 25cm	250	0	250	
53	CT1241747	APOSITO ALGINATO DE CALCIO 5% MIEL LEPTOSPERMUN 95% 10 CM X 12,5 CM	40	0	40	
54	CT1241746	APOSITO COLOIDAL MIEL LEPTOSPERMUN 80% 10CMX10CM	20	0	20	
55	CT1241239	APOSITO CURATIVO DE ADHESION BACTERIANA 10cm X 20cm	160	30	190	apósito curativo de adhesión bacteriana 10cm x 20cm
56	F12A15	APOSITO DE ALCOHOL POLIVINILICO PARA TERAPIA DE PRESION NEGATIVA LARGE	65	0	65	apoyo tecnológico: bombas generadoras de vacío con sistema de doble filtración. batería con duración de 24-48horas. dispositivo para cicatrización asistida por vacío. reservorios con gelificante para exudado y filtro o dispositivo para control de olores.
57	F12A08	APOSITO DE ALCOHOL POLIVINILICO PARA TERAPIA DE PRESION NEGATIVA SMALL	55	0	55	apoyo tecnológico: bombas generadoras de vacío con sistema de doble filtración. batería con duración de 24-48horas. dispositivo para cicatrización asistida por vacío. reservorios con gelificante para exudado y filtro o dispositivo para control de olores.
58	CT1241067	APOSITO DE ESPUMA DE POLIURETANO CUADRADO 20*20cm	150	0	150	
59	CT1241130	APOSITO DE ESPUMA DE POLIURETANO SACRAL 20*20cm -TRIANGULAR	20	0	20	
60	151802990049	APOSITO DE GASA CON ALGODON STERIL 15X25 cm	30	0	30	#N/A
61	CT1241709	APOSITO DE POLIURETANO CON IONES DE PLATA TERAPIA PRESION NEGATIVA LARGE	30	0	30	apoyo tecnológico: bombas generadoras de vacío con sistema de doble filtración. batería con duración de 24-48horas. dispositivo para cicatrización asistida por vacío. reservorios con gelificante para exudado y filtro o dispositivo para control de olores.
62	CT1241708	APOSITO DE POLIURETANO CON IONES DE PLATA TERAPIA PRESION NEGATIVA MEDIUM	45	0	45	apoyo tecnológico: bombas generadoras de vacío con sistema de doble filtración. batería con duración de 24-48horas. dispositivo para cicatrización asistida por vacío. reservorios con gelificante para exudado y filtro o dispositivo para control de olores.
63	CT1241707	APOSITO DE POLIURETANO CON IONES DE PLATA TERAPIA PRESION NEGATIVA SMALL	55	0	55	apoyo tecnológico: bombas generadoras de vacío con sistema de doble filtración. batería con duración de 24-48horas. dispositivo

						para cicatrización asistida por vacío. reservorios con gelificante para exudado y filtro o dispositivo para control de olores.
64	F12A10	APOSITO POLIURETANO ABDOMEN ABIERTO TERAPIA PRESION NEGATIVA CON BARRERA FENESTRADA	15	0	15	apoyo tecnológico: bombas generadoras de vacío con sistema de doble filtración. batería con duración de 24-48horas. dispositivo para cicatrización asistida por vacío. reservorios con gelificante para exudado y filtro o dispositivo para control de olores.
65	F12A12	APOSITO DE POLIURETANO PARA TERAPIA DE PRESION NEGATIVA LARGE	70	0	70	apoyo tecnológico: bombas generadoras de vacío con sistema de doble filtración. batería con duración de 24-48horas. dispositivo para cicatrización asistida por vacío. reservorios con gelificante para exudado y filtro o dispositivo para control de olores.
66	F12A14	APOSITO DE POLIURETANO PARA TERAPIA DE PRESION NEGATIVA MÉDIUM	90	0	90	apoyo tecnológico: bombas generadoras de vacío con sistema de doble filtración. batería con duración de 24-48horas. dispositivo para cicatrización asistida por vacío. reservorios con gelificante para exudado y filtro o dispositivo para control de olores.
67	F12A11	APOSITO DE POLIURETANO PARA TERAPIA DE PRESION NEGATIVA SMALL	80	0	80	apoyo tecnológico: bombas generadoras de vacío con sistema de doble filtración. batería con duración de 24-48horas. dispositivo para cicatrización asistida por vacío. reservorios con gelificante para exudado y filtro o dispositivo para control de olores.
68	F12A07	APOSITO HIDROCOLOIDE 15cm X 15cm	30	10	40	Aposito hidrocoloide 15cm x 15cm
69	CT124782	APOSITO HIDROCOLOIDE DELGADO 15cm X 15cm	100	0	100	Aposito hidrocoloide delgado 15cm x 15cm
70	CT1241503	APOSITO HIDROCOLOIDE GRUESO 20cm X 30cm	70	10	80	
71	E03A04	APOSITO HIDROFIBRA CON PLATA 15cm X 15cm	70	0	70	
72	CT1241144	APOSITO HIDROFIBRA CON PLATA 20cm X 30cm	90	25	115	Aposito hidrofibra con plata 20cm x 30cm
73	CT1241816	APOSITO HIDROFIBRA DE HIDROCOLOIDE CON PLATA 9 X 15cm	50	0	50	Aposito en hidrocoloide para para cobertura quirurgica de hidrofibra con plata 9 x 15cm
74	CT1241817	APOSITO HIDROFIBRA DE HIDROCOLOIDE CON PLATA 9 X 25cm	40	0	40	Aposito en hidrocoloide para para cobertura quirurgica de hidrofibra con plata 9 x 25cm
75	CT1241818	APOSITO HIDROFIBRA DE HIDROCOLOIDE CON PLATA 9 X 35cm	60	0	60	Aposito en hidrocoloide para para cobertura quirurgica de hidrofibra con plata 9 x 35cm
76	F12A01	APOSITO TRANSPARENTE ADHESIVO ESTERIL 10cm X 12cm	7.000	0	7.000	Aposito transparente adhesivo esteril 10cm x 12cm
77	CT1301496	ASA DE RECUPERACION DE CUERPO EXTRAÑO	7	0	7	
78	F01A01	AZUL TRIPAN SOLUCIÓN ESTERIL 0,055% JERINGA 0,75ml	150	0	150	Azul tripan solución esteril 0,055% jeringa 0,75ml
79	CT4791501	BALON ANGIOPLASTIA CORONARIO DIFERENTES MEDIDAS Y LONGITUDES	20	0	20	
80	CT4791580	BALON DE ALTA PRESION CORONARIO (HIRYU)	10	0	10	
81	CT4791260	BALON DE ANGIOPLASTIA	45	0	45	Balón de angioplastia periférica

		PERIFERICA DIFERENTES LONGITUDES				diferentes longitudes
82	D01B20	BALON DE DILATACION COLONICA 6F 240cm	4	0	4	para dilatación colónica. rápido inflado y desinflado. guía central radiopaco y punta flexible
83	D01B15	BALÓN DILATACIÓN ESOFÁGICA 12-15mm X 8cm	3	0	3	Balón dilatación esofágica 12-15mm x 8cm
84	CT4711694	BALON DILATACION PARA STENT VENOSO DE ALTA FUERZA RADIAL	5	0	5	
85	CT1301801	BALON NEUMOOCCLUSOR DESECHABLE PARA MANIPULADOR UTERINO DIFERENTES MEDIDAS	4	0	4	con blandas, flexibles y distales, que minimice el riesgo de perforación y trauma uterino, con sistema de guiado de cateter, que permita adaptarse a la anatomia del paciente que tenga articulación en el cérvix, anteversión y retroversión
86	CT1501628	BALON PARA HEMORRAGIA POST PARTO	5	0	5	
87	CT4711565	BALON PARA PLANCHADO DE ENDOPROTESIS AORTICA	3	0	3	
88	CT6311809	BARRERA CUTANEA NO IRRITANTE 100% SILICONA SACHET X 1 COLOMBINA	300	0	300	Barrera cutánea no irritante 100% Silicona sachet x 1 colombina
89	CT6311815	BARRERA CUTANEA NO IRRITANTE 100% SILICONA SACHET X 1 PAÑO	500	0	500	Barrera cutánea no irritante 100% Silicona sachet x 1 paño
90	CT6311810	BARRERA CUTANEA NO IRRITANTE 100% SILICONA SPRAY X 50ml	100	0	100	Barrera cutánea no irritante 100% Silicona spray x 50mL
91	CT1481504	BOLSA COLOSTOMIA 45 mm*	10	0	10	Compatible con la caralla
92	CT148867	BOLSA COLOSTOMIA 57mm	150	10	160	Compatible con la caralla
93	E03B01	BOLSA COLOSTOMIA 70mm	100	30	130	Compatible con la caralla
94	E04B01	BOLSA DE DRENAJE URINARIO ADULTO 2000ml	5.000	1.500	6.500	Bolsa de drenaje urinario adulto capacidad 2000mL con Filtro para entrada de aire
95	CT529808	BOLSA DE DRENAJE URINARIO PEDIATRICA		280	280	Bolsa de drenaje urinario pediatrico capacidad 500mL con Filtro para entrada de aire
96	E05B01	BOLSA ENEMA 1500 ml	30	0	30	bolsa plástica con capacidad para 1500 ml, tubo plástico, llave reguladora y cánula rectal.
97	CT1301376	BOLSA EVA PARA NUTRICION PARENTERAL 1000 ml	400	0	400	bolsa vacia esteril grado medico de material que no altere la composicion de la np con asa para colgar en uno de los extremos con puerto de acople para equipo de infusion , toma de aire y escala graduada. punto de inyeccion con protector y tapon de seguro
98	CT1301377	BOLSA EVA PARA NUTRICION PARENTERAL 150 ml	700	0	700	bolsa vacia esteril grado medico de material que no altere la composicion de la np con asa para colgar en uno de los extremos con puerto de acople para equipo de infusion , toma de aire y escala graduada. punto de inyeccion con protector y tapon de seguro
99	CT1301051	BOLSA EVA PARA NUTRICION PARENTERAL 2000 ml	500	0	500	bolsa vacia esteril grado medico de material que no altere la composicion de la np con asa para colgar en uno de los extremos con puerto de acople para equipo de infusion , toma de aire y escala graduada. punto de inyeccion con protector y tapon de seguro
100	CT1301378	BOLSA EVA PARA NUTRICION PARENTERAL 250	650	0	650	bolsa vacia esteril grado medico de material que no altere la

		ml				composicion de la np con asa para colgar en uno de los extremos con puerto de acople para equipo de infusion , toma de aire y escala graduada. punto de inyeccion con protector y tapon de seguro
101	A07B01	BOLSA EVA PARA NUTRICION PARENTERAL 3.000mL	300	0	300	
102	A07B04	BOLSA EVA PARA NUTRICION PARENTERAL 500ml	600	0	600	
103	CT148866	BOLSA PARA COLOSTOMIA DE UNA PIEZA	40	0	40	
104	A06B02	BOLSA PARA NUTRICION ENTERAL 1000ml CON EQUIPO	1.900	10	1.910	Apoyo tecnológico: Sistema de infusión volumétrico para administración de nutrición enteral
105	CT4801711	BOLSA PARA SISTEMA DE INCONTINENCIA FECAL 1L CON TAPA	4	0	4	Bolsa para sistema de incontinencia fecal 1L con tapa compatible con el sistema de incontinencia fecal
106	E08B01	BOLSA RECOLECCION ORINA NEONATAL	200	600	800	Bolsa recoleccion orina neonatal
107	CT6291790	BOMBA CENTRIFUGA COMPATIBLE CON MAQUINA DE PERFUSION, FLUJO MAYOR A 8 L/MIN SENSOR DE FLUJO DESCARTABLE	30	0	30	
108	CT6061805	BRAZALETE DESECHABLE ADULTO DE DOS VIAS CON MANGUERA Y CONECTOR	1.000	0	1.000	Brazaletes adulto de dos vias con manguera y conector
109	1910010200333	BRAZALETE DESECHABLE ADULTO UNA VIA CON MANGUERA Y CONECTOR	1.000	0	1.000	#N/A
110	CT6061821	BRAZALETE DESECHABLE NEONATAL NO 3 DOS VIAS CON MANGUERA Y CONECTOR	140	0	140	Brazaletes desechable neonatal No 3 dos vias con manguera y conector
111	CT6061822	BRAZALETE DESECHABLE NEONATAL NO 4 DOS VIAS CON MANGUERA Y CONECTOR	10	0	10	Brazaletes desechable neonatal No 4 dos vias con manguera y conector
112	F09B01	BRAZALETE NEONATAL DESECHABLE NO 1 UNA VIA CON MANGUERA Y CONECTOR	45	0	45	
113	CT6061820	BRAZALETE NEONATAL DESECHABLE NO 2 DOS VIAS CON MANGUERA Y CONECTOR	10	0	10	Brazaletes neonatal desechable No 2 dos vias con manguera y conector
114	CT606137	BRAZALETE NEONATAL DESECHABLE NO 2 UNA VIA CON MANGUERA Y CONECTOR 4,3-8cm	100	0	100	Brazaletes neonatal desechable No 2 una via con manguera y conector 4,3-8cm
115	CT606438	BRAZALETE NEONATAL DESECHABLE NO 4 UNA VIA CON MANGUERA Y CONECTOR 7,1 -13,1cm	70	0	70	Brazaletes neonatal desechable No 4 una via con manguera y conector 7,1 -13,1cm
116	CT606437	BRAZALETE NEONATAL NO 3 UNA VIA CON CONECTOR 5,8 -10,9cm	300	0	300	brazaletes para toma de presion no invasiva en neonatos no 3 con una via . incluye conector
117	CT606439	BRAZALETE NEONATAL NO 5 UNA VIA CON CONECTOR 8,2 -15,3cm	30	0	30	brazaletes para toma de presion no invasiva en neonatos no 5 con una via . incluye conector
118	CT6291853	BULBO AISLADOR DE PRESION DESECHABLE	80	0	80	
119	CT6291853	BULBO AISLADOR DE PRESION DESECHABLE	30	0	30	
120	CT9531566	CABLE LIBERADOR DE COIL 2.75 m	1	0	1	

121	CT453825	CAMARA ESPACIADORA PARA APLICACIÓN DE INHALADORES POR VÍA RESPIRATORIA - ADULTO(INHALOCAMARA ADULTO)	1.000	1.060	2.060	camara espaciadora para aplicación de inhaladores por via respiratoria - adulto(inhalocamara adulto)
122	CT109434	CAMARA ESPACIADORA PARA APLICACIÓN DE INHALADORES POR VÍA RESPIRATORIA NEONATAL	20	0	20	Camara espaciadora para aplicación de inhaladores por via respiratoria neonatal
123	CT1044857	CAMISA PARA TROCAR 12mm X 100mm	70	0	70	cánula universal de estabilización de trócar 12mm x 100mm
124	CT10441077	CAMISA PARA TROCAR 5mm X 100mm	30	0	30	
125	M2M113-1	CAMPO DE INSICION ANTIMIBROBIANO 56cm X 45cm	400	0	400	Campo de insicion antimibrobiano 56cm x 45cm
126	UDRAPE0011	CAMPO QUIRURGICO EN U AUTOADHESIVO, REFORZADO	500	0	500	Campo quirurgico en U autoadhesivo, reforzado
127	F12A09	CANISTER GRANDE PARA TERAPIA DE PRESION NEGATIVA	100	0	100	apoyo tecnológico: bombas generadoras de vacío con sistema de doble filtración. batería con duración de 24-48horas. dispositivo para cicatrización asistida por vacío. reservorios con gelificante para exhudado y filtro o dispositivo para control de olores.
128	F12A13	CANISTER PEQUEÑO PARA TERAPIA DE PRESION NEGATIVA	75	0	75	apoyo tecnológico: bombas generadoras de vacío con sistema de doble filtración. batería con duración de 24-48horas. dispositivo para cicatrización asistida por vacío. reservorios con gelificante para exhudado y filtro o dispositivo para control de olores.
129	CT4841773	canula de canulacion arterial 5 piezas 18 fr	25	0	25	Empaque estéril individual dentro de la unidad de empaque. Calibre: 18 FR. (6.0mm) canula arterial de alto flujo, con alma de alambre recubierto que no permita deformidad. 30.5 cm de longitud total. Con introductor de punta roma sin guia. Sin ven
130	CT4841739	canula de canulacion arterial 5 piezas 20 fr	50	0	50	Empaque estéril individual dentro de la unidad de empaque. Calibre: 19Fr.(6.3mm) longituid (43.1 a 44 cm). Conector de 3/8 (0.95 cm) con alma de alambre dilatador y multiples pueros en la salida arterial. Marquilla de seguridad para el posicionamien
131	CT4841774	canula de cardioplegia anterograda con linea vent 9 fr	50	0	50	Empaque estéril individual dentro de la unidad de empaque:Canula de raiz aortica con linea vent, punta radiopaca estandar, introductor estándar longitud de 5.5 a 6.0 pulgadas calibre 12 GA 9 fr.
132	CT484794	CANULA DE MAYO 0 50mm	2	0	2	
133	CT484795	CANULA DE MAYO 1 60mm	2	17	19	
134	CT484772	CANULA DE MAYO N° 2		30	30	
135	CT484796	CANULA DE MAYO 3 80mm	15	50	65	Canula de mayo No 3 80mm
136	G02C01	CANULA DE MAYO 4 90mm	1.400	190	1.590	Canula de mayo No 4 90mm
137	G02C02	CANULA DE MAYO 5 110mm	500	240	740	
138	CT4841776	canula de perfusion anterograda de 45° 12 fr	30	0	30	Empaque estéril individual dentro de la unidad de empaque: canula de perfusion anterograda canastilla

						con angulo de 45 grados, canastilla radiopaca calibre 12 fr. Logitud de 19 cm a 20 cm.
139	CT4841775	canula de perfusion anterograda de 90° 12 fr	30	0	30	Empaque estéril individual dentro de la unidad de empaque: canula de perfusion anterograda canastilla con angulo de 90 grados, canastilla radiopaca calibre 12 fr. Logitud de 19 cm a 20 cm.
140	CT1451899	CANULA DE SUCCION RIGIDO DLP 20FR (6.7MM)	60	0	60	
141	CT10801779	canula de succion ventriculo izquierdo 16 fr	50	0	50	Empaque estéril individual dentro de la unidad de empaque. Calibre: 16 FR. canula arterial de alto flujo, con alma de alambre recubierto que no permita deformidad. Con introductor de punta roma sin guia.
142	CT4841178	CANULA DE TRAQUEOSTOMIA FENESTRADA CON BALON 6,0	20	0	20	
143	CT4841180	CANULA DE TRAQUEOSTOMIA FENESTRADA CON BALON 7,0	3	0	3	canula de traqueostomia fenestrada con balon 7,0
144	CT4841182	CANULA DE TRAQUEOSTOMIA FENESTRADA CON BALON 8,0	20	0	20	
145	CT4841174	CANULA DE TRAQUEOSTOMIA FENESTRADA SIN BALON 7,0	2	5	7	canula de traqueostomia fenestrada sin balon 7,0
146	CT4841766	CANULA FEMORAL ARTERIAL PIEZA UNICA 21 FR	1	0	1	Empaque estéril individual dentro de la unidad de empaque. Calibre: 21 Fr.(7.0 mm) longitud total de (76.0 a 76.5 cm) . Conector de 3/8 (0.95cm) con set de insercion y guia radiopaca, dilatador que permita paso de guia. Con multiples puertos en el
147	CT4841767	CANULA FEMORAL VENOSA MULTIPERFORADA 21 FR	1	0	1	Empaque estéril individual dentro de la unidad de empaque. Calibre: 25 Fr.(8.3 mm aprox) longitud total de (76.0 a 76.5 cm) . Conector de 3/8 (0.95cm) con set de insercion y guia radiopaca, dilatador que permita paso de guia. Con multiples puertos
148	G03C01	CANULA NASAL DE OXIGENO ADULTO	7.000	3.410	10.410	Cánula nasal de oxígeno. Tip curvo con tubos de 2m resistentes
149	G03C03	CANULA NASAL DE OXIGENO NEONATAL 2m	200	230	430	Cánula nasal de oxígeno (Tubo plástico de una sola pieza)
150	G03C02	CANULA NASAL DE OXIGENO PEDIATRICA 2m		760	760	Canula nasal de oxígeno pediátrica 2m
151	G06C03	CANULA TRAQUEOSTOMIA 7.0 CON BALON	10	0	10	
152	G06C01	CANULA TRAQUEOSTOMIA 7.5 CON BALÓN	40	0	40	canula traqueostomia 7.5 con balon
153	G06C04	CANULA TRAQUEOSTOMIA 8.0 CON BALÓN	100	0	100	Canula traqueostomia 8.0 con balon
154	G06C02	CANULA TRAQUEOSTOMIA 8.5 CON BALÓN	20	0	20	canula traqueostomia 8.5 con balon
155	CT4841175	CANULA TRAQUEOSTOMIA FENESTRADA SIN BALON 7,5*	2	0	2	
156	CT4841719	canula venosa de doble canastilla cuerpo unico con conector 36/51 fr	40	0	40	Empaque estéril individual dentro de la unidad de empaque. Calibre: 22 Fr. 36/51 Fr(7.3MM) canula venosa punta metalica, con cuerpo anillado. (35 a 35.9 cm) de longitud

						total. Con conector de 3/8 (0.95cm)
157	CT4841772	canula venosa de doble canastilla cuerpo unico ovalada 34/46 fr	15	0	15	Empaque estéril individual dentro de la unidad de empaque. Calibre 34/46 Fr. Canula venosa de doble estadio con cuerpo anillado para evitar acodaduras. Cuerpo ovalado que permite altas velocidades de flujo con minima presion.
158	CT1481511	CARALLA COLOSTOMIA 45 mm*	10	0	10	
159	CT148865	CARALLA COLOSTOMIA 57mm	150	0	150	Compatible con bolsa de colostomia
160	E07C01	CARALLA COLOSTOMIA 70mm	100	25	125	Compatible con bolsa de colostomia
161	CT11471417	CARDIODEFIBRILADOR IMPLANTABLE BICAMERAL	5	0	5	
162	CT6291786	cartucho para medicion del tiempo activado de coagulacion	120	0	120	Compatible con equipo de la institucion ACT PLUS MEDTRONIC.
163	CT1301381	CATETER ANGIOGRAFICO HIDROFILICO 5F 100 cm TIPO VERTEBRAL	50	0	50	
164	CT999884	CATETER ANGIOGRAFIA 5Fr 0.38" 100cm TIPO COBRA 2"	24	0	24	
165	CT1301586	CATETER ANGIOGRAFIA 5Fr 0.38" 65 cm TIPO COBRA 2"	20	0	20	
166	CT4791280	CATETER ANGIOGRAFIA MULTIPROPOSITO 5F 100cm	80	0	80	
167	C04I03	CATETER ANGIOGRAFIA MULTIPROPOSITO 5Fr * 65cm	10	0	10	
168	CT1301300	CATETER ANGIOGRAFICO 5F 100 cm TIPO VERTEBRAL	12	0	12	
169	CT1301525	CATETER ANGIOGRAFICO 5F 100cm MAMARIO INTERNO RADIAL	3	0	3	
170	CT1301523	CATETER ANGIOGRAFICO 5F 100cm AMPLATZ IZQUIERDO RADIAL	3	0	3	
171	CT1301289	CATETER ANGIOGRAFICO 5F 100cm COBRA 2 HIDROFILICO	5	0	5	
172	CT1301294	CATETER ANGIOGRAFICO 6F 100cm MAMARIO INTERNO	2	0	2	
173	CT1301317	CATETER ANGIOGRAFICO CENTIMETRADO 5Fr * 100cm TIPO PIG TAIL	5	0	5	
174	CT1301293	CATETER ANGIOGRAFICO HIDROFILICO 5F 100cm SIMMONS 2	75	0	75	
175	CT1301298	CATETER ANGIOGRAFICO NO CENTIMETRADO 5F 110cm TIPO PIG TAIL	100	0	100	
176	CT1301299	CATETER ANGIOGRAFICO SIMMONS 2	60	0	60	
177	G05C01	CATETER BALON DE DILATACION BILIAR 6,0mm X 4 cm 0,035	10	0	10	cateter balon de dilatacion biliar 6,0mm x 4 cm 0,035
178	CT1021942	CATETER BALON TRIPLE LUMEN PARA DUODENOSCOPIA 7Fr *	10	0	10	
179	C12C05	CATETER CENTRAL PEDIATRICO MONOLUMEN 22G 0,6 X 0,9 MM 10 CM		13	13	
180	A06A02	CATETER CON AGUJA PARA TERAPIA DE INYECCION 23g X 240cm	6	0	6	
181	CT1451862	Cateter courna balon agujero terminal 6f	1	0	1	
182	CT1311574	CATETER CPS DIRECT PL x	1	0	1	

		47 CM				
183	CT6031784	CATETER DE ALTO FLUJO MULTILUMEN	3	0	3	
184	A22C02	CATETER DE GASTROSTOMIA CON SONDA EN SILICONA 22F	80	23	103	Cateter de gastrostomia con sonda en silicona 22F
185	CT4321506	CATETER DE PROTECCION EMBOLICA SPIDER	1	0	1	
186	CT9581877	CATETER DE VENTRICULOSTOMIA EXTERNA CON ANTIBIOTICO	3	0	3	
187	CT1301304	CATETER DIAGNOSTICO AMPLATZ DER 6 FR	7	0	7	
188	CT1331423	CATETER DIAGNOSTICO ELECTROFISIOLOGICO CUADRIPOLAR	4	0	4	
189	CT1321422	CATETER DIAGNOSTICO ELECTROFISIOLOGICO DECAPOLAR	5	0	5	
190	CT1301285	CATETER DIAGNOSTICO JUDKINS DER JR	20	0	20	
191	CT1301287	CATETER DIAGNOSTICO JUDKINS IZQ JI	35	0	35	
192	CT1301579	CATETER DIAGNOSTICO RADIAL TIGER	4	0	4	
193	CT1351425	CATETER DUODECAPOLAR DEFECTABLE	3	0	3	
194	CT383765	CATETER ELECTRODO BIPOLAR 7-7,5FR	5	0	5	compatible con introductor 8,5fr
195	C15C01	CATETER EPICUTANEO MONOLUMEN 2F 24cm	150	0	150	Cateter epicutaneo monolumen 2F 24cm
196	CT1301866	CATETER DE ABLACION IRRIGADO BIDIRECCIONAL	2	0	2	
197	CT4321802	CATETER GUIA CHAPERON 6Fr	1	0	1	
198	CT4711481	CATETER GUIA DE ACCESO INTRACEREBRAL	1	0	1	
199	CT4321526	CATETER GUIA RADIAL JL	40	0	40	
200	CT4321527	CATETER GUIA RADIAL JR	5	0	5	
201	CT4321518	CATETER GUIA RADIAL5Fr 100 cm SBS 4.0	20	0	20	
202	G02H05	CATETER IMPLANTABLE DE ACCESO VENOSO CON CAMARA DE TITANIO CON ACCESORIOS	2	0	2	cateter implantable de acceso venoso con camara de titanio con accesorios
203	CT1301584	CATETER INTRODUTOR CPS (SENO CORONARIO)	20	0	20	
204	CT1351640	CATETER LIVEWIRE 7 FR DUODECAPOLAR 2-10-2 S	1	0	1	
205	CT529905	CATETER MULTIPROPOSITO DE 1 SOLO PASO* 8.5 F	50	0	50	
206	CT1301296	CATETER MULTIPROPOSITO HIDROFILICO SIN ORIFICIO LATERAL	5	0	5	
207	CT1301539	CATETER NON TAPER ANGLE	1	0	1	
208	CT1301420	CATETER PARA ABLACION 7F 2.3mm 110cm	6	0	6	
209	C21C02	CATETER PERITONEAL	20	0	20	compatible con cateter ventricular y conector
210	CT1301385	CATETER RADIAL DX JL	200	0	200	
211	CT1301386	CATETER RADIAL DX JR	120	0	120	
212	CT1301384	CATETER RADIAL PIGTAIL	80	0	80	
213	CT401989	CATETER RECTAL DE UNA VIA CON BALON DE LATEX 12F L400	450	0	450	Cateter rectal de una via con balon de latex 12F L400

214	A21C01	CATETER TERMODILUCION 7FR 110cm	5	0	5	con protector , clamps y jeringa
215	C16C01	CATETER TROMBOEMBOLISMO 3 DE 80cm	50	0	50	cateter monolumen de embolectomia no 3 de 80 cm
216	C16C02	CATETER TROMBOEMBOLISMO 4 DE 80cm	30	0	30	cateter monolumen de embolectomia no 4 de 80 cm
217	C16C03	CATETER TROMBOEMBOLISMO 5 DE 80cm	20	0	20	cateter monolumen de embolectomia no 5 de 80 cm
218	C16C04	CATETER TROMBOEMBOLISMO 6 DE 80cm	20	0	20	cateter monolumen de embolectomia no 6 de 80 cm
219	CT1301624	CATETER TUNELIZADO DOBLE LUMEN ADULTO PARA INSERCIÓN TRASLUMBAR	1	0	1	
220	CATE	CATETER UMBILICA 5F 38cm	60	10	70	cateter umbilica 5f 38cm
221	N01C01	CATETER UMBILICAL 3,5F 38CM	30	0	30	
222	D01B26	CATETER URETERAL 6F 70cm	60	0	60	Cateter ureteral 6F 70cm
223	E13C01	CATETER URETERAL DOBLE J, 6FR (2.0mm), 24cm CON ESTILETE Y ADAPTADOR	110	0	110	set ureteral con stent puntas abiertas, empujador y alambre guia
224	C18C08	CATETER VENOSO 18	50	0	50	
225	C12C01	CATETER VENOSO CENTRAL BILUMEN 7F 20cm	10	40	50	Cateter venoso central bilumen 7F 20cm
226	C11C01	CATETER VENOSO CENTRAL DE INSERCIÓN PERIFERICA 16ga 70cm	250	0	250	Catéter venoso de inserción periférica. de poliuretano y tiras radiopacas. Con sistema de fijación segura
227	C12C04	CATETER VENOSO CENTRAL MONOLUMEN 14G 6FR (2.0mm) 20cm	40	0	40	Cateter venoso central monolumen 14G 6Fr (2.0mm) 20cm
228	C12C03	CATETER VENOSO CENTRAL TRILUMEN 7F 20cm	100	30	130	Cateter venoso central trilumen 7F 20cm
229	C18C01	CATETER VENOSO DE SEGURIDAD 14 50mm	250	200	450	Cateter venoso. Consta de tres partes: catéter, aguja y/o cánula y tapón de seguridad, Elaborado con material biocompatible
230	C18C02	CATETER VENOSO DE SEGURIDAD 16 30mm	950	350	1.300	Cateter venoso. Consta de tres partes: catéter, aguja y/o cánula y tapón de seguridad, Elaborado con material biocompatible
231	C18C03	CATETER VENOSO DE SEGURIDAD 16 50mm	3.800	150	3.950	Cateter venoso. Consta de tres partes: catéter, aguja y/o cánula y tapón de seguridad, Elaborado con material biocompatible
232	C18C04	CATETER VENOSO DE SEGURIDAD 18 30mm	23.000	5.000	28.000	Cateter venoso. Consta de tres partes: catéter, aguja y/o cánula y tapón de seguridad, Elaborado con material biocompatible
233	C18C05	CATETER VENOSO DE SEGURIDAD 20 30mm	15.000	8.000	23.000	Cateter venoso. Consta de tres partes: catéter, aguja y/o cánula y tapón de seguridad, Elaborado con material biocompatible
234	C18C06	CATETER VENOSO DE SEGURIDAD 22 25mm	4.200	2.800	7.000	Cateter venoso. Consta de tres partes: catéter, aguja y/o cánula y tapón de seguridad, Elaborado con material biocompatible
235	C18C07	CATETER VENOSO DE SEGURIDAD 24 19mm	2.300	4.500	6.800	Cateter venoso. Consta de tres partes: catéter, aguja y/o cánula y tapón de seguridad, Elaborado con material biocompatible
236	C20C01	CATETER VENTRICULAR	15	0	15	compatible con cateter peritoneal y conector

237	CT10321034	CATÉTER VESICAL DE BALÓN 3 VÍAS SILICONA PUNTA COUVELAIRE 24FR (8mm) 42cm CAPACIDAD DEL BALÓN 80ml	10	0	10	capacidad de balon 60ml. en silicona
238	CT10321035	CATÉTER VESICAL DE BALÓN 3 VÍAS SILICONA PUNTA DUFOUR 20FR (667mm) 42cm CAPACIDAD DEL BALÓN 60ml	30	0	30	capacidad de balon 60ml. en silicona
239	CT10321036	CATÉTER VESICAL DE BALÓN 3 VÍAS SILICONA PUNTA DUFOUR 22FR (733mm) 42cm CAPACIDAD DEL BALÓN 70ml	30	0	30	capacidad de balon 60ml. en silicona
240	CT10321037	CATÉTER VESICAL DE BALÓN 3 VÍAS SILICONA PUNTA DUFOUR 24FR (8mm) 42cm CAPACIDAD DEL BALÓN 80ml	10	0	10	Catéter vesical de balón 3 vías silicona punta dufour 24Fr (8mm) 42cm capacidad del balón 80ml
241	CT1301641	CATETER DE ULTRASONIDO INTRACARDIACO TEMPORAL	6	0	6	
242	F01C01	CATGUT CROMADO 0 AGUJA REDONDA 1/2 CIRCULO 37mm 90cm	144	144	288	Catgut cromado 0 aguja 1/2 circulo redonda 37mm 90cm
243	CT10241052	CATGUT CROMADO 0 AGUJA REDONDA 1/2 CIRCULO 65mm 70cm	170	48	218	catgut cromado 0 aguja 1/2 circulo redonda 65mm 70cm
244	F01C02	CATGUT CROMADO 1 AGUJA REDONDA 1/2 CIRCULO 37mm 75cm	216	456	672	#N/A
245	CT10241059	CATGUT CROMADO 1 AGUJA REDONDA 1/2 CIRCULO 37mm 90cm	456	312	768	Catgut cromado 1 aguja 1/2 circulo redonda 37mm 90cm
246	CT10241060	CATGUT CROMADO 2/0 AGUJA REDONDA 1/2 CIRCULO 26mm 75cm	420	312	732	Catgut cromado 2/0 aguja 1/2 circulo redonda 26mm 75cm
247	F01C03	CATGUT CROMADO 2/0 AGUJA REDONDA 1/2 CIRCULO 37mm 75cm	408	864	1.272	Catgut cromado 2/0 aguja 1/2 circulo redonda 37mm 75cm
248	F01C04	CATGUT CROMADO 3/0 AGUJA REDONDA 1/2 CIRCULO 20mm 75cm	120	168	288	Catgut cromado 3/0 aguja redonda 1/2 circulo 20mm 75cm
249	F01C05	CATGUT CROMADO 4/0 AGUJA REDONDA 1/2 CIRCULO 17mm 70cm	24	48	72	#N/A
250	CT10241061	CATGUT CROMADO 4/0 AGUJA REDONDA 1/2 CIRCULO 17mm 75cm	96	72	168	Catgut cromado 4/0 aguja 1/2 circulo redonda 17mm 75cm
251	F01C06	CATGUT CROMADO 5/0 AGUJA REDONDA 1/2 CIRCULO 17mm 75cm		24	24	
252	CT6291784	celda para medicion de saturacion y hematocrito en linea 1/2	80	0	80	Compatible con el equipo de la Institución BIOTREND MEDTRONIC
253	CT1029767	CELULOSA OXIDADA REGENERADA 7,6cm X 10,2cm	180	0	180	Celulosa oxidada regenerada 7,6cm x 10,2cm
254	CEMENTOANTI	CEMENTO OSEO CON GENTAMICINA	60	0	60	cemento oseo con gentamicina fraguado medio
255	CT162943	CEMENTO OSEO CON TOBRAMICINA	5	0	5	cemento óseo con tobramicina fraguado medio
256	H02C01	CERA OSEA 2,5g	516	0	516	Cera osea 2,5g
257	CT4011015	CINTA AZUL PARA IDENTIFICACION DE VASOS SANGUINEOS L	20	0	20	Cinta biocompatible para identificacion oclusion y retraccion de vasos sanguineos
258	CT4011014	CINTA ROJA PARA IDENTIFICACION DE VASOS SANGUINEOS	40	0	40	Cinta biocompatible para identificacion oclusion y retraccion de vasos sanguineos

259	H03C01	CINTA UMBILICAL 2 X 30 75cm	100	12	112	Cinta umbilical 2 x 30 75cm
260	E08E10	CINTA VAGINAL LIBRE DE TENSION PARA INCONTINENCIA URINARIA RETROPÚBICA	15	0	15	cinta vaginal libre de tensión para incontinencia urinaria retropúbica
261	F02L01	CLAMP UMBILICAL	1.000	1.400	2.400	
262	CT1451892	CLAMP VASCULAR TIPO BULLDOG DESECHABLE MAXI RECTO-PRESIÓN 165- 175G	20	0	20	
263	CT10251031	CLIP SISTEMA DE LIGADURA XL	42	12	54	Apoyo tecnologico Pistola compatible con clip
264	CT9531263	COIL DE EMBOLIZACION NEUROVASCULAR DIFERENTES MEDIDAS	8	0	8	
265	CT9531347	COIL EMBOLIZACION CEREBRAL 1,5mm (HELIX)	5	0	5	
266	CT1026843	COLLAR CERVICAL GRADUABLE	1	0	1	
267	CT1301865	CONECTOR DE CUATRO POLOS PARA DISPOSITIVOS IMPLANTABLES DE GESTIÓN DE RITMO CARDIACO	1	0	1	
268	CT124436	CONECTOR EN Y PARA TERAPIA DE PRESIÓN NEGATIVA	30	0	30	apoyo tecnológico: bombas generadoras de vacío con sistema de doble filtración. batería con duración de 24-48horas. dispositivo para cicatrización asistida por vacío. reservorios con gelificante para exudado y filtro o dispositivo para control de olores.
269	C02C01	CONECTOR LIBRE DE AGUJA	11.000	0	11.000	Conector libre de aguja
270	C21C03	CONECTOR RECTO	24	0	24	compatible con cateter peritoneal y y cateter ventricular
271	CT9861805	Conector recto 1/2 x 1/2	100	0	100	conector estéril sin luer
272	CT2001202	CONFORMADOR OFTALMICO ADULTO 20mm	34	0	34	conformador oftalmico adulto 20mm
273	C01C02	CONFORMADOR OFTALMICO PEQUEÑO 16mm	10	0	10	conformador oftalmico pequeño 16mm
274	CT10061927	CORTA METAL	10		10	
275	CT4091875	Cortador laringeo 2.9 mm/22.5cm	3	0	3	
276	CT4091876	Cortador laringeo recto 4mm/22.5 cm	3	0	3	
277	F24C03	COTONOIDE 13mm X 13mm PEQUEÑO	2.800	0	2.800	cotonoide 13mm x 13mm pequeño con marcador radiolucido
278	F24C02	COTONOIDE 25mm X 25mm MEDIANO	5.000	0	5.000	Cotonoide 25mm x 25mm mediano con marcador radiolucido
279	F24C01	COTONOIDE 38mm X 38mm GRANDE	1.200	0	1.200	cotonoide 38mm x 38mm grande con marcador radiolucido
280	CT409930	CUCHILLA PARA BISTURI 12	0	200	200	
281	CT1301867	Cuchilla CPS universal	1	0	1	
282	B28C04	CUCHILLA OFTALMICA 3.2 mm	18	0	18	
283	B29C01	CUCHILLA PARA BISTURI 10		100	100	
284	CT409929	CUCHILLA PARA BISTURI 11	1.100	200	1.300	Cuchilla para bisturi 11
285	B29C02	CUCHILLA PARA BISTURI 15	10.700	5.500	16.200	Cuchilla para bisturi 15
286	CT409805	CUCHILLA PARA BISTURI 20		1.500	1.500	Cuchilla para bisturi 20
287	B30C03	CUCHILLA PARA BISTURI 23	6.500	500	7.000	Cuchilla para bisturi 23
288	CT10051919	CUCHILLA PARA CORTE DE HUESO CRANEO	25		25	
289	1910260101124	CUCHILLAS PARA ARTROSCOPIA	4	0	4	#N/A

290	CT4091657	CUCHILLAS PARA DERMATOMO	100	0	100	
291	B28C01	CUCHILLETE OFTALMICO 15 GRADOS	390	150	540	Cuchillete oftalmico 15 grados
292	CT4091639	CUCHILLETE OFTALMICO DE 2,75 mm	270	0	270	Bisturi de microcirugia de 2,75 mm
293	B28C13	CUCHILLETE PARA VITRECTOMIA 20 GRADOS	24	0	24	cuchillete para vitrectomia 20 grados
294	CT9531754	DESINFECTANTE LIQUIDO POLIHEXAMIDA BETANIA 0,1% frasco 350ml	100	0	100	
295	CT3041046	DISPOSITIVO ACCESO INTRAOSEO ADULTO calibre 15	2	0	2	
296	CT3041047	DISPOSITIVO ACCESO INTRAOSEO PEDIATRICO calibre 18	1	0	1	
297	CT4791408	DISPOSITIVO DE CIERRE VASCULAR 6F	20	0	20	
298	E08E11	DISPOSITIVO DE LIGADURA DE BANDAS MULTIPLES 8.6mm-11.5mm 110cm	35	10	45	Dispositivo de ligadura de bandas multiples 8.6mm-11.5mm 110cm
299	CT601820	DISPOSITIVO INTRAUTERINO EN T ANTICONCEPTIVO		62	62	Dispositivo intrauterino en T anticonceptivo
300	CT529198	DREN DE PEN-ROSE 10 mm RADIOPACO ESTERIL	100	80	180	
301	CT529199	DREN DE PENROSE 19mmX13mmX46cm RADIOPACO ESTERIL	150	100	250	
302	F25D01	DREN DE PEN-ROSE 4 mm RADIOPACO ESTERIL	150	50	200	
303	F25D02	DREN DE SILICONA REDONDO SIN CONECTOR 19F	290	0	290	Dren de silicona redondo sin conector 19F
304	D02E01	ELECTRODO ADULTO PARA DESFRIBILACION	100	0	100	electrodo adulto para desfibrilacion COMPATIBLE CON DESFIBRILADOR NIHON KOHDEN
305	CT3831426	Electrodo Auricular	1	0	1	
306	CT3831430	Electrodo De Marcapaso No MRI	12	0	12	
307	CT3831429	Electrodo De Marcapaso RMI	35	0	35	
308	D01E01	ELECTRODO ELECTROCARDIOGRAMA ADULTO	60.400	12.550	72.950	electrodo electrocardiograma adulto
309	CT1411748	ELECTRODO PARA MARCAPASOS 2/0 -60CM- AGUJA RECTA 60MM- AGUJA 25MM-1/2C	50	0	50	
310	CT3831427	ELECTRODO QUARTET PARA VENTRICULO IZQUIERDO	6	0	6	
311	CT3831597	ELECTRODO QUICKFLEX MICRO PARA VENTRICULO IZQUIERDO	1	0	1	
312	CT3831428	ELECTRODO VENTRICULAR PARA CARDIODESFIBRILADOR	9	0	9	
313	CT1481075	ENDOGRAPADORA 45MM 340MM LINEAL CORTANTE ARTICULADA	25	0	25	compatible con las recargas de tejido vascular, grueso y regular
314	CT3421240	ENDOGRAPADORA 45MM 440MM LINEAL CORTANTE ARTICULADA	2	0	2	compatible con las recargas de tejido vascular, grueso y regular
315	CT1481076	ENDOGRAPADORA 60MM 340MM LINEAL CORTANTE ARTICULADA	25	0	25	compatible con las recargas de tejido vascular, grueso y regular
316	CT4321603	ENDOGRAPADORA 60MM 440MM LINEAL CORTANTE ARTICULADA	4	0	4	compatible con las recargas de tejido vascular, grueso y regular

317	CT1481786	ENDOGRAPADORA ARTICULABLE AUTOMATICA CON BATERIA DE LITIO 45 mm	1	0	1	
318	CT1481787	ENDOGRAPADORA ARTICULABLE AUTOMATICA CON BATERIA DE LITIO CON TECNOLOGIA DE AGARRE DE SUPERFICIE 60 mm	2	0	2	
319	CT3421103	ENDOGRAPADORA LINEAL CORTANTE 60mm	3	0	3	compatible con las endograpadoras de tejido vascular, grueso y regular
320	CT4661697	ENDOPROTESIS TORACICA (incluye introductor, balon planchado, guia de alto soporte)	1	0	1	incluye introductor, balon planchado, guia de alto soporte incluye tronco, colateral, introductores, balon planchado, 2 guías de alto soporte
321	CT4461685	ENDOPROTESIS AORTICA ABDOMINAL CON FIJACION SUPRA RENAL (incluye tronco, colateral, introductores, balon planchado)	1	0	1	incluye tronco, colateral, introductores, balon planchado, dos guías de alto soporte
322	CT4461692	ENDOPROTESIS AORTICA ABDOMINAL REPOSICIONABLE SIN FIJACION SUPRA RENAL (incluye tronco, colateral, introductores, balon planchado, guías de alto soporte)	1	0	1	incluye tronco, colateral, introductores, balon planchado, 2 guías de alto soporte
323	CT4461563	ENDOPROTESIS AORTICA CONTRALATERAL AAA	1	0	1	
324	CT4461656	ENDOPROTESIS AORTOMONOILIACA	1	0	1	
325	A10B01	EQUIPO BURETA 150ml PARA ADMINISTRACION DE SOLUCIONES	23.000	6.000	29.000	
326	E08E09	EQUIPO CATETER DRENAJE MULTIPROPOSITO 12 FR	10	0	10	
327	CT529968	EQUIPO DE DRENAJE TORÁXICO DE ALTA CAPACIDAD DE 3 CAMARAS SECO	240	60	300	Sistema de drenaje torácico seco post operatorio, cámaras para la evaluación de la pérdida de fluidos precisa. Contiene: sistema de drenaje, juegos de tubos, embudo de llenado.
328	A12E01	EQUIPO DE MACROGOTEO SIN AGUJA PARA ADMINISTRACION DE SOLUCIONES	21.600	11.000	32.600	Equipo para administracion de soluciones en PVC,ABS,poliuretano de baja densidad, polipropileno, caucho látex, acrílico, policarbonato sin aguja
329	A13E02	EQUIPO DE MICROGOTEO SIN AGUJA PARA ADMINISTRACION DE SOLUCIONES	0	20	20	Equipo para administracion de soluciones en PVC,ABS,poliuretano de baja densidad, polipropileno, caucho látex, acrílico, policarbonato sin aguja
330	CT5091780	EQUIPO DRENAJE TORAXICO DE 1 CAMARA PORTATIL	3	0	3	Equipo drenaje toraxico de 1 camara portatil
331	G10E01	EQUIPO EXTENSION DE ANESTESIA	11.100	1.600	12.700	Debe ser de calibre 8 Fr. Flexible, que no colapse durante su uso. Textura uniforme. El lumen de la sonda debe ser uniforme en toda su extensión incluyendo la unión con el conector. Libre de fisuras, deformaciones, burbujas, bordes filosos, rugosidades,
332	CT4981407	EQUIPO FOTOPROTECTOR PARA BOMBA DE INFUSION	1.700	200	1.900	Apoyo tecnológico: Sistema de infusión volumétrico de doble o triple canal,digital para administración continua o

						intermitente por vias: Intravenosa, intra-arterial, subcutanea, epidural, irrigación. Rangos de infusión micro (0,1 a 99.9 ml/h, en incremen
333	G02M02	EQUIPO MICRONEBULIZADOR PARA AEROSOLTERAPIA ADULTO	920	1.750	2.670	kit mecronebulizador con mascara libre de latex con capacidad mayor a 5 ml
334	G12E01	EQUIPO MICRONEBULIZADOR PARA AEROSOLTERAPIA PEDIATRICO	36	1.480	1.516	equipo micronebulizador para aerosolterapia pediatrico
335	A06E01	EQUIPO PARA BOMBA DE DOLOR	190	0	190	Apoyo tecnológico: Equipo de infusión multitarea para programa de manejo de dolor intermitente y continuo en mililitros, miligramos o microgramos con rango de infusión de 0,5 ml a 9999mL. Rango de velocidad no mayor a 25 ml/h. Bolo programable de 0,1 mL a
336	A07E03	EQUIPO PARA BOMBA DE INFUSIÓN	20.000	7.000	27.000	Apoyo tecnológico: Sistema de infusión volumétrico de doble o triple canal,digital para administración continua o intermitente por vias: Intravenosa, intra-arterial, subcutanea, epidural, irrigación. Rangos de infusión micro (0,1 a 99.9 ml/h, en incremen
337	CT4901795	EQUIPO PARA BOMBA DE URODINAMIA CON TUBO DE INFUSION	120	0	120	
338	CT142935	EQUIPO PARA BOMBA ENTERAL CON PUNZON O TAPA ROSCA PARA ALIMENTACION POR SONDA	770	15	785	equipo para bomba enteral para alimentacion por sonda
339	CT4901848	EQUIPO PARA IRRIGACION DE UNA VIA	260	0	260	
340	G09E01	EQUIPO PARA IRRIGACION EN Y	700	210	910	Sistema con doble dispositivo de perforación que permite la irrigación desde dos bolsas de solución. Con llaves tipo clamp independientes que permiten controlar el paso de líquidos por los tubos. n PVC, ABS, Polietileno de alta densidad, Caucho àmbar, Po
341	D18E01	EQUIPO PARA MEDIR LA PRESIÓN VENOSA CENTRAL	900	0	900	Siatema de tubos para medir la presion venosa central (PVC) con dispositivo de infusion. Usado en infusiones por gravedad
342	CT2001806	ESCLERA HUMANA	5	0	5	
343	G01O02	ESPONJA CONTROL DE EPISTAXIS 8cm CON STRING	100	0	100	esponja control de epistaxis 8cm con string
344	B02BG001661	ESPONJA HEMOSTATICA DE COLAGENO BOVINO 5cm X 8cm	440	30	470	Esponja hemostatica de colageno bovino 5cm x 8cm
345	CT3101781	estabilizador de tejido cardiaco	3	0	3	Empaque estéril individual dentro de la unidad de empaque: dos lineas en paralelo con ventosas en el cuerpo para aplicar presion negativa y estabilizar el tejido cardiaco.
346	G01E01	ESTILETE PARA INTUBACIÓN 14F	1.000	100	1.100	Estilete para intubación 14F
347	CT499830	ESTILETE PARA INTUBACION PEDIATRICO	0	24	24	
348	CT5201435	EXTENSION PARA CATETER DE ABLACION 7F 2.3mm 110cm	10	0	10	
349	CT3091318	EXTENSION DE INYECTOR	150	0	150	

350	CT5201643	EXTENSION DECAPOLAR LIVEWIRE	1	0	1	
351	CT5201439	CABLE PARA ELECTROFISIOLOGIA CUADRIPOLAR 1.5m	3	0	3	
352	CT5201438	CABLE PARA ELECTROFISIOLOGIA DECAPOLAR 1.5m	10	0	10	
353	CT4981189	EXTENSIÓN PARA VENOCILISIS NEONATAL	300	0	300	
354	CT5201642	CABLE DE EXTENSION PARA ELECTROFISIOLOGIA DECAPOLAR NEGRA	1	0	1	
355	C01P03	FIJADOR ABSORBIBLE PARA MALLAS DE 25 STRPAS	3	0	3	fijador absorbible para mallas de 25 strpas
356	E03F10	FILTRO DIALIZADOR PEQUEÑO DE 110 - 150m2	1.600	0	1.600	Apoyo tecnologico: dializador . filtro dializador pequeño de 110 - 150m2
357	G01S02	FILTRO HUMIDIFICADOR ANTIBACTERIAL ADULTO	3.000	200	3.200	filtro humidificador antibacterial adulto
358	CT4141320	FILTRO VENA CAVA	3	0	3	
359	CT10051923	FRESA CORTANTE PARA HUESO COLUMNA	30		30	Apoyo Tecnológico: Equipo eléctrico
360	CT10051920	FRESA CORTANTE PARA HUESO CRANEO	40		40	
361	CT10011925	FRESA CORTANTE PARA HUESO OTORRINO	30		30	
362	CT10051924	FRESA DIAMANTADA PARA HUESO COLUMNA	30		30	
363	CT10011926	FRESA DIAMANTADA PARA HUESO OTORRINO	30		30	
364	1910260101125	FRESA PARA ARTROSCOPIA 5,5mmX120mm	3	0	3	#N/A
365	CT10051921	FRESA TRANSNASAL CORTANTE BASE DE CRANEO	30		30	
366	CT10051922	FRESA TRANSNASAL DIAMANTADA BASE DE CRANEO	20		20	
367	CT3881748	GEL ANTIMICROBIANO CON PLATA 55ppm TUBO 45ml	50	25	75	
368	CT3881637	GEL DE MIEL LEPTOSPERMUN 100% TUBO X 44ml	60	25	85	
369	CT3881749	GEL DERMICO HIDRATANTE TUBO 85g	30	0	30	
370	D11AD035341	GEL HIDROCLOIDE CON ANTISEPTICO TUBO FRASCO 30 ml	15	25	40	Gel hidrocoloide para la limpieza, descontaminacion y humidificacion de heridas cutaneas aguda y cronicas frasco de 30 mL
371	CT2281419	GENERADOR CARDIORESINCRONIZADOR IMPLANTABLE	4	0	4	
372	CT4491442	Generador De Marcapaso Definitivo (Bicameral)	10	0	10	
373	CT4491443	Generador De Marcapaso Definitivo (Unicameral)	2	0	2	
374	CT2711628	GENERADOR DE MARCAPASO UNICAMERAL NO RMI	2	0	2	
375	C02S11	GLICONATO MONOFILAMENTO ABSORBIBLE MEDIO TIEMPO 3/0 - 3/8 AC 19 mm	120	0	120	
376	1910010202213	GORRO NEONATAL PARA VENTILACION MECANICA NO INVASIVA	40	0	40	#N/A
377	C02M24	GRAPADORA CIRCULAR	1	0	1	

		ENDOLUMINAL 21 mm				
378	CT1481169	GRAPADORA CIRCULAR ENDOLUMINAL 29MM	3	2	5	compatible con las recargas de tejido vascular, grueso y regular
379	CT1481165	GRAPADORA LINEAL CORTANTE 55mm, ALTURA AJUSTABLE	6	2	8	compatible con las recargas de tejido vascular, grueso y regular
380	CT1481154	GRAPADORA LINEAL CORTANTE DE 75 mm ALTURA AJUSTABLE	60	0	60	Cortadora lineal 75mm
381	CT4851458	GUIA 0.035 x 260 EXTRA STIFF (ENDOPROTESIS)	2	0	2	
382	CT4321375	GUIA ANGIOPLASTIA DIFERENTES SOPORTES	100	0	100	
383	G01G01	GUIA BILIAR ELECTROQUIRURGICA 0,35 480cm	35	0	35	Guia biliar electroquirurgica 0,35 480cm
384	CT4321322	GUIA DE INTERCAMBIO RECTA (0.035 X 260 Cm)	300	0	300	Guia vascular con revestimiento en PTFE 0.035" 260cm y punta en J de 3mm
385	D07603	GUIA DIAGNOSTICA 035mmX145cm ó 150cm	25	0	25	
386	CT4461908	GUIA EN ACERO INOXIDABLE CON TFE PARA KIT DE ENDOPROTESIS DE AORTA TORAXICA/ABDOMINAL DE BAJO PERFIL	1	0	1	
387	CT4321339	GUIA HIDROFILICA 035 x 150	200	0	200	
388	D04G01	GUIA HIDROFILICA 0,35mmx 180ó260 cm	35	0	35	Guia dirigible hidrofílica con nitinol 0.035" (0.89mm), 260cm
389	CT4321599	GUIA HIDROFILICA DE INTERCAMBIO (0.035 X 260 Cm)	80	0	80	
390	CT4321474	GUIA CON REVESTIMIENTO HIDROFILICO 0.014" 300cm CON PUNTA RECTA	40	0	40	
391	CT4851575	GUIA HIDROFILICA 0.014" 195cm CON PUNTA RECTA MOLDEABLE	1	0	1	
392	D03G02	GUIA TEFLONADA 0,035" 150cm CON PUNTA EN J"	50	0	50	
393	CT1451802	Hemoconcentrador Pequeño	50	0	50	Requiere soporte como apoyo tecnológico
394	CT1451802	Hemoconcentrador Pequeño	35	0	35	Requiere soporte como apoyo tecnológico
395	CT1029766	HEMOSTATICO TOPICO ABSORBIBLE FIBRILAR 5,1 x 10,2	10	20	30	Celulosa oxidada regenerada tipo algodón 5,1cm x 10cm
396	CT124998	HALURONATO DE SODIO 12,5 mg CMC 25g JERINGA 5g	45	0	45	Jeringa prellenada 5g, cada jeringa contiene 12,5mg de hialuronato de sodio y 25mg de CMC
397	S01KH015602	HALURONATO SODICO 24mg/ml SOLUCION OFTALMICA JERINGA LUER LOCK 1ml MAS CANULA	280	0	280	hialuronato sodico 24mg/ml solucion oftalmica jeringa luer lock 1mL mas canula
398	CT1048854	HUMIDIFICADOR DESECHABLE CON VENTURY		40	40	Humidificador desechable con ventury
399	G02H01	HUMIDIFICADOR DESECHABLE PARA OXIGENO	6.000	2.300	8.300	humidificador desechable para oxigeno
400	CT200940	IMPLANTE MIDPAR N°18 *	1	0	1	
401	CT2001242	IMPLANTE OCULAR EN SILICONA 18	20	0	20	implante ocular en silicona 18
402	CT200237	IMPLANTE RETINAL BANDA CIRCULAR 2,5 mm	30	0	30	Implante retinal banda circular 2,5 mm
403	CT9961856	Incentivo Inspiratorio con puerto para oxigeno	20	0	20	
404	CT4531089	INHALOCAMARA PEDIATRICA		1.000	1.000	

405	E01I024	INJERTO CORTICO ESPONJOSO 32 GR.	1	0	1	
406	E01I04	INJERTO LAJA CORTICAL FEMUR	1	0	1	
407	CT5911840	INMOVILIZADOR CERVICAL PEDIATRICO GRADUABLE	1	0	1	Inmovilizador cervical pediatrico graduable
408	CT10261006	INMOVILIZADOR CERVICAL TIPO FILADELFIA TALLA L	30	66	96	Inmovilizador cervical tipo filadelfia talla L
409	CT1026951	INMOVILIZADOR CERVICAL TIPO FILADELFIA TALLA M	40	126	166	Inmovilizador cervical tipo filadelfia talla M
410	S2S347	INMOVILIZADOR CERVICAL TIPO FILADELFIA TALLA S		26	26	Inmovilizador cervical tipo filadelfia talla S
411	G02I01	INSPIROMETRO DE INCENTIVO RESPIRATORIO	1.900	170	2.070	inspirometro de incentivo respiratorio
412	CT5651636	INTRODUCTOR AGILIS NXT DEFLECTABLE	1	0	1	
413	CT5651341	INTRODUCTOR FLEXOR CON BRAZO LATERAL	5	0	5	
414	CT5651444	INTRODUCTOR HEMOSTATICO (ELECTROFIOLOGIA)	80	0	80	
415	CT5651483	INTRODUCTOR INTRACEREBRAL PARA ANGIOGRAFIA (IVA)	1	0	1	
416	CT5651445	INTRODUCTOR DE DESPRENDIMIENTO 8F 14 cm 0.038 50cm	100	0	100	
417	CT5651383	INTRODUCTOR TRANSRADIAL 5 FR	250	0	250	
418	C04I01	INTRODUCTOR vascular 5 Fr	1	0	1	
419	CT5651271	INTRODUCTOR VASCULAR 11 CM	400	0	400	
420	CT1451897	JERINGA ASEPTO 60 ONZAS	30	0	30	
421	A01J02	JERINGA DESECHABLE 10ml CON AGUJA 21X1 1/2 LUER LOCK EMBOLO DE CAUCHO	150.000	70.000	220.000	Jeringa de 3 partes desechable 10mL con aguja 21x1 1/2 luer lock embolo de caucho
422	A01J06	JERINGA DESECHABLE 1ml CON AGUJA 27X1/2 LUER LOCK EMBOLO DE CAUCHO	27.000	13.000	40.000	Jeringa de 3 partes 1mL con aguja 27x1/2 luer lock embolo de caucho
423	A01J03	JERINGA DESECHABLE 20ml CON AGUJA 21X1 1/2 LUER LOCK EMBOLO DE CAUCHO	18.000	2.500	20.500	Jeringa de 3 partes 20mL con aguja 21x1 1/2 luer lock embolo de caucho
424	A01J04	JERINGA DESECHABLE 3ml CON AGUJA 21X1 1/2 LUER LOCK EMBOLO DE CAUCHO	21.000	0	21.000	Jeringa de 3 partes 3mL con aguja 21x1 1/2 luer lock embolo de caucho
425	A01J01	JERINGA DESECHABLE 5ml CON AGUJA 21X1 1/2 LUER LOCK EMBOLO DE CAUCHO	140.000	38.000	178.000	Jeringa de 3 partes 5mL con aguja 21x1 1/2 luer lock embolo de caucho
426	A01J05	JERINGA DESECHABLE 60ML CON AGUJA 21X1 1/2 LUER LOCK EMBOLO DE CAUCHO	9.000	275	9.275	Jeringa de 3 partes 60mL con aguja 21x1 1/2 luer lock embolo de caucho
427	CT309752	JERINGA DESECHABLE 60ml CON PUNTA CATETER EMBOLO DE CAUCHO	500	125	625	Jeringa de 3 partes 60mL con punta cateter embolo de caucho
428	CT5031228	JERINGA DOBLE DE 200mL PARA INYECTOR	700	0	700	
429	A01J07	JERINGA HEPARINIZADA 1ml CON AGUJA 25X5/8	16.000	50	16.050	Jeringa heparinizada 1mL con aguja 25x5/8
430	CT3091226	JERINGA INSUFLADORA	150	0	150	
431	A07E04	JERINGA PERFUSOR 20ml CON AGUJA	600	0	600	Apoyo tecnológico: Sistema de infusión volumétrico a través de jeringa (set perfusor) para la administración de medicamentos en pequeñas dosis y volúmenes, con extensión y micropurgado
432	A07E05	JERINGA PERFUSOR 50ml CON AGUJA	100	0	100	apoyo tecnológico: sistema de infusión volumétrico a través de jeringa (set perfusor) para la

						administración de medicamentos en pequeñas dosis y volúmenes, con extensión y micropurgado
433	CT9771797	KIT AORTICA POLIESTER 2/0 DOBLE AGUJA 1/2CIRCULO 20MM 75CM	6	0	6	
434	CT1021733	KIT CATETER CRÓNICO DE HEMODIALISIS BILUMEN 14,5FR (4.8mm) 45cm (LARGA VIDA)	45	0	45	
435	CT3771849	kit catéter de bloqueo continuo de nervio periférico 0.45x0.85x400mm con cánula 18Gx4	30	0	30	
436	C17C01	KIT CATETER HEMODIALISIS BILUMEN CORTA VIDA EXTENSIONES CURVAS 14F 15cm	110	0	110	conjunto de cateterizacion de dos luces para hemodialisis con cateter curvado .Para infusiones de gran volumen. Contiene cateter doble lumen curvado, guia, cateter radioopaco, traductor de presion, introductor, dilatador de tejidos.
437	CT10271001	KIT CATETER HEMODIALISIS BILUMEN CORTA VIDA EXTENSIONES RECTAS 14F 20cm	80	0	80	conjunto de cateterizacion de dos luces para hemodialisis.Para infusiones de gran volumen. Contiene cateter doble lumen, guia, introductor, dilatador de tejido, jeringa.
438	C17C02	KIT CATETER HEMODIALISIS BILUMEN LARGA VIDA 14,5F 36cm	45	0	45	Kit cateter hemodialisis bilumen larga vida 14,5F 36cm
439	CT1027951	KIT CATETER HEMODIALISIS BILUMEN LARGA VIDA 14,5F 40cm	45	0	45	Kit cateter hemodialisis bilumen larga vida 14,5F 40cm
440	CT148812	KIT DE GASTROSTOMIA ENDOSCOPICA PERCUTANEA 24F	45	0	45	Contiene Campo fenestrado, bucle de insercion, trampa, tubo de alimentacion de silicona, gasas, tijera, hemostato, tubo de abrazadera, adaptador, aguja trocar, aguas, jeringa.
441	CT2571572	KIT DE IMPLANTE	5	0	5	
442	CT11211091	KIT DE MONITOREO INTRAOPERATORIO	10	0	10	apoyo tecnologico. monitoreo 32 canales 64 entradas, 5 cajas estimuladores electricos, transcraneal xx para potenciales motores, audtivos, somatosensoriales , mapeo cortical.
443	CT9581485	KIT DE NEURONAVEGACION CON ACCESORIOS	10	0	10	Apoyo tecnologico. Contiene set de neuronavegador en tres dimensiones computador interfase visual y tactil, software de procesamiento de imágenes vector vision compact
444	CT484954	KIT INTRODUCTOR PARA TRAQUEOSTOMIA PERCUTANEA 8,0F 29cm	45	0	45	equipo introductor para traqueostomia percutanea con revestimiento hidrofílico, contiene dilatador, cateter guia, guia en acero inoxidable, aguja introductora de cateter, marca de posicion del nivel de la piel, con punto de dilatador reborde de seguridad
445	C02I01	KIT INTRODUCTOR PERCUTANEO 8,5F 10cm 0,035	20	0	20	contiene guia de alambre de resorte, gasas, obturador, cateter.
446	C02I01	KIT INTRODUCTOR PERCUTANEO 8,5F 10cm 0,035	15	0	15	contiene guia de alambre de resorte, gasas, obturador, cateter.
447	CT9961884	KIT MANGUERAS DOBLE LUMEN DE 5M DE ASPIRACIÓN/IRRIGACIÓN	5	0	5	

		PARA ASPIRADOR ULTRASONICO				
448	G02V01	KIT MASCARA PARA OXIGENO CON VENTURY ADULTO	3.900	640	4.540	Contiene mascara, canula y valvulas
449	CT9771728	KIT MITRAL POLIESTER 2/0 DOBLE AGUJA 1/2CIRCULO 16MM 75CM	12	0	12	
450	A05E01	KIT PARA ANESTESIA EPIDURAL 19G 900mm	450	0	450	Contien aguja, jeringa, cateter, filtro y conector
451	CT10961841	Kit para reanimacion con pieza en T y puerto de succion, mascara 35mm	30	0	30	
452	CT10961842	Kit para reanimacion con pieza en T y puerto de succion, mascara 42mm	50	0	50	
453	CT10961843	Kit para reanimacion con pieza en T y puerto de succion, mascara 50mm	100	0	100	
454	CT10961844	Kit para reanimacion con pieza en T y puerto de succion, mascara 60mm	10	0	10	
455	CT1411749	KIT POLIESTER 2/0 DOBLE AGUJA REDONDA 1/2 CIRCULO 22MM 15X75CM CV POLIBUTILATO ALMOHADILLA TEFLON	48	0	48	Poliester verde recubierto 2/0 con almohadilla de teflon poliester blanco recubierto 3/0 doble aguja redonda 1/2 ciruclo 22mm 75cm
456	CT6291787	kit rescatador de celulas (campana, tuberia y bolsas)	10	0	10	Compatible con el equipo de la Institución AUTOLOG MEDTRONIC
457	CT3771111	KIT VALVULA PROGRAMABLE HIDROCEFALIA ADULTO	8	0	8	contiene valvula, cateter distal y cateter ventricular
458	CT3771110	KIT VALVULA PROGRAMABLE HIDROCEFALIA PEDIATRICA DE PERFIL BAJO	2	0	2	Contiene valvula, cateter distal y cateter ventricular, de perfil bajo
459	CT5531058	LANCETAS PARA GLUCOMETRIA	0	32.800	32.800	
460	CT2311789	LAPIZ PARA SECCION DE ASE ANOMALOS CON RADIOFRECUENCIA IRRIGADA	1	0	1	Compatible con el equipo de la Institución CARDIOBLATE MEDTRONIC
461	F01L05	LENTE INTRAOCULAR ESCLERAL DIFERENTES DIOPTRÍAS	15	0	15	lente intraocular escleral diferentes dioptrias
462	CT2001057	LENTE INTRAOCULAR PARA AFAQUIA 5/8,5	15	0	15	lente intraocular para afaquia 5/8,5
463	CT2001197	LENTE INTRAOCULAR PLEGABLE 3 PIEZAS DIFERENTES DIOPTOMETRIAS	10	0	10	lente intraocular plegable esferico hidrofóbico tres piezas
464	F01L07	LENTE INTRAOCULAR PLEGABLE DIFERENTES DIOPTRÍAS	130	0	130	lente intraocular plegable diferentes dioptrias
465	F01L02	LENTE INTRAOCULAR RÍGIDO DIFERENTES DIOPTRÍAS	60	100	160	lente intraocular rígido diferentes dioptrias
466	CLIPHEMO	LIGACLIP DE POLIMIERO NO ABSORBIBLE L CARTUCHO X 6	30	0	30	Apoyo tecnologico Pistola compatible con clip
467	D01H04	LIGACLIP DE TITANIO MEDIANO CARTUCHO 6 CLIPS	144	0	144	Apoyo tecnologico Pistola compatible con clip
468	CT10301230	LIGACLIP DE TITANIO MEDIO/LARGO CARTUCHO 6 CLIPS	430	160	590	Apoyo tecnologico Pistola compatible con clip
469	D01H03	LIGACLIP DE TITANIO PEQUEÑO CARTUCHO 6 CLIPS	120	0	120	Apoyo tecnologico Pistola compatible con clip

470	CT4841881	LINEA DE MUESTREO PARA CAPNOGRAFIA	1.200	0	1.200	
471	CT3461149	LINEAS DE CATÉTERES SANGUINEOS PARA HEMODIALISIS	2.600	0	2.600	Lineas de catéteres sanguíneos para hemodialisis
472	A04L01	LLAVE DE TRES VIAS	15.330	600	15.930	Apirogena, esteril
473	CT4551872	Malla de polipropileno parcialmente absorbible con poliglicaprona 10x15	3	0	3	
474	CT4551017	MALLA OVALADA SEPARADORA DE TEJIDO POLIPROPILENO RECUBIERTA DE POLIGLECAPRONE POLIDIOXANONA 20cm X 25cm	2	0	2	malla separadora de tejido polipropileno recubierta de poliglicaprone polidioxanona 20cm x 25cm
475	CT4551626	MALLA POLIPROPILENO 15cm X 10cm PARA REPARACIÓN DE PARED ABDOMINAL	3	0	3	Malla polipropileno 15cm x 10cm
476	CT4551903	MALLA POLIPROPILENO 15cm X 15cm	60	0	60	
477	H01M01	MALLA POLIPROPILENO 30cm X 30cm	20	34	54	
478	MALLA	MALLA POLIPROPILENO RECUBIERTA CON CELULOSA OXIGENADA REGENERADA Y POLIDIOXANONA 15cm X 10cm	1	0	1	malla polipropileno recubierta con celulosa oxigenada regenerada y polidioxanona 15cm x 10cm
479	CT4551546	MALLA RECTANGULAR SEPARADORA DE TEJIDO POLIPROPILENO RECUBIERTA DE POLIGLECAPRONE POLIDIOXANONA 30cm X 50cm	1	0	1	malla separadora de tejido polipropileno recubierta de poliglicaprone polidioxanona 30cm x 50cm
480	CT4551018	MALLA SEPARADORA DE TEJIDO POLIESTER RECUBIERTA DE COLAGENO 30cm X 20cm	3	0	3	malla separadora de tejido poliéster recubierta de colágeno 30cm x 20cm
481	CT4551160	MALLA SEPARADORA DE TEJIDO POLIPROPILENO RECUBIERTA DE POLIDIOXANONA CELULOSA OXIDADA REGENERADA 30,5cm X 30,5cm	2	0	2	malla separadora de tejido polipropileno recubierta de polidioxanona celulosa oxidada regenerada 30,5cm x 30,5cm
482	CT2751800	MANGUERA DE EXTENSIÓN PARA TRANSDUCTOR DE PRESIÓN DE 120CM	30	0	30	
483	CT2751056	MANGUERA LISA PARA OXIGENO	90	0	90	
484	151802990097	MANGUERA O TUBO DE CONEXIÓN PARA VENTILACION MECANICA NO INVASIVA	90	0	90	#N/A
485	CT4271278	MANIFOLD DE 3 SALIDAS	100	0	100	
486	MAQAFEITAR	MAQUINA DE AFEITAR DESECHABLE DOBLE HOJA	1.700	624	2.324	Maquina de afeitar desechable doble hoja
487	G05M02	MASCARA LARINGEA 3.0		100	100	
488	G01M03	MASCARA LARINGEA 4.0		80	80	
489	CT453812	MASCARA LARINGEA 5.0		30	30	
490	151802990095	MASCARA NASAL NEONATAL PARA VENTILACION MECANICA NO INVASIVA TALLA M	60	0	60	#N/A

491	151802990096	MASCARA NASAL NEONATAL SILICONADA PARA VENTILACION MECANICA NO INVASIVA TALLA S	36	0	36	#N/A
492	1910020100721	MASCARA NASAL NEONATAL PARA VENTILACION MECANICA NO INVASIVA TALLA L	25	0	25	#N/A
493	G05M01	MASCARA OXIGENO ADULTO*	2	0	2	
494	G05M04	MASCARA OXIGENO DE NO REINHALACIÓN ADULTO		10	10	#N/A
495	G05M05	MASCARA OXIGENO DE NO REINHALACIÓN PEDIATRICA		10	10	mascara oxigeno de no reinhalación pediatria
496	G05M03	MÁSCARA PARA TRAQUEOSTOMIA ADULTO CON EXTENSIÓN PARA OXIGENO	120	0	120	
497	CT453860	MASCARA PERILARINGEA TIPO COBRA 1,0		6	6	
498	CT6091885	Matriz dérmica enmallada 20cm*25cm	3	0	3	#N/A
499	N01N02	MATRIZ HEMOSTATICA DE GELATINA CON TROMBINA JERINGA 6 ml	45	0	45	Matriz hemostatica con trombina jeringa 5ml
500	CT4011629	MEMBRANA ABSORBIBLE SUSTITUTO DE DURAMADRE 5cm X 5cm	25	0	25	Membrana absorbible sustituto de duramadre 5cm x 5cm
501	CT1301400	MICROCATETER DE FLUJO DIRIGIDO 1,5 F 0.51mm 165 cm	3	0	3	
502	CT1301279	MICROCATETER INTRACEREBRAL 1.7 F 0.57mm 150cm	5	0	5	
503	CT1591756	MICROCOIL PLATINO 0,018 X 3 cm	10	0	10	
504	F06M01	MICROESPONJA QUIRÚRGICA OFTÁLMICA EN PUNTA DE LANZA CON MANGO MALEABLE	792	240	1.032	microesponja quirúrgica oftálmica
505	CT4321402	MICROGUIA HIDROFILICA 0,008" 0,20mm 200cm"	10	0	10	
506	CT4321415	MICROGUIA HIDROFILICA 0.014" 0.36mm 200 cm	10	0	10	
507	CT4321414	MICROGUIA HYBRID 1214D	1	0	1	
508	CT8611570	MONITOR IMPLANTABLE DE EVENTOS	1	0	1	
509	E02P01	MONONYLON 10/0 DOBLE AGUJA ESPATULADA 3/8 CIRCULO 6,5mm 30cm	348	60	408	Mononylon 10/0 doble aguja espatulada 3/8 circulo 6,5mm 30cm
510	E02P04	MONONYLON 9/0 DOBLE AGUJA ESPATULADA 3/8 CIRCULO 6,5mm 30cm	168	96	264	Mononylon 9/0 doble aguja espatulada 3/8 circulo 6,5mm 30cm
511	CT10241594	NANOBALON CORONARIO	3	0	3	
512	CT663814	NYLON 0 AGUJA CURVA REDONDA 1/2 CIRCULO 37mm 75cm		36	36	nylon 0 aguja curva redonda 1/2 circulo 37mm 75cm
513	CT2751808	OXIGENADOR PARA PERFUSION SUPERFICIE MENOR O IGUAL A1.5M2 SET DE TUBOS INTEGRADO ADULTO Y ADULTO PEQUEÑO (1/2-3/8 Y 3/8-3/8) Y FILTRO ARTERIAL INTEGRADO	1	0	1	
514	CT6291788	OXIGENADOR PARA PERFUSION SUPERFICIE MENOR O IGUAL A2.5M2	25	0	25	Observacion: El cono lo trae el representante de la casa cada vez que se programe el procedimiento.

		FILTRO ARTERIAL INTEGRADO				Oxigenador adulto con filtro arterial integrado o externo, reservorio venoso con capacidad de 4000 a 4500 ml entrada venosa curva de 1/2 adaptable a 3/8. v
515	D01P03	PAPILOTOMO PRECORTE	6	0	6	
516	D01P01	PAPILOTOMO TRENADO 5 Fr	6	0	6	
517	CT3941777	PARCHE DE MARCAPASO PARA DEFIBRILADOR COMPATIBLE CON MINDRAY		10	10	
518	CT230879	PARCHE OCULAR ADULTO *	40	0	40	
519	CT1451753	PARCHES DE TEFLON 7X3X1.5MM	50	0	50	
520	CT3941635	KIT ELECTRODOS DE SUPERFICIE	2	0	2	
521	CT10351505	PASTA HIDROCOLOIDE TUBO 30 g	0	12	12	pasta hidocoloide tubo 30 gr
522	D02AP020353	PASTA PROTECTORA PARA PIEL TUBO 56.7 g	30	0	30	pasta protectora para piel tubo 56.7 gr
523	PREFLU	PERFLUOROCARBONO ULTRAPURIFICADO VIAL DE 5ml	35	0	35	perfluorocarbono liquido ultrapurificado vial de 5ml
524	CT1481735	PINZA BIPOLAR AVANZADO 35CM X 5MM ARTICULADA PARA LAPAROSCOPIA	1	0	1	compatible con las endograpadoras de tejido vascular, grueso y regular
525	CT2311790	PINZA BIPOLAR PARA SECCION DE ASES ANOMALOS CON RADIOFRECUENCIA IRRIGADA	1	0	1	Compatible con el equipo de la Institución CARDIOBLATE MEDTRONIC
526	CT3931152	PINZA DE 5mm CON MANGO DENTADO	50	0	50	
527	C02M40	PINZA LAPAROSCOPIA 5mm 37cm	28	0	28	sellador/separador laparoscopico de punta roma
528	CT4571456	PINZA CURVA SELLADOR/DIVISOR MANDIBULA PEQUEÑA 16,5mm 19cm	28	0	28	
529	CT3421403	PINZA PARA CIRUGIA ABIERTA 18cm X 36mm LARGO ELECTRODO	28	0	28	sellador/divisor abierto de mandibula grande curvo
530	C02M32	PISTOLA ROTICULAR UNIVERSAL	2	0	2	
531	H02P05	POLIAMIDA 8/0 AGUJA CURVA REDONDA 3/8 CIRCULO 6,5mm 13cm	160	0	160	Poliamida 8/0 aguja redonda 3/8 circulo 6,5mm 13cm
532	G02P03	POLIAMIDA 9/0 AGUJA CURVA REDONDA 3/8 CIRCULO 5mm 13cm	120	0	120	poliamida 9/0 aguja redonda 3/8 circulo 5mm 13cm
533	C02P11	POLIDIOXANONA 1 AGUJA CURVA REDONDA 1/2 CIRCULO 40mm 150cm	190	0	190	Polidioxanona 1 aguja redonda 1/2 circulo 76mm 150cm
534	CT964295	POLIDIOXANONA 3/0 AGUJA CURVA REDONDA 1/2 CIRCULO 26mm 70cm	440	0	440	Polidioxanona 3/0 aguja redonda 1/2 circulo 26mm 70cm
535	CT961901	polidioxanona 4/0 aguja curva redonda 1/2 circulo 17mm 70cm	220	0	220	
536	CT9641055	POLIDIOXANONA 5/0 AGUJA CURVA REDONDA 1/2 CIRCULO 17mm 70cm	240	0	240	polidioxanona 5/0 aguja redonda 1/2 circulo 17mm 70cm
537	CT961900	polidioxanona 5/0 doble aguja curva redonda 1/2 circulo 17mm 75cm	288	0	288	
538	E03P04	POLIESTER 0 AGUJA CURVA REDONDA 1/2 CIRCULO 37mm 75cm	260	108	368	Poliester 0 aguja redonda 1/2 circulo 37mm 75cm

539	CT3421238	POLIESTER 2 AGUJA REVERSO CORTANTE CORTANTE 3/8 CIRCULO 75mm 50cm	72	0	72	poliester 2 aguja cortante 3/8 circulo 22mm 75cm
540	E03P02	POLIESTER 2/0 AGUJA CURVA REDONDA 1/2 CIRCULO 26mm 75cm	180	72	252	Poliester 2/0 aguja redonda 1/2 circulo 26mm 75cm
541	E03P05	POLIESTER 2/0 DOBLE AGUJA REDONDA 1/2 CIRCULO 26mm 90cm	300	36	336	poliester 2/0 doble aguja redonda 1/2 circulo 26mm 90cm
542	CT9711747	POLIESTER 2/0 DOBLE AGUJA REDONDA 1/2CIRCULO 26MM 90CM CV ALMOHADILLA TEFLON	360	0	360	Poliester verde recubierto 2/0 doble aguja redonda 1/2 circulo 26mm 90 cm con almohadilla de teflon
543	CT3421140	POLIESTER 5 AGUJA CURVA REDONDA 1/2CIRCULO 48mm 4X75cm	12	0	12	poliester 5 aguja redonda 1/2circulo 48mm 4x75cm
544	E03P01	POLIESTER BLANCO 5/0 DOBLE AGUJA ESPATULADA 1/4 CIRCULO 8mm 45cm	126	12	138	Poliester 5/0 doble aguja espatlada 1/4 circulo 8mm 45cm
545	CT342898	POLIESTER BLANCO 6/0 DOBLE AGUJA ESPATULADA 1/4 CIRCULO 8MM 45CM	36	24	60	
546	CT3421063	POLIGLACTINA 0 AGUJA CURVA REDONDA 1/2 CIRCULO 26mm 90cm	36	144	180	
547	CT9771845	POLIGLACTINA 2/0 AGUJA CURVA REDONDA 1/2 CIRCULO 26 mm 70 cm	144	36	180	
548	CT3421065	POLIGLACTINA 2/0 AGUJA CURVA REDONDA 1/2 CIRCULO 36mm 70cm	990	252	1.242	Poliglactina 2/0 aguja redonda 1/2 circulo 36mm 70cm
549	C02S05	POLIGLACTINA 4/0 AGUJA CURVA REDONDA 1/2 CIRCULO 17mm 70cm	1.242	72	1.314	Poliglactina 4/0 aguja redonda 1/2 circulo 17mm 70cm
550	C02S06	POLIGLACTINA 5/0 AGUJA CURVA REDONDA 1/2 CIRCULO 17mm 70cm	618	36	654	Poliglactina 5/0 aguja redonda 1/2 circulo 17mm 70cm
551	E02S07	POLIGLACTINA 6/0 DOBLE AGUJA ESPATULADA 1/4 CIRCULO 8mm 45cm	192	0	192	Poliglactina 6/0 doble aguja espatulada 1/4 circulo 8mm 45cm
552	CT3421064	POLIGLACTINA 6/0 DOLE AGUJA ESPATULADA 1/4 CIRCULO 8mm 45cm	72	36	108	#N/A
553	C02S07	POLIGLACTINA 7/0 DOBLE AGUJA ESPATULADA 3/8 CIRCULO 6,5mm 45cm	160	0	160	Poliglactina 7/0 doble aguja espatulada 3/8 circulo 6,5mm 45cm
554	C02S02	POLIGLACTINA ANTIBACTERIAL 0 AGUJA REDONDA 1/2 CIRCULO 37mm 70cm	480	180	660	Poliglactina antibacterial 0 aguja redonda 1/2 circulo 37mm 70cm
555	C02S01	POLIGLACTINA ANTIBACTERIAL 1 AGUJA REDONDA 1/2 CIRCULO 37mm 90cm	5.500	900	6.400	Poliglactina antibacterial 1 aguja redonda 1/2 circulo 37mm 90cm
556	C02S03	POLIGLACTINA ANTIBACTERIAL 2/0 AGUJA REDONDA 1/2 CIRCULO 37mm 70cm	2.900	180	3.080	Poliglactina antibacterial 2/0 aguja redonda 1/2 circulo 37mm 70cm
557	C02S04	POLIGLACTINA ANTIBACTERIAL 3/0 AGUJA REDONDA 1/2 CIRCULO 26mm 70cm	2.400	360	2.760	Poliglactina antibacterial 3/0 aguja redonda 1/2 circulo 26mm 70cm
558	CT3421761	POLIGLECAPRONE 3/0 ANTIBACTERIAL AGUJA CURVA REVERSO CORTANTE 3/8 CIRCULO 19MM 70CM	720	0	720	Poliglecaprone antibacterial 3/0 aguja cortante 3/8 circulo 19mm 70cm

559	C02S12	POLIGLECAPRONE 4/0 AGUJA CURVA REVERSO CORTANTE 3/8 CIRCULO 19mm 45cm	360	0	360	
560	C02S13	POLIGLECAPRONE 5/0 AGUJA CURVA REVERSO CORTANTE 3/8 CIRCULO 19mm 45cm	72	0	72	
561	H02M30	POLIPROPILENO 0 AGUJA REDONDA 1/2 CIRCULO 37mm 75cm	852	72	924	Polipropileno 0 aguja redonda 1/2 circulo 37mm 75cm
562	CT9711574	POLIPROPILENO 10/0 DOBLE AGUJA, RECTA 18mm CURVA ESPATULADA 4.5mm 30cm	20	0	20	polipropileno 10/0 aguja 1/2 circulo 5mm aguja recta 5mm 30cm
563	G02M26	POLIPROPILENO 2/0 AGUJA CORTANTE 3/8 CIRCULO 26mm 45cm	2.000	336	2.336	Polipropileno 2/0 aguja cortante 3/8 circulo 26mm 45cm
564	H02M32	POLIPROPILENO 2/0 AGUJA CURVA REDONDA 1/2 CIRCULO 36,4MM 75CM	48	0	48	
565	G02M25	POLIPROPILENO 2/0 AGUJA RECTA 60mm 75cm	522	864	1.386	Polipropileno 2/0 aguja recta 60mm 75cm
566	A02M06	POLIPROPILENO 2/0 DOBLE AGUJA CURVA REDONDA 1/2 CIRCULO 26mm 90 cm	96	0	96	polipropileno 2/0 doble aguja redonda 1/2 circulo 26mm 90cm
567	G02M23	POLIPROPILENO 3/0 AGUJA CORTANTE 3/8 CIRCULO 24mm 45cm	5.400	1.440	6.840	Polipropileno 3/0 aguja cortante 3/8 circulo 24mm 45cm
568	H02M31	POLIPROPILENO 3/0 AGUJA RECTA 60mm 75cm	2.000	72	2.072	Polipropileno 3/0 aguja recta 60mm 75cm
569	A02M01	POLIPROPILENO 3/0 DOBLE AGUJA REDONDA 1/2 CIRCULO 26mm 90cm	372	36	408	Polipropileno 3/0 doble aguja redonda 1/2 circulo 26mm 90cm
570	CT971877	POLIPROPILENO 4/0 AGUJA CORTANTE 3/8 CIRCULO 19mm 45cm	1.900	216	2.116	Polipropileno 4/0 aguja cortante 3/8 circulo 19mm 45cm
571	G02M22	POLIPROPILENO 4/0 AGUJA REVERSO CORTANTE 3/8 CIRCULO 19mm 45cm	990	696	1.686	Polipropileno 4/0 aguja reverso cortante 3/8 circulo 19mm 45cm
572	A02M02	POLIPROPILENO 4/0 DOBLE AGUJA REDONDA 1/2 CIRCULO 17mm 75cm	312	108	420	Polipropileno 4/0 doble aguja redonda 1/2 circulo 17mm 75cm
573	CT9711742	POLIPROPILENO 4/0 DOBLE AGUJA REDONDA 1/2 CIRCULO 26mm 90cm	240	0	240	Polipropileno 4/0 doble aguja redonda 1/2 circulo 26mm 90 cm
574	G02M21	POLIPROPILENO 5/0 AGUJA CORTANTE 3/8 CIRCULO 13mm 45cm	984	576	1.560	Polipropileno 5/0 aguja cortante 3/8 circulo 13mm 45cm
575	A02M03	POLIPROPILENO 5/0 DOBLE AGUJA REDONDA 1/2 CIRCULO 17mm 75cm	258	36	294	Polipropileno 5/0 doble aguja redonda 1/2 circulo 17mm 75cm
576	G02M20	POLIPROPILENO 6/0 AGUJA CORTANTE 3/8 CIRCULO 11mm 45cm	1.098	144	1.242	Polipropileno 6/0 aguja cortante 3/8 circulo 11mm 45cm
577	A02M04	POLIPROPILENO 6/0 DOBLE AGUJA REDONDA 3/8 CIRCULO 13mm 60cm	240	36	276	Polipropileno 6/0 doble aguja redonda 3/8 circulo 13mm 60cm
578	CT9711268	POLIPROPILENO 6/0 DOBLE AGUJA TUGSTENO/RENIO REDONDA 3/8 CIRCULO 13MM 60CM	10	0	10	
579	CT9711632	POLIPROPILENO 7/0 DOBLE AGUJA TUGSTENO/RENIO REDONDA 3/8 CIRCULO 9,3MM 75CM	180	0	180	
580	DO2AP020352	POLVO PROTECTOR HIDROCOLOIDE FRASCO 28g	80	6	86	polvo protector hidrocoloide frasco 28gr
581	150802990100	PRONG NASAL S, M, L	30	0	30	#N/A

582	F08C01	PROTECTOR DE OJOS UNIVERSAL 7,5 X 6,5cm	500	150	650	Protector de ojos universal 7,5 x 6,5cm
583	CT2001541	PRÓTESIS OCULAR PERSONALIZADA	10	0	10	prótesis ocular personalizada
584	F02P02	PROTESIS VASCULAR BIFURCADA DACRON 18 X 9mm LONGITUD 50cm	1	0	1	protesis vascular de poliéster tricotado y revestido de colágeno 18 x 9 mm longitud 50 cm
585	F02P06	PROTESIS VASCULAR BIFURCADA EN DACRON 14 X 7mm LONGITUD 50 cm	2	0	2	protesis vascular de poliéster tricotado y revestido de colágeno 14 x 7mm longitud 50 cm
586	F02P07	PROTESIS VASCULAR BIFURCADA EN DACRON 20 X 10mm LONGITUD 50 cm	1	0	1	protesis vascular de poliéster tricotado y revestido de colágeno 20 x 10mm Longitud 50 cm
587	F02P08	PROTESIS VASCULAR RECTA EN PTFE ANILLADA 6mm 70cm	5	0	5	Protesis vascular de politetrafluoretileno expandido. Recta espiralada de 6mm x60-80cm
588	CT4461543	PROTESIS VASCULAR RECTA PTFE 6mm SIN ANILLADO.	1	0	1	
589	CT4461544	PROTESIS VASCULAR RECTA PTFE 8mm SIN ANILLADO.	1	0	1	
590	CT6011858	PUNTAS PARA MANIPULADOR UTERINO DIFERENTES TAMAÑOS	3	0	3	
591	CT4011851	Punzon para aorta/vena de 4mm desechable	15	0	15	
592	CT3421070	RECARGA 45MM 2.5MM TEJIDO VASCULAR PARA ENDOGRAPADORA LINEAL CORTANTE ARTICULADA	40	0	40	compatible con las endograpadoras de tejido vascular, grueso y regular
593	CT3421069	RECARGA 45MM 3.5MM TEJIDO REGULAR PARA ENDOGRAPADORA LINEAL CORTANTE ARTICULADA	90	0	90	compatible con las endograpadoras de tejido vascular, grueso y regular
594	CT3421157	RECARGA 45MM 4.1 MM TEJIDO GRUESO PARA ENDOGRAPADORA LINEAL CORTANTE ARTICULADA	40	0	40	compatible con las endograpadoras de tejido vascular, grueso y regular
595	CT3421166	RECARGA 55MM PARA GRAPADORA LINEAL CORTANTE DE ALTURA AJUSTABLE	12	1	13	compatible con las endograpadoras de tejido vascular, grueso y regular
596	CT3421071	RECARGA 60MM 4.1MM TEJIDO GRUESO PARA ENDOGRAPADORA LINEAL CORTANTE ARTICULADA	10	0	10	compatible con las endograpadoras de tejido vascular, grueso y regular
597	CT3421137	RECARGA 60MM 2.5MM TEJIDO VASCULAR PARA ENDOGRAPADORA LINEAL CORTANTE ARTICULADA	40	0	40	compatible con las endograpadoras de tejido vascular, grueso y regular
598	CT3421155	RECARGA 75MM PARA GRAPADORA LINEAL CORTANTE DE ALTURA AJUSTABLE	130	0	130	compatible con las endograpadoras de tejido vascular, grueso y regular
599	CT3421072	RECARGA LINEAL CORTANTE PARA ENDOGRAPADORA 60mm TEJIDO REGULAR	60	0	60	compatible con las endograpadoras de tejido vascular, grueso y regular
600	CT3421793	RECARGA MECANICA 60MM 3.8MM TEJIDO INTERMEDIO-TECNOLOGIA SUPERFICIE AGARRE PARA ENDOGRAPADORA LINEAL ARTICULADA	3	0	3	
601	CT6371812	REMOVEDOR DE ADHESIVO NO IRRITANTE 100% SILICONA SACHET X 1 PAÑO	2.610	0	2.610	Removedor de adhesivo no irritante 100% silicona sachet x 1 paño
602	CT3671811	REMOVEDOR DE ADHESIVO NO IRRITANTE 100% SILICONA SPRAY X 50ml	70	0	70	Removedor de adhesivo no irritante 100% silicona spray x 50mL

603	F25D03	RESERVOIRIO DE SUCCION 450 ml CON CONECTOR EN Y VALVULA DE REFLUJO	270	0	270	Reservorio de succion 450 ml con conector en Y valvula de reflujo
604	CT2301108	RETRACTOR DE IRIS FLEXIBLE	100	0	100	retractor de iris flexible
605	H01S06	SEDA 0 AGUJA CORTANTE 3/8 CIRCULO 30mm 75cm	1.600	0	1.600	Seda 0 aguja cortante 3/8 circulo 30mm 75cm
606	B01S01	SEDA 0 AGUJA CURVA REDONDA 1/2 CIRCULO 37mm 75cm	480	84	564	Seda 0 aguja redonda 1/2 circulo 37mm 75cm
607	D01S20	SEDA 0 PRECORTADA 75 cm 10 HEBRAS	350	48	398	Seda 0 precortada 75 cm 10 hebras
608	CT6631062	SEDA 2/0 AGUJA CURVA REDONDA 1/2 CIRCULO 26mm 75cm	36	108	144	seda 2/0 aguja redonda 1/2 circulo 26mm 75cm
609	B01S02	SEDA 2/0 AGUJA REDONDA 1/2 CIRCULO 37mm 75cm	600	72	672	Seda 2/0 aguja redonda 1/2 circulo 26mm 75cm
610	D01S21	SEDA 2/0 PRECORTADA 75 cm 10 HEBRAS	930	528	1.458	Seda 2/0 precortada 75 cm 10 hebras
611	B01S03	SEDA 3/0 AGUJA CURVA REDONDA 1/2 CIRCULO 26mm 75cm	400	192	592	Seda 3/0 aguja redonda 1/2 circulo 26mm 75cm
612	D01S22	SEDA 3/0 PRECORTADA 75 cm 10 HEBRAS	390	48	438	Seda 3/0 precortada 75 cm 10 hebras
613	B01S04	SEDA 4/0 AGUJA CURVA REDONDA 1/2 CIRCULO 17mm 75cm	96	0	96	Seda 4/0 aguja redonda 1/2 circulo 17mm 75cm
614	D01S23	SEDA 4/0 PRECORTADA 75 cm 10 HEBRAS	60	0	60	seda 4/0 precortada 75 cm 10 hebras
615	CT663851	SEDA 6/0 DOBLE AGUJA 3/8 CIRCULO 13mm 45cm		24	24	Seda 6/0 doble aguja redonda 3/8 circulo 13mm 45cm
616	CT6631627	SEDA 6/0 DOBLE AGUJA ESPATULADA 3/8 CIRCULO 6.5mm 45cm	60	0	60	Seda 6/0 doble aguja espatulada 3/8 circulo 6,5mm 45cm
617	B01S05	SEDA 7/0 DOBLE AGUJA ESPATULADA 3/8 CIRCULO 6,5mm 45cm	114	0	114	Seda 7/0 doble aguja espatulada 3/8 6,5mm 45cm
618	CT663800	SEDA NEGRA TRENZADA 1 AC 1/2 c / 25 mm x 75 cm*		48	48	Seda 1 aguja redonda 1/2 circulo 26mm 75cm
619	CT5671631	SEGMENTOS DE ANILLO CORNEAL INTRAESTROMALES AD 6,0mm AL90° BW800		8	8	segmentos de anillo corneal intraestromales AD 6,0mm AL90° BW800
620	CT10401550	SELLANTE SINTETICO PARA ANASTOMOSIS VASCULAR JERINGA 2ml	30	0	30	
621	CT6291847	Sensor de saturacion desechable esteril con adhesivo para neonato	100	0	100	
622	CT6291846	Sensor de saturacion desechable esteril sin adhesivo para prematuro con ajuste a tobillo	100	0	100	
623	CT3841766	Sensor indice biespectral adultos	100	0	100	
624	CT1080756	SET CATETER DRENAJE MULTIPROPOSITO 8F-10F-12F TIPO MALECOT	20	0	20	
625	CT10801796	SET DE CATETERIZACION ARTERIAL	100	0	100	
626	CT4941812	Set de conectores para ultrafiltracion modificada	15	0	15	
627	K203900	SET DE CRAWFOR MEDIANO INTUBACION LAGRIMAL ADULTO CON GANCHO RESCATADOR	30	0	30	contiene dos sondas con olivas, tubo de silicona,
628	CT4781780	set de torniquetes	100	0	100	Empaque esteril individual dentro de la unidad de empaque: longitud total de 14 cm a 18 cm . Kit con un

						torniquete rojo 1 torniquete azul, tres torniquetes transparentes y una guia
629	CT6291789	SET DE TUBOS ADULTO (1/2-3/8) COMPATIBLE CON OXIGENADOR ADULTO	30	0	30	
630	CT2781573	SET DE TUBOS DE IRRIGACION	10	0	10	
631	E22E16	SET DRENAJE BILIAR CON MICROPUNCIÓN 8.5F 40cm	25	0	25	contiene cateter introductor rigido/flexible, cateter drenaje biliar con banda radio opaca y revestimiento hidrofílico, dispositivo de seguridad.
632	E08E06	SET DRENAJE MULTIPROPOSITO 8.5F 25cm	85	0	85	
633	CT1451893	SHUNT INTRACORONARIO 1.25 MM.	5	0	5	
634	CT1451894	SHUNT INTRACORONARIO 1.50 MM	5	0	5	
635	CT1451895	shunt intracoronario 1.75 mm	5	0	5	
636	CT1451896	SHUNT INTRACORONARIO 2.25 MM	5	0	5	
637	CT1451898	SHUNT INTRACORONARIO 2.50 MM	5	0	5	
638	E01D02	SISTEMA DE DRENAJE EXTERNO DE LCR CON CATETER VENTRICULAR	30	0	30	Sistema de drenaje externo de LCR con cateter ventricular
639	E01U04	SISTEMA DE DRENAJE PARA HERIDAS Y ACCESORIOS 400ml - 1/4	80	16	96	Sistema de drenaje para heridas y accesorios 400ml - 1/4
640	E01U01	SISTEMA DE DRENAJE PARA HERIDAS Y ACCESORIOS 400ml - 1/8	40	13	53	Sistema de drenaje para heridas y accesorios 400ml - 1/8
641	E01U02	SISTEMA DE DRENAJE PARA HERIDAS Y ACCESORIOS 400ml - 3/16	40	0	40	Sistema de drenaje para heridas y accesorios 400ml - 3/16
642	CT1451803	SISTEMA DE DRENAJE VENOSO ASISTIDO	5	0	5	Sistema para generar vacio en el oxigenador.
643	CT4801710	SISTEMA DE INCONTINENCIA FECAL CON BOLSA 1l	20	0	20	
644	CT9961855	Sistema de presion espiratoria positiva (PEP)	20	0	20	
645	CT4531602	SISTEMA DE PRESIÓN POSITIVA CONTINUA Y ACCESORIOS CPAP	30	0	30	
646	E01U07	SISTEMA DE SUCCION DESECHABLE CON VALVULA DE 1.000ml CON GEL SOLIDIFICANTE	1.200	365	1.565	Apoyo tecnologico : canister con valvula, gel solidificante sistema tanden
647	E01U05	SISTEMA DE SUCCION DESECHABLE CON VALVULA DE 2.000ml CON GEL SOLIDIFICANTE	5.000	1.300	6.300	Apoyo tecnologico : canister con valvula, gel solidificante sistema tanden
648	CT5391512	SISTEMA INFUSION FOUNTAIN	5	0	5	
649	CT9531261	SISTEMA PARA DESPRENDIMIENTO DE COILS	5	0	5	
650	CT3461740	Solucion cardioplejica bolsa 1000ml	40	0	40	Solución para perfusión intracardiaca. Solución acuosa limpida e incolora. pueden ser administrada a la circulación coronaria por medio de vía anterógrada y retrógrada o de forma mixta.
651	A23S01	SONDA DE ALIMENTACION 12F CON PUNTA DE TUNGSTENO DE 7g	120	20	140	Sonda de alimentacion 12F con punta de tungsteno de 7g

652	A23S03	SONDA DE ALIMENTACION 12F SIN PUNTA DE TUNGSTENO	350	10	360	Sonda de alimentacion 12F sin punta de tungsteno
653	CT1021988	SONDA DE PEG DE REPUESTO CON BALON24F	40	5	45	Sonda de PEG de repuesto con balon24F
654	A03S01	SONDA NASOGASTRICA 10		1	1	
655	A03S02	SONDA NASOGASTRICA 12	30	42	72	
656	A03S06	SONDA NASOGASTRICA 6	0	6	6	
657	A03S07	SONDA NASOGASTRICA 8	30	0	30	
658	A03S03	SONDA NASOGASTRICA NO 14	300	200	500	Cateter siliconado de alimentacion
659	A03S04	SONDA NASOGASTRICA NO 16	600	100	700	Cateter siliconado de alimentacion
660	A03S05	SONDA NASOGASTRICA NO 18	400	85	485	Cateter siliconado de alimentacion
661	E04N02	SONDA NELATON 10 FR	1.700	1.240	2.940	Debe ser de calibre 10 Fr. Flexible, que no colapse durante su uso. Textura uniforme. El lumen de la sonda debe ser uniforme en toda su extensión incluyendo la unión con el conector. Libre de fisuras, deformaciones, burbujas, bordes filosos, rugosidades,
662	E04N03	SONDA NELATON 12 FR	390	700	1.090	
663	E04N04	SONDA NELATON 14 FR	3.300	850	4.150	Debe ser de calibre 14 Fr. Flexible, que no colapse durante su uso. Textura uniforme. El lumen de la sonda debe ser uniforme en toda su extensión incluyendo la unión con el conector. Libre de fisuras, deformaciones, burbujas, bordes filosos, rugosidades,
664	E04N05	SONDA NELATON 16 FR	22.000	450	22.450	Debe ser de calibre 16 Fr. Flexible, que no colapse durante su uso. Textura uniforme. El lumen de la sonda debe ser uniforme en toda su extensión incluyendo la unión con el conector. Libre de fisuras, deformaciones, burbujas, bordes filosos, rugosidades,
665	E04N06	SONDA NELATON 18 FR	1.000	290	1.290	Debe ser de calibre 18 Fr. Flexible, que no colapse durante su uso. Textura uniforme. El lumen de la sonda debe ser uniforme en toda su extensión incluyendo la unión con el conector. Libre de fisuras, deformaciones, burbujas, bordes filosos, rugosidades,
666	E04N09	SONDA NELATON 4 FR	20	0	20	
667	E04N08	SONDA NELATON 5 FR	220	310	530	Debe ser de calibre 5 Fr. Flexible, que no colapse durante su uso. Textura uniforme. El lumen de la sonda debe ser uniforme en toda su extensión incluyendo la unión con el conector. Libre de fisuras, deformaciones, burbujas, bordes filosos, rugosidades,
668	E04N01	SONDA NELATON 6 FR	3.500	570	4.070	Debe ser de calibre 6 Fr. Flexible, que no colapse durante su uso. Textura uniforme. El lumen de la sonda debe ser uniforme en toda su extensión incluyendo la unión con el conector. Libre de fisuras, deformaciones, burbujas, bordes filosos, rugosidades,
669	E04N07	SONDA NELATON 8 FR	3.500	1.410	4.910	Debe ser de calibre 8 Fr. Flexible, que no colapse durante su uso.

						Textura uniforme. El lumen de la sonda debe ser uniforme en toda su extensión incluyendo la unión con el conector. Libre de fisuras, deformaciones, burbujas, bordes filosos, rugosidades,
670	E04S07	SONDA SUCCION CERRADA 8F		50	50	
671	E06S01	SONDA SUCCION CERRADA 14F	100	0	100	
672	CT401821	SONDA SUCCION CERRADA 14F CON PUERTO PARA INHALAR	350	0	350	Funda transparente resistente a la tracción, delgada y suave al tacto. / Facilita el manejo y garantiza la integridad del sistema durante el procedimiento. Sonda transparente, flexible y con punta roma; 3 orificios, 1 distal y 2 laterales escalonados.
673	CT4011601	SONDA SUCCION CERRADA 14F CON PUNTA DIRIGIDA	60	0	60	Sonda succion cerrada 14F con punta dirigida
674	E04S08	SONDA SUCCION CERRADA 16F	1.000	0	1.000	Sonda de calibre 16 Fr. Empaque individual estéril de sonda para succión. Esterilizado, transparente, flexible, conector universal codicolor compatible con cualquier sistema de succión, orificio regulador para succión digital con tapa protectora.
675	CT401823	SONDA SUCCION CERRADA 5F NEONATAL	20	0	20	Sonda de calibre 5 Fr. Empaque individual estéril de sonda para succión. Esterilizado, transparente, flexible, conector universal codicolor compatible con cualquier sistema de succión, orificio regulador para succión digital con tapa protectora.
676	CT401759	SONDA SUCCION CERRADA 6F NEONATAL	160	0	160	Sonda de calibre 6 Fr. Empaque individual estéril de sonda para succión. Esterilizado, transparente, flexible, conector universal codicolor compatible con cualquier sistema de succión, orificio regulador para succión digital con tapa protectora,
677	CT401824	SONDA SUCCION CERRADA 7F NEONATAL	90	0	90	
678	CT401760	SONDA SUCCION CERRADA 8F NEONATAL	40	0	40	
679	CT10321930	SONDA VESICAL 10 FR 2 VIAS LATEX 3mL	20		20	
680	E02S01	SONDA VESICAL 10 FR 2 VIAS SILICONADA 3ml	0	20	20	sonda vesical 10 Fr 2 vias siliconada
681	CT10321931	SONDA VESICAL 14 FR 2 VIAS LATEX 15mL	400	300	700	
682	E02S03	SONDA VESICAL 14 FR 2 VIAS SILICONADA 15mL	60	40	100	sonda vesical 14 Fr 2 Vias siliconada
683	CT10321932	SONDA VESICAL 16 FR 2 VIAS LATEX 10mL	1.200	450	1.650	
684	E02S04	SONDA VESICAL 16 FR 2 VIAS SILICONADA 10ml	500	450	950	sonda vesical 16 Fr 2 vias siliconada
685	E02S11	SONDA VESICAL 18 FR 2 VIAS EN LATEX 30mL	1.200	250	1.450	
686	E02S05	SONDA VESICAL 18 FR 2 VIAS SILICONADA 15ml	300	200	500	sonda vesical 18 Fr 2 vias siliconada
687	CT401798	SONDA VESICAL 18 FR 3 VIAS EN LATEX 30mL	200	40	240	
688	CT10321933	SONDA VESICAL 20 FR 2 VIAS LATEX 5mL	150	60	210	
689	E02S06	SONDA VESICAL 20 FR 2 VIAS	50	30	80	

		SILICONADA 5ml				
690	CT10321934	SONDA VESICAL 20 FR 3 VIAS LATEX 30mL	120	30	150	
691	E02S08	SONDA VESICAL 20 FR 3 VIAS SILICONADA 30mL	50	20	70	
692	CT10321935	SONDA VESICAL 22 FR 2 VIAS LATEX 30mL	40	20	60	
693	CT401797	SONDA VESICAL 22 FR 2 VIAS SILICONADA 30mL	10	20	30	
694	E02S13	SONDA VESICAL 22 FR 3 VIAS LATEX 30mL	110	30	140	
695	E02S09	SONDA VESICAL 22 FR 3 VIAS SILICONADA 30MI	50	20	70	sonda vesical 22 Fr 3 vias siliconada
696	E02S12	SONDA VESICAL 24 FR 3 VIAS LATEX 30mL	130		130	
697	E02S10	SONDA VESICAL 24 FR 3 VIAS SILICONADA 30ml	80	10	90	sonda vesical 24 Fr 3 vias siliconada
698	CT10321936	SONDA VESICAL 8 FR 2 VIAS LATEX 3-5mL CON GUIA	80	20	100	
699	E02S02	SONDA VESICAL 8 FR 2 VIAS SILICONADA 3-5mL CON GUIA	20	20	40	sonda vesical 8 Fr 2 vias siliconada
700	CT3021331	STENT AUTOEXPANDIBLE PERIFERICO	20	0	20	
701	CT11021770	STENT AUTOEXPANDIBLE BILIAR 8mm*47mm*75cm de 6Fr	2	0	2	
702	CT1101819	STENT AUTOEXPANDIBLE CON SISTEMA INTRODUTOR DE CIERRE DE ANCLAJE DUODENAL 26mm X 60mm	4	0	4	stent autoexpandible con sistema introductor de cierre de anclaje duodenal 26mm x 60mm
703	E22E17	STENT AUTOEXPANDIBLE ESOFAGICO	10	0	10	Stent autoexpandible esofagico
704	CT4461587	STENT BILIAR CON SISTEMA INTRODUTOR	70	0	70	stent biliar con sistema introductor
705	CT11021502	STENT CON SISTEMA INTRODUTOR DE CIERRE DE ANCLAJE DUODENAL 22mm X 60mm	1	0	1	los materiales de un stent autoexpandible deben tener las siguientes características: - bajo módulo elástico (e). - alto límite elástico: para conseguir grandes deformaciones elásticas(recuperables) y volver a su configuración original (expandida) una
706	CT11021257	STENT INTRACORONARIO CONVENCIONAL DIFERENTES MEDIDAS	30	0	30	
707	CT11021258	STENT MEDICADO CORONARIO SEGUNDA GENERACION	35	0	35	
708	CT11021147	STENT PANCREATICO 5Fr* 7cm	1	0	1	
709	CT3101778	succion libre de pericardio 20 fr	60	0	60	Empaque estéril individual dentro de la unidad de empaque: punta atraumatica perforada conectada al cuerpo de la succion con conector de 1/4de 20 fr longitud.30.5 a 38.5 cm.
710	C02M23	SUTURA PISTOLA MECANICA LINEAL 45 mm 3.8 AZUL	24	0	24	
711	C02M25	SUTURA PISTOLA MECANICA LINEAL CORTANTE 80 mm-3.8 Azul	1	0	1	
712	C02M07	SUTURA RECARGA MECANICA LINEAL 45mm 2.5 BLANCA	5	0	5	
713	C02M02	SUTURA RECARGA MECANICA LINEAL 60mm 4.8 VERDE	5	0	5	

714	CT3421106	SUTURA RECARGA MECANICA LINEAL CORTANTE 60 mm 3.8 AZUL	9	0	9	
715	C02M29	SUTURA RECARGA MECANICA LINEAL CORTANTE 80 mm 4.8 VERDE	1	0	1	
716	CT3421096	SUTURA RECARGA MECANICA LINEAL LAPAROSCOPIA 60mm AZUL	9	0	9	
717	CT3421099	SUTURA RECARGA MECANICA LINEAL LAPAROSCOPIA 80mm VERDE	12	0	12	
718	A01T01	TAPON HEPARINIZADO	5.500	7.500	13.000	Tapon heparinizado
719	E01CO3	TEJIDO CORNEAL	20	0	20	
720	CT3931788	TIJERA BISTURI HARMONICO CON HEMOSTASIA AVANZADA 36cm CURVA	3	0	3	
721	TI	TIJERA CURVA CON MANGO ERGONOMICO 36cm CON TECNOLOGIA ULTRASONIDO ADAPTATIVA DE TEJIDO	30	0	30	Tijera curva multifuncional, corta y sella vaso, con minima dispersion térmica
722	CT3931004	TIJERA DE HARMONICO DE 9cm	20	0	20	
723	CT3931151	TIJERA TECNOLOGIA ULTRASONIDO PARA CIRUGIA ABIERTA DE 17 cm	10	0	10	tijera curva multifuncional, corta y sella vaso, con minima dispersion térmica
724	CT949439	TIRAS DE FLUORESCENCIA DE SODIO PARA DIAGNÓSTICO OFTALMOLÓGICO	5.660	0	5.660	Tiras de fluoresceína de sodio para diagnóstico oftalmológico
725	CT949902	TIRAS OFTÁLMICAS ESTÉRILES DE DIAGNÓSTICO PARA LA MEDICIÓN DE PRODUCCIÓN DE LÁGRIMAS	300	0	300	Tiras oftálmicas estériles de diagnóstico para la medición de producción de lágrimas
726	D03T01	TIRAS PARA GLUCOMETRIA CON DETECCION DE CETONAS	68.000	23.000	91.000	Apoyo tecnológico: Sistema de monitoreo de glucosa de uso intrahospitalario con posibilidad de detección en cetonas en sangre. Para brindar resultados con muestras de 0.6 uL de sangre. Autocalibrable. Con registro de histórico por paciente
727	V1V106-2	TRAMPA PARA RECOLECCION DE ESPECIMENES	200	0	200	Trampa para recoleccion de especimenes
728	CT2551785	TRANSDUCTOR DE PRESION TRIPLE	100	0	100	
729	D04T01	TRANSDUCTOR DE PRESION SANGUINEA SENCILLO	450	0	450	Apoyo tecnológico: Cables de interface para la transducción de la presión a monitor de manera continua.
730	CT9961603	TRANSDUCTORES DE FLUJO DESECHABLES PARA ESPIROMETRO (BOQUILLAS)		280	280	
731	B05T04	TREPANO DIFERENTES DIAMETROS	40	0	40	
732	CT10441382	TROCAR DESECHABLE 12mm X 150 mm CON CUCHILLA	3	15	18	
733	TROCA	TROCAR DESECHABLE 12mm X 100mm CON CUCHILLA	130	15	145	Trocar con punta dilatadora y canula de estabilidad 12mm
734	CT1044923	TROCAR DESECHABLE 15mm x 100mm sin cuchilla - bladeles-	2	0	2	
735	TROC	TROCAR DESECHABLE 5mm X 100mm CON CUCHILLA	110	13	123	Trocar con punta dilatadora con canula estabilizadora 5mm
736	C01B02	TROCAR OPTICO 5mm - 100mm DESECHABLE	40	9	49	trocar con punta dilatadora con canula estabilizadora 5mm

737	CT10441073	TROCAR OPTICO DESECHABLE 12mm X 100mm SIN CUCHILLA	100	0	100	Trocar optico sin cuchilla con canula estabilizadora de 12mm
738	CT10441196	TROCAR OPTICO DESECHABLE 12mm X 150mm SIN CUCHILLA	48	0	48	trocar optico sin cuchilla con canula estabilizadora de 12mm
739	E10T03	TUBO DE TORAX 32 SILICONADO RADIOPACO CON EXTREMO DISTAL REDONDEADO	120	40	160	
740	E10T04	TUBO DE TORAX 34 SILICONADO RADIOPACO CON EXTREMO DISTAL REDONDEADO	230	70	300	de un solo uso.tubo siliconado con acabado especial deslizante para evitar irritación. con linea radio opaca para permitir ubicación de las aberturas de drenaje
741	E10T05	TUBO DE TORAX 36 SILICONADO RADIOPACO CON EXTREMO DISTAL REDONDEADO	60	0	60	de un solo uso.tubo siliconado con acabado especial deslizante para evitar irritación. con linea radio opaca para permitir ubicación de las aberturas de drenaje
742	E10T06	TUBO DE TORAX 38 SILICONADO RADIOPACO CON EXTREMO DISTAL REDONDEADO	30	0	30	de un solo uso.tubo siliconado con acabado especial deslizante para evitar irritación. con linea radio opaca para permitir ubicación de las aberturas de drenaje
743	1518040910053	TUBO DE VENTILACION TIPO DONALDSON EN FLUOROPLASTIA		10	10	#N/A
744	G08T02	TUBO EN T DE LATEX 14 ESTERIL DESECHABLE	20	0	20	tubo de un solo uso. en forma de t de latex. de calibre 14 fr
745	G06T04	TUBO ENDOBRONQUIAL DERECHO 35F	15	0	15	
746	G06T05	TUBO ENDOBRONQUIAL DERECHO 37F	15	0	15	
747	G06T01	TUBO ENDOBRONQUIAL IZQUIERDO 35F	20	0	20	Tubo con forma anatomina del globito Bronquial. Tubos Izquierdos. Globos de alto volumen y baja presión. Marca radiopaca en toda la longitud Código de color para los globos. 2 piezas angulares de conexión. Estilete
748	G06T02	TUBO ENDOBRONQUIAL IZQUIERDO 37F	20	0	20	Tubo con forma anatomina del globito Bronquial. Tubos Izquierdos. Globos de alto volumen y baja presión. Marca radiopaca en toda la longitud Código de color para los globos. 2 piezas angulares de conexión. Estilete
749	G07T02	TUBO ENDOTRAQUEAL 2.5 SIN BALON	80	100	180	Transparente de PVC. Conector Semi Montado. Punta a traumática Retraída. Línea Radiopaca Continua. Anillo de posición para comprobar la profundidad de intubación. Graduado. Siliconizado
750	CT5031227	TUBO ENDOTRAQUEAL 3,5 CON BALON		30	30	
751	G07T03	TUBO ENDOTRAQUEAL 3.0 CON BALON	30	20	50	Transparente de PVC. Conector Semi Montado. Punta a traumática Retraída. Línea Radiopaca Continua. Anillo de posición para comprobar la profundidad de intubación. Graduado. Siliconizado
752	G07T16	TUBO ENDOTRAQUEAL 3.0 SIN BALON	120	10	130	Transparente de PVC. Conector Semi Montado. Punta a traumática Retraída. Línea Radiopaca Continua. Anillo de posición para comprobar la profundidad de intubación. Graduado. Siliconizado
753	G07T04	TUBO ENDOTRAQUEAL 3.5	30	30	60	transparente de pvc. conector semi

		SIN BALÓN				montado. punta a traumática retraída. línea radiopaca continua. anillo de posición para comprobar la profundidad de intubación. graduado. siliconizado
754	CT5031207	TUBO ENDOTRAQUEAL 4.5 CON BALON		20	20	Transparente de PVC. Conector Semi Montado. Punta a traumática Retraída. Línea Radiopaca Continua. Anillo de posición para comprobar la profundidad de intubación. Graduado. Siliconizado
755	G07T06	TUBO ENDOTRAQUEAL 4.5 SIN BALÓN	0	10	10	transparente de pvc. conector semi montado. punta a traumática retraída. línea radiopaca continua. anillo de posición para comprobar la profundidad de intubación. graduado. siliconizado
756	G07T07	TUBO ENDOTRAQUEAL 5.0 CON BALON	20	50	70	
757	G07T10	TUBO ENDOTRAQUEAL 5.5 CON BALON	10	30	40	Transparente de PVC. Conector Semi Montado. Punta a traumática Retraída. Línea Radiopaca Continua. Anillo de posición para comprobar la profundidad de intubación. Graduado. Siliconizado
758	G07T08	TUBO ENDOTRAQUEAL 6.0 SIN BALON	30	30	60	
759	G07T09	TUBO ENDOTRAQUEAL 6.5 CON BALON	60	50	110	Transparente de PVC. Conector Semi Montado. Punta a traumática Retraída. Línea Radiopaca Continua. Anillo de posición para comprobar la profundidad de intubación. Graduado. Siliconizado
760	G07T10	TUBO ENDOTRAQUEAL 7.0 CON BALON	400	500	900	Transparente de PVC. Conector Semi Montado. Punta a traumática Retraída. Línea Radiopaca Continua. Anillo de posición para comprobar la profundidad de intubación. Graduado. Siliconizado
761	G07T11	TUBO ENDOTRAQUEAL 7.5 CON BALON	1.000	600	1.600	Transparente de PVC. Conector Semi Montado. Punta a traumática Retraída. Línea Radiopaca Continua. Anillo de posición para comprobar la profundidad de intubación. Graduado. Siliconizado
762	G07T12	TUBO ENDOTRAQUEAL 8.0 CON BALON	900	70	970	Transparente de PVC. Conector Semi Montado. Punta a traumática Retraída. Línea Radiopaca Continua. Anillo de posición para comprobar la profundidad de intubación. Graduado. Siliconizado
763	G07T13	TUBO ENDOTRAQUEAL 8.5 CON BALON	100	20	120	Transparente de PVC. Conector Semi Montado. Punta a traumática Retraída. Línea Radiopaca Continua. Anillo de posición para comprobar la profundidad de intubación. Graduado. Siliconizado
764	G07T01	TUBO ENDOTRAQUEAL No 2.0 SIN BALON	20	0	20	
765	G07T05	TUBO ENDOTRAQUEAL No 4.0 SIN BALON	0	30	30	
766	CT5031206	TUBO ENDOTRAQUEAL N°4 CON BALON		40	40	
767	G13T03	TUBO ENDOTRAQUEAL REFORZADO CON BALÓN 7,5	140	0	140	Transparente de PVC. CON Espiral en acero inoxidable. Válvula para racores de jeringa Luer y Luer Lock. Punta a traumática Retraída. Con Balón de alto Volumen y Baja Presion. Radiopaco. Graduado.

						Siliconizado. Libre de Látex. Estéril.
768	G13T01	TUBO ENDOTRAQUEAL REFORZADO CON BALÓN 7mm	180	0	180	Transparente de PVC. CON Espiral en acero inoxidable. Válvula para racores de jeringa Luer y Luer Lock. Punta a traumática Retraída. Con Balón de alto Volumen y Baja Presion. Radiopaco. Graduado. Siliconizado. Libre de Látex. Estéril.
769	G13T04	TUBO ENDOTRAQUEAL REFORZADO CON BALÓN 8,5mm	50	0	50	
770	G13T02	TUBO ENDOTRAQUEAL REFORZADO CON BALÓN 8mm	170	0	170	Transparente de PVC. CON Espiral en acero inoxidable. Válvula para racores de jeringa Luer y Luer Lock. Punta a traumática Retraída. Con Balón de alto Volumen y Baja Presion. Radiopaco. Graduado. Siliconizado. Libre de Látex. Estéril.
771	G08T01	TUBO LATEX EN T No 12	2	0	2	
772	G08T03	TUBO LATEX EN T No 16	1	4	5	
773	G08T04	TUBO LATEX EN T No 18	2	0	2	
774	E10T01	TUBO TORAX No 28	20	10	30	
775	E10T02	TUBO TORAX No 30	40	12	52	
776	C19C03	TUBO TORAX No. 26		10	10	
777	CT9771792	tubo valvulado mecanico diferentes medidas	1	0	1	
778	CT3101814	valvula biologica aortica de pericardio diferentes medidas	5	0	5	Apoyo tecnologico: kit de medidores de valvulas
779	CT9771791	valvula biologica aortica diferentes medidas	2	0	2	Apoyo tecnologico: kit de medidores de valvulas Biologicas y mecanicas
780	CT3101783	VALVULA BIOLOGICA MITRAL DIFERENTES MEDIDAS	5	0	5	Apoyo tecnologico: kit de medidores de valvulas
781	CT3101777	valvula mecanica aortica diferentes medidas	5	0	5	Apoyo tecnologico: kit de medidores de valvulas
782	CT5411727	valvula mecanica mitral diferentes medidas	5	0	5	Apoyo tecnologico: kit de medidores de valvulas. Separa la auricula y ventriculo izquierdo
783	VALV	VALVULA REGULADORA DE GLAUCOMA MODELO FP7	2	0	2	valvula reguladora de glaucoma modelo fp7
784	A01V01	VENDA DE ALGODÓN 4X5 YARDAS	6.600	1.275	7.875	Venda de algodón 4x5 yardas
785	A01V02	VENDA DE ALGODÓN 5X5 YARDAS	10.000	975	10.975	Venda de algodón 5x5 yardas
786	A01V03	VENDA DE ALGODÓN 6X5 YARDAS	7.000	1.335	8.335	Venda de algodón 6x5 yardas
787	A03V02	VENDA DE GASA 5X5 YARDAS	500	105	605	Venda de gasa 5x5 yardas
788	A04V01	VENDA DE YESO 4X5 YARDAS	1.500	1.080	2.580	Venda de yeso 4x5 yardas
789	A04V02	VENDA DE YESO 5X5 YARDAS	1.500	780	2.280	Venda de yeso 5x5 yardas
790	A04V03	VENDA DE YESO 6X5 YARDAS	600	756	1.356	Venda de yeso 6x5 yardas
791	A02V01	VENDA ELASTICA 4X5 YARDAS	7.000	1.650	8.650	Venda elastica 4x5 yardas
792	A02V02	VENDA ELASTICA 5X5 YARDAS	12.000	1.150	13.150	Venda elastica 5x5 yardas
793	A02V03	VENDA ELASTICA 6X5 YARDAS	6.400	1.900	8.300	Venda elastica 6x5 yardas
794	CT664753	VENDAJE OXIDO DE ZINC Y CALAMINA 10,2cm X 9,1m BOTA DE UNNA	180	20	200	
795	CT1048819	VENTURI PEDIATRICO KIT		90	90	