

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 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 lo 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 items 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	DESCRIPCIÓN (NOMBRE PRODUCTO (Nombre genérico))	BOGOTA	ZIPAQUIRA	NECESIDAD TOTAL	OBSERVACIONES
7	D03A09	AGUJA AUTOMÁTICA PARA BIOPSIA (TRANSRECTAL) 18 x 150 mm	24		24	apoyo tecnológico: pistola automática reusable para agujas desechables
8	CT3091613	AGUJA AUTOMÁTICA PARA BIOPSIA PERCUTÁNEA 18 x 250 mm	132		132	apoyo tecnológico: pistola automática reusable para agujas desechables
18	CT3091605	AGUJA AUTOMÁTICA PARA BIOPSIA SENO 14 g X 150 mm	60		60	apoyo tecnológico: pistola automática reusable para agujas desechables
19	D03A15	AGUJA AUTOMÁTICA PARA BIOPSIA SENO 14gX100mm	140		140	apoyo tecnológico: pistola automática reusable para agujas desechables
20	CT3091607	AGUJA AUTOMÁTICA PARA BIOPSIA SENO 16G X 150MM	3		3	apoyo tecnológico: pistola automática reusable para agujas desechables
35	A07A10	AGUJA PARA BLOQUEO NERVIOSO 21g X 100mm	370		370	apoyo tecnológico: Estimulador de nervio periférico
36	A07A8	AGUJA PARA BLOQUEO NERVIOSO 22g X 50mm	700	60	760	apoyo tecnológico: Estimulador de nervio periférico
56	F12A15	APOSITO DE ALCOHOL POLIVINILICO PARA TERAPIA DE PRESION NEGATIVA LARGE	80		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.
57	F12A08	APOSITO DE ALCOHOL POLIVINILICO PARA TERAPIA DE PRESION NEGATIVA SMALL	65		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

60	CT1241709	APOSITO DE POLIURETANO CON IONES DE PLATA TERAPIA PRESION NEGATIVA LARGE	40		40	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
61	CT1241708	APOSITO DE POLIURETANO CON IONES DE PLATA TERAPIA PRESION NEGATIVA MEDIUM	60		60	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	CT1241707	APOSITO DE POLIURETANO CON IONES DE PLATA TERAPIA PRESION NEGATIVA SMALL	70		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
64	F12A12	APOSITO DE POLIURETANO PARA TERAPIA DE PRESION NEGATIVA LARGE	80		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
65	F12A14	APOSITO DE POLIURETANO PARA TERAPIA DE PRESION NEGATIVA MEDIUM	100		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 exudado y filtro o dispositivo para control de olores
66	F12A11	APOSITO DE POLIURETANO PARA TERAPIA DE PRESION NEGATIVA SMALL	80		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
104	A06B02	BOLSA PARA NUTRICION ENTERAL 1000ml CON EQUIPO	2.300	10	2310	Apoyo tecnológico: Sistema de infusión volumétrico para administración de nutrición enteral
126	F12A09	CANISTER GRANDE PARA TERAPIA DE PRESION NEGATIVA 800-1000ml	200		200	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.
127	F12A13	CANISTER PEQUEÑO PARA TERAPIA DE PRESION NEGATIVA 400-500ml	120		120	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.
260	CT10251031	CLIP SISTEMA DE LIGADURA XL	42	12	54	Apoyo tecnologico Pistola compatible con clip
265	CT124436	CONECTOR EN Y PARA TERAPIA DE PRESION NEGATIVA	30		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.
271	CT10061927	CORTA METAL	10		10	Apoyo Tecnológico: Equipo neumatico compatible con la fresa. Contiene motor neumatico, pedal, regulador, manguera, camisas y acoples

329	CT4981407	EQUIPO FOTOPROTECTOR PARA BOMBA DE INFUSIÓN	2.000	200	2200	Apoyo tecnológico: Sistema de infusión volumétrico de doble o triple canal, digital para administración continua o intermitente por vías: Intravenosa, intra-arterial, subcutánea, epidural, irrigación. Rangos de infusión micro (0,1 a 99.9 ml/h, en incrementos), con posibilidad de administrar dos medicamentos, manejo inteligente de aire, retropurgado, cálculo de dosis alarmas auditivas y visuales.
332	A06E01	EQUIPO PARA BOMBA DE DOLOR	190		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
333	A07E03	EQUIPO PARA BOMBA DE INFUSIÓN	33.000	10.000	43000	Apoyo tecnológico: Sistema de infusión volumétrico de doble o triple canal, digital para administración continua o intermitente por vías: Intravenosa, intra-arterial, subcutánea, epidural, irrigación. Rangos de infusión micro (0,1 a 99.9 ml/h, en incrementos), con posibilidad de administrar dos medicamentos, manejo inteligente de aire, retropurgado, cálculo de dosis alarmas auditivas y visuales.
353	E03F10	FILTRO DIALIZADOR PEQUEÑO DE 110 - 150m2	2.100		2100	Apoyo tecnológico: dializador . filtro dializador pequeño de 110 - 150m2
356	CT10051923	FRESA CORTANTE PARA HUESO COLUMNA	40		40	Apoyo Tecnológico: Equipo eléctrico compatible con la fresa. Contiene motor eléctrico, pieza de mano, consola, pedal eléctrico, camisas y acoples
357	CT10051920	FRESA CORTANTE PARA HUESO CRANEO	80		80	Apoyo Tecnológico: Equipo eléctrico compatible con la fresa. Contiene motor eléctrico, pieza de mano, consola, pedal eléctrico, camisas y acoples
358	CT10011925	FRESA CORTANTE PARA HUESO OTORRINO	30		30	Apoyo Tecnológico: Equipo eléctrico compatible con la fresa. Contiene motor eléctrico, pieza de mano, consola, pedal eléctrico, camisas y acoples
359	CT10051924	FRESA DIAMANTADA PARA HUESO COLUMNA	30		30	Apoyo Tecnológico: Equipo eléctrico compatible con la fresa. Contiene motor eléctrico, pieza de mano, consola, pedal eléctrico, camisas y acoples
360	CT10011926	FRESA DIAMANTADA PARA HUESO OTORRINO	40		40	Apoyo Tecnológico: Equipo eléctrico compatible con la fresa. Contiene motor eléctrico, pieza de mano, consola, pedal eléctrico, camisas y acoples
361	CT10061962	FRESA PARA ARTROSCOPIA 5,5mmX120mm	3		3	Apoyo Tecnológico: Equipo eléctrico compatible con la fresa. Contiene motor eléctrico, pieza de mano, consola, pedal eléctrico, camisas y acoples
362	CT10051921	FRESA TRANSNASAL CORTANTE BASE DE CRANEO	40		40	Apoyo Tecnológico: Equipo eléctrico compatible con la fresa. Contiene motor eléctrico, pieza de mano, consola, pedal eléctrico, camisas y acoples
363	CT10051922	FRESA TRANSNASAL DIAMANTADA BASE DE CRANEO	20		20	Apoyo Tecnológico: Equipo eléctrico compatible con la fresa. Contiene motor eléctrico, pieza de mano, consola, pedal eléctrico, camisas y acoples
427	A07E04	JERINGA PERFUSOR 20ml CON AGUJA	600		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

428	A07E05	JERINGA PERFUSOR 50ml CON AGUJA	100		100	apoyo tecnologico: sistema de infusion volumetrico a traves de jeringa (set perfusor) para la administracion de medicamentos en pequenas dosis y volúmenes, con extension y micropurgado
438	CT11211091	KIT DE MONITOREO INTRAOPERATORIO	20		20	apoyo tecnologico. monitoreo 32 canales 64 entradas, 5 cajas estimuladores electricos, transcraneal xx para potenciales motores, auditivos, somatosensoriales, mapeo cortical.
439	CT9581485	KIT DE NEURONAVEGACION CON ACCESORIOS	15		15	Apoyo tecnologico. Contiene set de neuronavegador en tres dimensiones computador interfase visual y tactil, software de procesamiento de imagenes vector vision compact
461	CLIPHEMO	LIGACLIP DE POLIMIERO NO ABSORBIBLE L CARTUCHO X 6	30		30	Apoyo tecnologico Pistola compatible con clip
462	D01H04	LIGACLIP DE TITANIO MEDIANO CARTUCHO 6 CLIPS	144		144	Apoyo tecnologico Pistola compatible con clip
463	CT10301230	LIGACLIP DE TITANIO MEDIO/LARGO CARTUCHO 6 CLIPS	430	160	590	Apoyo tecnologico Pistola compatible con clip
464	D01H03	LIGACLIP DE TITANIO PEQUEÑO CARTUCHO 6 CLIPS	120		120	Apoyo tecnologico Pistola compatible con clip
641	E01U07	SISTEMA DE SUCCION DESECHABLE CON VALVULA DE 1.000ml CON GEL SOLIDIFICANTE	1.200	365	1565	Apoyo tecnologico: canister con valvula, gel solidificante sistema: tanden
642	E01U05	SISTEMA DE SUCCION DESECHABLE CON VALVULA DE 2.000ml CON GEL SOLIDIFICANTE	5.000	1.500	6500	Apoyo tecnologico: canister con valvula, gel solidificante sistema: tanden
720	D03T01	TIRAS PARA GLUCOMETRIA CON DETECCION DE CETONAS	69.000	30.000	99000	Apoyo tecnologico: Sistema de monitoreo de glucosa de uso intrahospitalario con posibilidad de deteccion en cetonas en sangre. Para brindar resultados con muestras de 0.6 uL de sangre. Autocalibrable. Con registro de historico por paciente
723	D04T01	TRANSDUCTOR DE PRESION SANGUINEA SENCILLO	500		500	Apoyo tecnologico: Cables de interface para la transduccion de la presion a monitor de manera continua.
772	CT3101814	valvula biologica aortica de pericardio diferentes medidas	7		7	Apoyo tecnologico: kit de medidores de valvulas
773	CT9771791	VALVULA BIOLOGICA AORTICA DIFERENTES MEDIDAS	2		2	Apoyo tecnologico: kit de medidores de valvulas Biologicas y mecanicas
774	CT3101783	VALVULA BIOLOGICA MITRAL DIFERENTES MEDIDAS	5		5	Apoyo tecnologico: kit de medidores de valvulas
775	CT3101777	VALVULA MECANICA AORTICA DIFERENTES MEDIDAS	5		5	Apoyo tecnologico: kit de medidores de valvulas
776	CT5411727	VALVULA MECANICA MITRAL DIFERENTES MEDIDAS	5		5	Apoyo tecnologico: kit de medidores de valvulas. Separa la auricula y ventriculo izquierdo

PRECISIONES EN MATERIA DE APOYO TECNOLÓGICO

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	DESCRIPCIÓN (NOMBRE PRODUCTO (Nombre genérico))	BOGOTÁ	ZIPAQUIRÁ	NECESIDAD TOTAL	OBSERVACIONES
1	ASILI	ACEITE SILICONADO 5000 CENTISTOKES JERINGA 10ml	100		100	
2	H03S01	ACERO QUIRURGICO 5 AGUJA CURVA CORTANTE 1/2 CIRCULO 55mm 45cm	60		60	Acero quirúrgico 5 aguja curva cortante 1/2 círculo 55mm 45cm
3	CT1411751	ACERO QUIRURGICO 6 AGUJA CURVA ESPATULADA 1/2 CIRCULO 48MM 4X45CM	120		120	Acero quirúrgico 6 aguja cortante 1/2 círculo 48mm 45cm
4	A01A01	ADAPTADOR MACHO-MACHO	200		200	adaptador universal macho-macho
5	CT3101804	ADAPTADOR PARA MEDICAMENTOS DE DOSIS INHALADA	2		2	
6	D03A08	AGUJA SEMIAUTOMÁTICA PARA BIOPSIA CON ESTILETE 18G X150mm	10		10	Agua semiautomática para biopsia con estilete 18Gx150mm
7	D03A09	AGUJA AUTOMÁTICA PARA BIOPSIA (TRANSRECTAL) 18 x 150 mm	24		24	apoyo tecnológico: pistola automática reusable para agujas desechables
8	CT3091613	AGUJA AUTOMÁTICA PARA BIOPSIA PERCUTANEA 18 x 250 mm	132		132	apoyo tecnológico: pistola automática reusable para agujas desechables
9	CT3091582	AGUJA SEMIAUTOMÁTICA PARA BIOPSIA 18 Ga * 250mm -DESARMABLE	100		100	
10	A07A06	AGUJA ANESTESIA ESPINAL 20GX90mm DESECHABLE	480		480	Atraumatica.con cámara para verificación de retorno de LCR
11	A07A01	AGUJA ANESTESIA ESPINAL 22GX90mm DESECHABLE	80		80	Atraumatica.con cámara para verificación de retorno de LCR
12	A07A03	AGUJA ANESTESIA ESPINAL 25GX90mm DESECHABLE	440	250	690	Atraumatica.con cámara para verificación de retorno de LCR

13	A07A07	AGUJA ANESTESIA ESPINAL 26GX90mm DESECHABLE	870	450	1320	Atraumatica.con cámara para verificación de retorno de LCR
14	A07A04	AGUJA ANESTESIA ESPINAL 27GX90mm DESECHABLE	1.250	150	1400	Atraumatica.con cámara para verificación de retorno de LCR
15	A07A08	AGUJA ANESTESIA ESPINAL 18GX90mm DESECHABLE	150		150	Atraumatica.con cámara para verificación de retorno de LCR
16	D02A02	AGUJA ANGIOGRAFICA	50		50	
17	D10A01	AGUJA ASPIRACION MEDULA OSEA MIELOGRAMA	40		40	set de aspiración de médula ósea (agujas de biopsia 16g x 09-20-53-70mm)
18	CT3091605	AGUJA AUTOMATICA PARA BIOPSIA SENO 14 g X 150 mm	60		60	apoyo tecnológico: pistola automática reusable para agujas desechables
19	D03A15	AGUJA AUTOMATICA PARA BIOPSIA SENO 14gX100mm	140		140	apoyo tecnológico: pistola automática reusable para agujas desechables
20	CT3091607	AGUJA AUTOMATICA PARA BIOPSIA SENO 16G X 150MM	3		3	apoyo tecnológico: pistola automática reusable para agujas desechables
21	D04A01	AGUJA CANULACION FISTULA ARTERIOVENOSA 16g X 25mm	920		920	aguja canulacion fistula arteriovenosa 16g x 25mm
22	CT10331545	AGUJA DE INYECCIÓN CISTOSCÓPICA	3		3	
23	A06A01	AGUJA ESCLEROTERAPIA 23G 240 cm GASTRO	2		2	
24	B08A10	AGUJA HIPODERMICA 16X1 ½	9.740	1.800	11540	Aguja hipodérmica 16x1 1/2
25	B08A09	AGUJA HIPODERMICA 18X1 ½	15.700	17.400	33100	Aguja hipodérmica 18x1 1/2
26	B08A01	AGUJA HIPODERMICA 20X1 ½	3.400	7.900	11300	Aguja hipodérmica 20x1 1/2
27	B08A02	AGUJA HIPODERMICA 21X1 ½		6.700	6700	Aguja hipodérmica 21x1 1/2
28	B08A04	AGUJA HIPODERMICA 23X1 ½	880	14.500	15380	Aguja hipodérmica 23x1 1/2
29	B08A11	AGUJA HIPODERMICA 25X5/8	1.000	7.000	8000	Aguja hipodérmica 25x5/8
30	B08A07	AGUJA HIPODERMICA 27X 1/2	300		300	Aguja hipodérmica 27x 1/2
31	CT3091167	AGUJA PARA ADMINISTRACION DE INSULINA EN LAPIZ	7.900	250	8150	
32	D05A02	AGUJA PARA BIOPSIA 22mm X 200mm TIPO CHIBA	120		120	Aguja para biopsia 22mm x 200mm tipo chiba
33	D10A02	AGUJA PARA BIOPSIA DE HUESO 16G X 7,5cm	5		5	Aguja para biopsia de hueso 16G x 7,5cm
34	D03A11	AGUJA PARA BIOPSIA DE MEDULA OSEA 11g X 100mm	150		150	Aguja para biopsia de medula ósea 11g x 100mm
35	A07A10	AGUJA PARA BLOQUEO NERVIOSO 21g X 100mm	370		370	apoyo tecnológico: Estimulador de nervio periférico
36	A07A8	AGUJA PARA BLOQUEO NERVIOSO 22g X 50mm	700	60	760	apoyo tecnológico: Estimulador de nervio periférico
37	CT309927	AGUJA PARACENTESIS PIGTAIL 5F 15CM	250		250	
38	CT309114	AGUJA SEMIAUTOMATICA PARA BIOPSIA DE SENO DESARMABLE 14mm X 100mm TIPO TRUCUT	40		40	
39	CT309115	AGUJA SEMIAUTOMATICA PARA BIOPSIA DE SENO DESARMABLE 14mm X 150mm TIPO TRUCUT	50		50	
40	CT309751	AGUJA SEMIAUTOMATICA PARA BIOPSIA DE SENO TIPO TRUCUT 18MMX200MM DESARMABLE	10		10	
41	CT3091576	AGUJA SEMIAUTOMATICA PARA BIOPSIA - DESARMABLE- 16 Ga * 100mm	5		5	
42	CT3091581	AGUJA SEMIAUTOMATICA PARA BIOPSIA - DESARMABLE- 16 Ga * 150mm.	5		5	
43	CT309116	AGUJA SEMIAUTOMATICA PARA BIOPSIA TIPO TRUCUT 18mm X 150mm DESARMABLE	120	20	140	
44	D03A10	AGUJA SEMIAUTOMATICA PARA BIOPSIA TRUCUT 20 Ga * 100 mm-DESARMABLE	3		3	
45	CT230947	ANILLO DE TENSION CAPSULAR PMMA 12,0	1		1	anillo de tensión capsular pmma 12,0

46	B28C14	ANILLO DE TENSION CAPSULAR PARA CIRUGIA DE CATARATA	12		12	
47	CT5671884	Anillo intracorneal 340°			13	
48	CT5671793	ANILLO MITRAL DIFERENTES MEDIDAS	1		1	Anillos de metal utilizados para realizar la anuloplastia. Se utiliza para reparar la válvula, saturando el anillo alrededor de ella. Los diámetros más utilizados son: 24-26-28-30-32-34-36
49	CT6291785	ANILLO TRICUSPIDE DIFERENTES MEDIDAS	1		1	Anillos de Anuloplastia de válvula tricúspide; Diámetros: 24-26-28-30-34
50	CT10303450	APLICADOR DE GRAPAS 235 cm 2,8mm (GASTROENTEROLOGÍA)	5		5	
51	E03A01	APOSITO ABSORBENTE DE FIBRAS	50		50	
52	CT124875	APOSITO ADHESIVO ESTERIL CON ALMOHADILLA ABSORBENTE 10CM X 25CM	250		250	
53	CT1241747	APOSITO ALGINATO DE CALCIO 5% MIEL LEPTOSPERMUN 95% 10 CM X 12,5 CM	40		40	
54	CT1241746	APOSITO COLOIDAL MIEL LEPTOSPERMUN 80% 10CMX10CM	20		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	80		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.
57	F12A08	APOSITO DE ALCOHOL POLIVINILICO PARA TERAPIA DE PRESION NEGATIVA SMALL	65		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
58	CT1241067	APOSITO DE ESPUMA DE POLIURETANO CUADRADO 20*20cm	150		150	
59	CT1241130	APOSITO DE ESPUMA DE POLIURETANO SACRAL 20*20cm -TRIANGULAR	20		20	
60	CT1241709	APOSITO DE POLIURETANO CON IONES DE PLATA TERAPIA PRESION NEGATIVA LARGE	40		40	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
61	CT1241708	APOSITO DE POLIURETANO CON IONES DE PLATA TERAPIA PRESION NEGATIVA MEDIUM	60		60	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	CT1241707	APOSITO DE POLIURETANO CON IONES DE PLATA TERAPIA PRESION NEGATIVA SMALL	70		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
63	F12A10	APOSITO POLIURETANO ABDOMEN ABIERTO TERAPIA PRESION NEGATIVA CON BARRERA FENESTRADA	15		15	Contiene barrera o campo fenestrada, películas adhesivas, mangueras de conexión y conector en Y. 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	F12A12	APOSITO DE POLIURETANO PARA TERAPIA DE PRESION NEGATIVA LARGE	80		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
65	F12A14	APOSITO DE POLIURETANO PARA TERAPIA DE PRESION NEGATIVA MEDIUM	100		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 exudado y filtro o dispositivo para control de olores
66	F12A11	APOSITO DE POLIURETANO PARA TERAPIA DE PRESION NEGATIVA SMALL	80		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
67	F12A07	APOSITO HIDROCOLOIDE 15cm X 15cm	30	10	40	
68	CT124782	APOSITO HIDROCOLOIDE DELGADO 15cm X 15cm	100		100	
69	CT1241503	APOSITO HIDROCOLOIDE GRUESO 20cm X 30cm	70	10	80	
70	E03A04	APOSITO HIDROFIBRA CON PLATA 15cm X 15cm	70		70	
71	CT1241144	APOSITO HIDROFIBRA CON PLATA 20cm X 30cm	90	25	115	
72	CT1241816	APOSITO HIDROFIBRA DE HIDROCOLOIDE CON PLATA 9 X 15cm	50		50	
73	CT1241817	APOSITO HIDROFIBRA DE HIDROCOLOIDE CON PLATA 9 X 25cm	40		40	
74	CT1241818	APOSITO HIDROFIBRA DE HIDROCOLOIDE	60		60	

		CON PLATA 9 X 35cm				
75	F12A01	APOSITO TRANSPARENTE ADHESIVO ESTERIL 10cm X 12cm	8.400		8400	
76	CT1301496	ASA DE RECUPERACION DE CUERPO EXTRAÑO	7		7	
77	F01A01	AZUL TRIPAN SOLUCIÓN ESTERIL 0,055% JERINGA 0,75ml	150		150	Azul tripan solución estéril 0,055% jeringa 0,75ml
78	CT4791501	BALON ANGIOPLASTIA CORONARIO DIFERENTES MEDIDAS Y LONGITUDES	20		20	
79	CT4791580	BALON DE ALTA PRESION CORONARIO (HIRYU)	10		10	
80	CT4791260	BALON DE ANGIOPLASTIA PERIFERICA DIFERENTES LONGITUDES	50		50	Balón de angioplastia periférica diferentes longitudes
81	D01B20	BALON DE DILATACIÓN COLONICA 6F 240cm	4		4	Para dilatación colónica. Rápido inflado y desinflado. guía central radiopaco y punta flexible
82	D01B15	BALÓN DILATACIÓN ESOFÁGICA 12-15mm X 8cm	3		3	Balón dilatación esofágica 12-15mm x 8cm
83	CT4711694	BALON DILATACION PARA STENT VENOSO DE ALTA FUERZA RADIAL	5		5	
84	CT1301801	BALON NEUMOOCLUSOR DESECHABLE PARA MANIPULADOR UTERINO DIFERENTES MEDIDAS	4		4	con blandas, flexibles y distales, que minimice el riesgo de perforación y trauma uterino, con sistema de guiado de catéter, que permita adaptarse a la anatomía del paciente que tenga articulación en el cérvix, anteversión y retroversión
85	CT1501628	BALON PARA HEMORRAGIA POST PARTO	5		5	
86	CT4711565	BALON PARA PLANCHADO DE ENDOPRÓTESIS AORTICA	3		3	
87	CT6311809	BARRERA CUTANEA NO IRRITANTE 100% SILICONA SACHET X 1 COLOMBINA	300		300	Barrera cutánea no irritante 100% Silicona sachet x 1 colombina
88	CT6311815	BARRERA CUTANEA NO IRRITANTE 100% SILICONA SACHET X 1 PAÑO	500		500	Barrera cutánea no irritante 100% Silicona sachet x 1 paño
89	CT6311810	BARRERA CUTANEA NO IRRITANTE 100% SILICONA SPRAY X 50ml	100		100	Barrera cutánea no irritante 100% Silicona spray x 50mL
90	CT1631864	BIOMODELO PROTESIS CRANEO GRANDE	3		3	
91	CT1481504	BOLSA COLOSTOMIA 45 mm*	10		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	2.070	7070	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 pediátrico capacidad 500mL con Filtro para entrada de aire
96	E05B01	BOLSA ENEMA 1500 ml	30		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		400	Bolsa vacía estéril grado medico de material que no altere la composición de la no con asa para colgar en uno de los extremos con puerto de acople para equipo de infusión, toma de aire y escala graduada. punto de inyección con protector y tapón de seguro

98	CT1301377	BOLSA EVA PARA NUTRICION PARENTERAL 150 ml	700		700	Bolsa vacia estéril grado medico de material que no altere la composición de la no con asa para colgar en uno de los extremos con puerto de acople para equipo de infusión, toma de aire y escala graduada. punto de inyección con protector y tapón de seguro
99	CT1301051	BOLSA EVA PARA NUTRICION PARENTERAL 2000 ml	660		660	Bolsa vacia estéril grado medico de material que no altere la composición de la no con asa para colgar en uno de los extremos con puerto de acople para equipo de infusión, toma de aire y escala graduada. punto de inyección con protector y tapón de seguro
100	CT1301378	BOLSA EVA PARA NUTRICION PARENTERAL 250 ml	790		790	Bolsa vacia estéril grado medico de material que no altere la composición de la no con asa para colgar en uno de los extremos con puerto de acople para equipo de infusión, toma de aire y escala graduada. punto de inyección con protector y tapón de seguro.
101	A07B01	BOLSA EVA PARA NUTRICION PARENTERAL 3.000MI	300		300	
102	A07B04	BOLSA EVA PARA NUTRICION PARENTERAL 500ml	600		600	
103	CT148866	BOLSA PARA COLOSTOMIA DE UNA PIEZA	40		40	
104	A06B02	BOLSA PARA NUTRICION ENTERAL 1000ml CON EQUIPO	2.300	10	2310	Apoyo tecnológico: Sistema de infusión volumétrico para administración de nutrición enteral
105	CT4801711	BOLSA PARA SISTEMA DE INCONTINENCIA FECAL 1L CON TAPA	4		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 recolección orina neonatal
107	CT6291790	BOMBA CENTRIFUGA COMPATIBLE CON MAQUINA DE PERFUSION, FLUJO MAYOR A 8 L/MIN SENSOR DE FLUJO DESCARTABLE	50		50	
108	CT6061805	BRAZALETE DESECHABLE ADULTO DE DOS VIAS CON MANGUERA Y CONECTOR	1.200		1200	Brazaletes adulto de dos vías con manguera y conector
109	CT9261937	BRAZALETE DESECHABLE ADULTO UNA VIA CON MANGUERA Y CONECTOR	1.400		1400	Brazaletes desechable adulto una vía con manguera y conector
110	CT6061821	BRAZALETE DESECHABLE NEONATAL No 3 DOS VIAS CON MANGUERA Y CONECTOR	140		140	Brazaletes desechable neonatal No 3 dos vías con manguera y conector
111	CT6061822	BRAZALETE DESECHABLE NEONATAL No 4 DOS VIAS CON MANGUERA Y CONECTOR	10		10	Brazaletes desechable neonatal No 4 dos vías con manguera y conector
112	F09B01	BRAZALETE NEONATAL DESECHABLE No 1 UNA VIA CON MANGUERA Y CONECTOR	45		45	
113	CT6061820	BRAZALETE NEONATAL DESECHABLE No 2 DOS VIAS CON MANGUERA Y CONECTOR	10		10	Brazaletes neonatal desechable No 2 dos vías con manguera y conector
114	CT606137	BRAZALETE NEONATAL DESECHABLE No 2 UNA VIA CON MANGUERA Y CONECTOR 4,3-8cm	100		100	Brazaletes neonatal desechable No 2 una vía 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		70	Brazalete neonatal desechable No 4 una vía con manguera y conector 7,1 -13,1cm
116	CT606437	BRAZALETE NEONATAL No 3 UNA VIA CON CONECTOR 5,8 -10,9cm	300		300	Brazalete para toma de presión no invasiva en neonatos no 3 con una vía. incluye conector
117	CT606439	BRAZALETE NEONATAL No 5 UNA VIA CON CONECTOR 8,2 -15,3cm	30		30	Brazalete para toma de presión no invasiva en neonatos no 5 con una vía. incluye conector
118	CT6291853	BULBO AISLADOR DE PRESION DESECHABLE	100		100	
119	CT9531566	CABLE LIBERADOR DE COIL 2.75 m	1		1	
120	CT453825	CAMARA ESPACIADORA PARA APLICACIÓN DE INHALADORES POR VÍA RESPIRATORIA - ADULTO(INHALOCAMARA ADULTO)	1.000	1.060	2060	cámara espaciadora para aplicación de inhaladores por vía respiratoria - adulto(inhalo cámara adulto)
121	CT109434	CAMARA ESPACIADORA PARA APLICACIÓN DE INHALADORES POR VÍA RESPIRATORIA NEONATAL	20		20	Cámara espaciadora para aplicación de inhaladores por vía respiratoria neonatal
122	CT1044857	CAMISA PARA TROCAR 12mm X 100mm	70		70	cánula universal de estabilización de trocar 12mm x 100mm
123	CT10441077	CAMISA PARA TROCAR 5mm X 100mm	30		30	
124	M2M113-1	CAMPO DE INSICION ANTIMIBROBIANO 56cm X 45cm	550		550	Campo de incisión antimicrobiano 56cm x 45cm
125	UDRAPE0011	CAMPO QUIRURGICO EN U AUTOADHESIVO, REFORZADO	650		650	Campo quirúrgico en U autoadhesivo, reforzado
126	F12A09	CANISTER GRANDE PARA TERAPIA DE PRESION NEGATIVA 800-1000ml	200		200	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.
127	F12A13	CANISTER PEQUEÑO PARA TERAPIA DE PRESION NEGATIVA 400-500ml	120		120	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	CT4841773	CANULA DE CANULACION ARTERIAL 5 PIEZAS 18 FR	25		25	Empaque estéril individual dentro de la unidad de empaque. Calibre: 18 FR. (6.0mm) cánula 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 guía. Sin ven
129	CT4841739	CANULA DE CANULACION ARTERIAL 5 PIEZAS 20 FR	50		50	Empaque estéril individual dentro de la unidad de empaque. Calibre: 19Fr. (6.3mm) longitud (43.1 a 44 cm). Conector de 3/8 (0.95 cm) con alma de alambre dilatador y múltiples puertos en la salida arterial. Marquilla de seguridad para el posicionamiento

130	CT4841774	CANULA DE CARDIOPLEGIA ANTEROGRADA CON LINEA VENT 9 FR	50		50	Empaque estéril individual dentro de la unidad de empaque: Cánula de raiz aortica con línea venta, punta radiopaca estándar, introductor estándar longitud de 5.5 a 6.0 pulgadas calibre 12 GA 9 fr.
131	CT484794	CANULA DE MAYO 0 50mm	2		2	
132	CT484795	CANULA DE MAYO 1 60mm	2	17	19	
133	CT484772	CANULA DE MAYO 2 70mm		30	30	
134	CT484796	CANULA DE MAYO 3 80mm	15	50	65	
135	G02C01	CANULA DE MAYO 4 90mm	1.400	190	1590	
136	G02C02	CANULA DE MAYO 5 110mm	500	240	740	
137	CT4841776	CANULA DE PERFUSION ANTEROGRADA DE 45° 12 FR	30		30	Empaque estéril individual dentro de la unidad de empaque: cánula de perfusión anterógrada canastilla con ángulo de 45 grados, canastilla radiopaca calibre 12 fr. Longitud de 19 cm a 20 cm.
138	CT4841775	CANULA DE PERFUSION ANTEROGRADA DE 90° 12 FR	30		30	Empaque estéril individual dentro de la unidad de empaque: cánula de perfusión anterógrada canastilla con ángulo de 90 grados, canastilla radiopaca calibre 12 fr. Longitud de 19 cm a 20 cm.
139	CT1451899	CANULA DE SUCCION RIGIDO DLP 20FR (6.7MM)	60		60	
140	CT10801779	CANULA DE SUCCION VENTRICULO IZQUIERDO 16 FR.	50		50	Empaque estéril individual dentro de la unidad de empaque. Calibre: 16 FR. cánula arterial de alto flujo, con alma de alambre recubierto que no permita deformidad. Con introductor de punta roma sin guía.
141	CT4841178	CANULA DE TRAQUEOSTOMIA FENESTRADA CON BALON 6,0	20		20	
142	CT4841180	CANULA DE TRAQUEOSTOMIA FENESTRADA CON BALON 7,0	3		3	cánula de traqueostomia fenestrada con balón 7,0
143	CT4841182	CANULA DE TRAQUEOSTOMIA FENESTRADA CON BALON 8,0	20		20	
144	CT4841174	CANULA DE TRAQUEOSTOMIA FENESTRADA SIN BALON 7,0	2	5	7	cánula de traqueostomia fenestrada sin balón 7,0
145	CT4841766	CANULA FEMORAL ARTERIAL PIEZA UNICA 21 FR	1		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 inserción y guía radiopaca, dilatador que permita paso de guía. Con múltiples puertos en el
146	CT4841767	CANULA FEMORAL VENOSA MULTIPERFORADA 21 FR	1		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 inserción y guía radiopaca, dilatador que permita paso de guía. Con múltiples puertos
147	G03C01	CANULA NASAL DE OXIGENO ADULTO	7.000	3.410	10410	Cánula nasal de oxígeno. Tip curvo con tubos de 2m resistentes

148	G03C03	CANULA NASAL DE OXIGENO NEONATAL 2m	200	230	430	Cánula nasal de oxígeno (Tubo plástico de una sola pieza)
149	G03C02	CANULA NASAL DE OXIGENO PEDIATRICA 2m		760	760	Canula nasal de oxígeno pediátrica 2m
150	G06C03	CANULA TRAQUEOSTOMIA 7.0 CON BALON	10		10	
151	G06C01	CANULA TRAQUEOSTOMIA 7.5 CON BALÓN	40		40	cánula traqueostomía 7.5 con balón
152	G06C04	CANULA TRAQUEOSTOMIA 8.0 CON BALÓN	100		100	Cánula traqueostomía 8.0 con balón
153	G06C02	CANULA TRAQUEOSTOMIA 8.5 CON BALÓN	20		20	cánula traqueostomía 8.5 con balón
154	CT4841175	CANULA TRAQUEOSTOMIA FENESTRADA SIN BALON 7,5*	2		2	
155	CT4841719	CANULA VENOSA DE DOBLE CANASTILLA CUERPO UNICO CON CONECTOR 36/51 FR	40		40	Empaque estéril individual dentro de la unidad de empaque. Calibre: 22 Fr. 36/51 Fr (7.3MM) cánula venosa punta metálica, con cuerpo anillado. (35 a 35.9 cm) de longitud total. Con conector de 3/8 (0.95cm)
156	CT4841772	CANULA VENOSA DE DOBLE CANASTILLA CUERPO UNICO OVALADA 34/46 FR	15		15	Empaque estéril individual dentro de la unidad de empaque. Calibre 34/46 Fr. Cánula venosa de doble estadio con cuerpo anillado para evitar acodaduras. Cuerpo ovalado que permite altas velocidades de flujo con mínima presión.
157	CT1481511	CARALLA COLOSTOMIA 45 mm*	10		10	
158	CT148865	CARALLA COLOSTOMIA 57mm	150		150	Compatible con bolsa de colostomía
159	E07C01	CARALLA COLOSTOMIA 70mm	100	25	125	Compatible con bolsa de colostomía
160	CT11471417	CARDIOFIBRILADOR IMPLANTABLE BICAMERAL	10		10	
161	CT6291786	CARTUCHO PARA MEDICION DEL TIEMPO ACTIVADO DE COAGULACION	120		120	Compatible con equipo de la institución ACT PLUS MEDTRONIC.
162	CT1301381	CATETER ANGIOGRAFICO HIDROFILICO 5F 100 cm TIPO VERTEBRAL	50		50	
163	CT999884	CATETER ANGIOGRAFIA 5Fr 0.38" 100cm TIPO COBRA 2"	24		24	
164	CT1301586	CATETER ANGIOGRAFIA 5Fr 0.38" 65 cm TIPO COBRA 2"	20		20	
165	CT4791280	CATETER ANGIOGRAFIA MULTIPROPOSITO 5F 100cm	80		80	
166	C04I03	CATETER ANGIOGRAFIA MULTIPROPOSITO 5Fr * 65cm	10		10	
167	CT1301300	CATETER ANGIOGRAFICO 5F 100 cm TIPO VERTEBRAL	12		12	
168	CT1301525	CATETER ANGIOGRAFICO 5F 100cm MAMARIO INTERNO RADIAL	3		3	
169	CT1301523	CATETER ANGIOGRAFICO 5F 100cm AMPLATZ IZQUIERDO RADIAL	3		3	
170	CT1301289	CATETER ANGIOGRAFICO 5F 100cm COBRA 2 HIDROFILICO	5		5	
171	CT1301294	CATETER ANGIOGRAFICO 6F 100cm MAMARIO INTERNO	2		2	
172	CT1301317	CATETER ANGIOGRAFICO CENTIMETRADO 5Fr * 100cm TIPO PIG TAIL	5		5	
173	CT1301293	CATETER ANGIOGRAFICO HIDROFILICO 5F 100cm SIMMONS 2	75		75	
174	CT1301298	CATETER ANGIOGRAFICO NO CENTIMETRADO 5F 110cm TIPO PIG TAIL	100		100	
175	CT1301299	CATETER ANGIOGRAFICO SIMMONS 2	60		60	

176	G05C01	CATETER BALON DE DILATACION BILIAR 6,0mm X 4 cm 0,035	10		10	catéter balón de dilatación biliar 6,0mm x 4 cm 0,035
177	CT1021942	CATETER BALON TRIPLE LUMEN PARA DUODENOSCOPIA 7Fr *	10		10	
178	C12C05	CATETER CENTRAL PEDIATRICO MONOLUMEN 22G 0,6 X 0,9 MM 10 CM		13	13	
179	A06A02	CATETER CON AGUJA PARA TERAPIA DE INYECCION 23g X 240cm	6		6	
180	CT1451862	Catéter couma balón agujero terminal 6f	1		1	
181	CT1311574	CATETER CPS DIRECT PL x 47 CM	1		1	
182	CT6031784	CATETER DE ALTO FLUJO MULTILUMEN	3		3	
183	A22C02	CATETER DE GASTROSTOMIA CON SONDA EN SILICONA 22F	80	23	103	Catéter de gastrostomía con sonda en silicona 22F
184	CT4321506	CATETER DE PROTECCION EMBOLICA SPIDER	1		1	
185	CT9581877	CATETER DE VENTRICULOSTOMIA EXTERNA CON ANTIBIOTICO	3		3	
186	CT1301304	CATETER DIAGNOSTICO AMPLATZ DER 6 FR	7		7	
187	CT1331423	CATETER DIAGNOSTICO ELECTROFISIOLOGICO CUADROPOLAR	4		4	
188	CT1321422	CATETER DIAGNOSTICO ELECTROFISIOLOGICO DECAPOLAR	5		5	
189	CT1301285	CATETER DIAGNOSTICO JUDKINS DER JR	20		20	
190	CT1301287	CATETER DIAGNOSTICO JUDKINS IZQ JI	35		35	
191	CT1301579	CATETER DIAGNOSTICO RADIAL TIGER	4		4	
192	CT1351425	CATETER DUODECAPOLAR DEFECTABLE	3		3	
193	CT383765	CATETER ELECTRODO BIPOLAR 7-7,5FR	5		5	compatible con introductor 8,5fr
194	C15C01	CATETER EPICUTANEO MONOLUMEN 2F 24cm	200		200	Catéter epicutáneo monolumen 2F 24cm
195	CT1301866	CATETER DE ABLACION IRRIGADO BIDIRECCIONAL	2		2	El catéter de ablación, combina una punta única irrigada con corte láser, un eje que proporciona mayor alcance y control mejorado para acceder a lugares con desafíos anatómicos con menos fatiga.
196	CT4321802	CATETER GUIA CHAPERON 6Fr	1		1	
197	CT4711481	CATETER GUIA DE ACCESO INTRACEREBRAL	1		1	
198	CT4321526	CATETER GUIA RADIAL JL	40		40	
199	CT4321527	CATETER GUIA RADIAL JR	5		5	
200	CT4321518	CATETER GUIA RADIAL5Fr 100 cm SBS 4:0	20		20	
201	G02H05	CATETER IMPLANTABLE DE ACCESO VENOSO CON CAMARA DE TITANIO CON ACCESORIOS	2		2	catéter implantable de acceso venoso con cámara de titanio con accesorios
202	CT1301584	CATETER INTRODUCTOR CPS (SENO CORONARIO)	20		20	
203	CT1351640	CATETER LIVEWIRE 7 FR DUODECAPOLAR 2-10-2 S	1		1	
204	CT529905	CATETER MULTIPROPOSITO DE 1 SOLO PASO 8,5 F	60		60	
205	CT1301296	CATETER MULTIPROPOSITO HIDROFILICO SIN ORIFICIO LATERAL	5		5	
206	CT1301539	CATETER NON TAPER ANGLE	1		1	
207	CT1301420	CATETER PARA ABLACION 7F 2.3mm 110cm	6		6	
208	C21C02	CATETER PERITONEAL	20		20	compatible con catéter ventricular y conector
209	CT1301385	CATETER RADIAL DX JL	200		200	
210	CT1301386	CATETER RADIAL DX JR	120		120	
211	CT1301384	CATETER RADIAL PIGTAIL	80		80	

212	CT401989	CATETER RECTAL DE UNA VIA CON BALON DE LATEX 12F L400	450		450	Catéter rectal de una vía con balón de látex 12F L400
213	A21C01	CATETER TERMODILUCION 7FR 110cm	5		5	con protector , clamps y jeringa
214	C16C01	CATETER TROMBOEMBOLISMO 3 DE 80cm	50		50	catéter mono lumen de embolectomia no 3 de 80 cm
215	C16C02	CATETER TROMBOEMBOLISMO 4 DE 80cm	30		30	catéter mono lumen de embolectomia no 4 de 80 cm
216	C16C03	CATETER TROMBOEMBOLISMO 5 DE 80cm	20		20	catéter mono lumen de embolectomia no 5 de 80 cm
217	C16C04	CATETER TROMBOEMBOLISMO 6 DE 80cm	20		20	catéter mono lumen de embolectomia no 6 de 80 cm
218	CT1301624	CATETER TUNELIZADO DOBLE LUMEN ADULTO PARA INSERCIÓN TRASLUMBAR	1		1	
219	CATE	CATETER UMBILICAL 5F 38cm	60	10	70	catéter umbilical 5f 38cm
220	N01C01	CATETER UMBILICAL 3,5F 38CM	30		30	
221	D01B26	CATETER URETERAL 6F 70cm	60		60	Catéter ureteral 6F 70cm
222	E13C01	CATETER URETERAL DOBLE J, 6FR (2.0mm), 24cm CON ESTILETE Y ADAPTADOR	110		110	set ureteral con stent puntas abiertas, empujador y alambre guía
223	C18C08	CATETER VENOSO 18	50		50	
224	C12C01	CATETER VENOSO CENTRAL BILUMEN 7F 20cm	450	140	590	Catéter venoso central bilumen 7F 20cm
225	C11C01	CATETER VENOSO CENTRAL DE INSERCIÓN PERIFÉRICA 16ga 70cm	300		300	Catéter venoso de inserción periférica. De poliuretano y tiras radiopacas. Con sistema de fijación segura
226	C12C04	CATETER VENOSO CENTRAL MONOLUMEN 14G 6FR (2.0mm) 20cm	40		40	Catéter venoso central mono lumen 14G 6Fr (2.0mm) 20cm
227	C12C03	CATETER VENOSO CENTRAL TRILUMEN 7F 20cm	500	60	560	Catéter venoso central trilumen 7F 20cm
228	C18C01	CATETER VENOSO DE SEGURIDAD 14 50mm	250	200	450	Catéter venoso. Consta de tres partes: catéter, aguja y/o cánula y tapón de seguridad, Elaborado con material biocompatible
229	C18C02	CATETER VENOSO DE SEGURIDAD 16 30mm	950	350	1300	Catéter venoso. Consta de tres partes: catéter, aguja y/o cánula y tapón de seguridad, Elaborado con material biocompatible
230	C18C03	CATETER VENOSO DE SEGURIDAD 16 50mm	3.800	150	3950	Catéter venoso. Consta de tres partes: catéter, aguja y/o cánula y tapón de seguridad, Elaborado con material biocompatible
231	C18C04	CATETER VENOSO DE SEGURIDAD 18 30mm	24.000	8.500	32500	Catéter venoso. Consta de tres partes: catéter, aguja y/o cánula y tapón de seguridad, Elaborado con material biocompatible
232	C18C05	CATETER VENOSO DE SEGURIDAD 20 30mm	16.000	11.000	27000	Catéter venoso. Consta de tres partes: catéter, aguja y/o cánula y tapón de seguridad, Elaborado con material biocompatible
233	C18C06	CATETER VENOSO DE SEGURIDAD 22 25mm	4.200	3.750	7950	Catéter venoso. Consta de tres partes: catéter, aguja y/o cánula y tapón de seguridad, Elaborado con material biocompatible
234	C18C07	CATETER VENOSO DE SEGURIDAD 24 19mm	2.300	7.500	9800	Catéter venoso. Consta de tres partes: catéter, aguja y/o cánula y tapón de seguridad, Elaborado con material biocompatible
235	C20C01	CATETER VENTRICULAR	15		15	compatible con catéter peritoneal y conector

236	CT10321034	CATETER VESICAL DE BALÓN 3 VÍAS SILICONA PUNTA COUVELAIRE 24FR (8mm) 42cm CAPACIDAD DEL BALÓN 80ml	10		10	capacidad de balón 60ml. en silicona
237	CT10321035	CATETER VESICAL DE BALÓN 3 VÍAS SILICONA PUNTA DUFOUR 20FR (667mm) 42cm CAPACIDAD DEL BALÓN 60ml	30		30	capacidad de balón 60ml en silicona
238	CT10321036	CATETER VESICAL DE BALÓN 3 VÍAS SILICONA PUNTA DUFOUR 22FR (733mm) 42cm CAPACIDAD DEL BALÓN 70ml	30		30	capacidad de balón 60ml en silicona
239	CT10321037	CATETER VESICAL DE BALÓN 3 VÍAS SILICONA PUNTA DUFOUR 24FR (8mm) 42cm CAPACIDAD DEL BALÓN 80ml	10		10	Catéter vesical de balón 3 vías silicona punta dufour 24Fr (8mm) 42cm capacidad del balón 80mL
240	CT1301641	CATÉTER DE ULTRASONIDO INTRACARDÍACO TEMPORAL	8		8	Catéter de ultrasonido intracardiaco temporal para visualizar estructuras cardíacas flujo sanguíneo dentro del corazón. Compatible con consola de ultrasonido ViewMate™ a través del módulo de interfaz de catéter ViewFlex.
241	F01C01	CATGUT CROMADO 0 AGUJA REDONDA 1/2 CIRCULO 37mm 90cm	144	144	288	Catgut cromado 0 aguja 1/2 circulo redonda 37mm 90cm
242	CT10241052	CATGUT CROMADO 0 AGUJA REDONDA 1/2 CIRCULO 65mm 70cm	170	48	218	catgut cromado 0 aguja 1/2 circulo redonda 65mm 70cm
243	CT10241059	CATGUT CROMADO 1 AGUJA REDONDA 1/2 CIRCULO 37mm 90cm	672	768	1440	Catgut cromado 1 aguja 1/2 circulo redonda 37mm 90cm
244	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
245	F01C03	CATGUT CROMADO 2/0 AGUJA REDONDA 1/2 CIRCULO 37mm 75cm	408	864	1272	Catgut cromado 2/0 aguja 1/2 circulo redonda 37mm 75cm
246	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
247	CT10241061	CATGUT CROMADO 4/0 AGUJA REDONDA 1/2 CIRCULO 17mm 75cm	120	120	240	Catgut cromado 4/0 aguja 1/2 circulo redonda 17mm 75cm
248	F01C06	CATGUT CROMADO 5/0 AGUJA REDONDA 1/2 CIRCULO 17mm 75cm		24	24	
249	CT6291784	CELDA PARA MEDICION DE SATURACION Y HEMATOCRITO EN LINEA 1/2	80		80	Compatible con el equipo de la Institución BIOTREND MEDTRONIC
250	CT1029767	CELULOSA OXIDADA REGENERADA 7,6cm X 10,2cm	220		220	Celulosa oxidada regenerada 7,6cm x 10,2cm
251	CEMENTOANTI	CEMENTO OSEO CON GENTAMICINA	60		60	cemento óseo con gentamicina fraguado medio
252	CT162943	CEMENTO OSEO CON TOBRAMICINA	5		5	cemento óseo con tobramicina fraguado medio
253	H02C01	CERA OSEA 2,5g	516		516	Cera ósea 2,5g
254	CT4011015	CINTA AZUL PARA IDENTIFICACION DE VASOS SANGUINEOS L	20		20	Cinta biocompatible para identificación oclusión y retracción de vasos sanguíneos
255	CT4011014	CINTA ROJA PARA IDENTIFICACION DE VASOS SANGUINEOS	40		40	Cinta biocompatible para identificación oclusión y retracción de vasos sanguíneos
256	H03C01	CINTA UMBILICAL 2 X 30 75cm	100	12	112	Cinta umbilical 2 x 30 75cm
257	E08E10	CINTA VAGINAL LIBRE DE TENSION PARA INCONTINENCIA URINARIA RETROPUBICA	25		25	cinta vaginal libre de tensión para incontinencia urinaria retropública
258	F02L01	CLAMP UMBILICAL	1.000	1.400	2400	
259	CT1451892	CLAMP VASCULAR TIPO BULLDOG DESECHABLE MAXI RECTO-PRESION 165-175G	20		20	
260	CT10251031	CLIP SISTEMA DE LIGADURA XL	42	12	54	Apoyo tecnológico Pistola compatible con clip

261	CT9531263	COIL DE EMBOLIZACION NEUROVASCULAR DIFERENTES MEDIDAS	8		8	
262	CT9531347	COIL EMBOLIZACION CEREBRAL 1,5mm (HELIX)	5		5	
263	CT1026843	COLLAR CERVICAL GRADUABLE	1		1	
264	CT1301865	CONECTOR DE CUATRO POLOS PARA DISPOSITIVOS IMPLANTABLES DE GESTIÓN DE RITMO CARDIACO	1		1	
265	CT124436	CONECTOR EN Y PARA TERAPIA DE PRESION NEGATIVA	30		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.
266	C02C01	CONECTOR LIBRE DE AGUJA	12.000		12000	Conector libre de aguja compatible con catéter peritoneal y catéter ventricular
267	C21C03	CONECTOR RECTO	24		24	
268	CT9861805	CONECTOR RECTO 1/2 X 1/2	100		100	conector estéril sin fuer
269	CT2001202	CONFORMADOR OFTALMICO ADULTO 20mm	34		34	conformador oftálmico adulto 20mm
270	C01C02	CONFORMADOR OFTALMICO PEQUEÑO 16mm	10		10	conformador oftálmico pequeño 16mm
271	CT10061927	CORTA METAL	10		10	Apoyo Tecnológico: Equipo neumático compatible con la fresa. Contiene motor neumático, pedal, regulador, manguera, camisas y acoples
272	CT4091875	Cortador laríngeo 2.9 mm/22.5cm	3		3	
273	CT4091876	Cortador laríngeo recto 4mm/22.5 cm	3		3	
274	F24C03	COTONOIDE 13mm X 13mm PEQUEÑO	2.800		2800	cotonoide 13mm x 13mm pequeño con marcador radiolucido
275	F24C02	COTONOIDE 25mm X 25mm MEDIANO	5.000		5000	Cotonoide 25mm x 25mm mediano con marcador radiolucido
276	F24C01	COTONOIDE 38mm X 38mm GRANDE	1.200		1200	cotonoide 38mm x 38mm grande con marcador radiolucido
277	CT409930	CUCHILLA PARA BISTURI 12		200	200	
278	CT1301867	Cuchilla CPS universal	1		1	
279	B28C04	CUCHILLA OFTALMICA 3.2 mm	18		18	
280	B29C01	CUCHILLA PARA BISTURI 10		100	100	
281	CT409929	CUCHILLA PARA BISTURI 11	1.100	200	1300	Cuchilla para bisturí 11
282	B29C02	CUCHILLA PARA BISTURI 15	10.700	5.500	16200	Cuchilla para bisturí 15
283	CT409805	CUCHILLA PARA BISTURI 20		1.500	1500	Cuchilla para bisturí 20
284	B30C03	CUCHILLA PARA BISTURI 23	6.500	500	7000	Cuchilla para bisturí 23
285	CT10051919	CUCHILLA PARA CORTE DE HUESO CRANEO	40		40	
286	CT10061961	CUCHILLAS PARA ARTROSCOPIA	4		4	
287	CT4091657	CUCHILLAS PARA DERMATOMO	100		100	
288	B28C01	CUCHILLETE OFTALMICO 15 GRADOS	390	150	540	Cuchillete oftálmico 15 grados
289	CT4091639	CUCHILLETE OFTALMICO DE 2,75 mm	270		270	Bisturí de microcirugía de 2,75 mm
290	B28C13	CUCHILLETE PARA VITRECTOMIA 20 GRADOS	24		24	Cuchillete para vitrectomia 20 grados
291	CT9531754	DESINFECTANTE LIQUIDO POLIHEXAMIDA BETANIA 0,1% frasco 350ml	100		100	

292	CT3041046	DISPOSITIVO ACCESO INTRAOSEO ADULTO calibre 15	2		2	
293	CT3041047	DISPOSITIVO ACCESO INTRAOSEO PEDIATRICO calibre 18	1		1	
294	CT4791408	DISPOSITIVO DE CIERRE VASCULAR 6F	20		20	
295	E08E11	DISPOSITIVO DE LIGADURA DE BANDAS MULTIPLES 8.6mm-11.5mm 110cm	40	23	63	Dispositivo de ligadura de bandas múltiples 8.6mm-11.5mm 110cm
296	CT601820	DISPOSITIVO INTRAUTERINO EN T ANTICONCEPTIVO		62	62	Dispositivo intrauterino en T anticonceptivo
297	CT529198	DREN DE PEN-ROSE 10 mm RADIOPACO ESTERIL	100	80	180	
298	CT529199	DREN DE PENROSE 19mmX13mmX46cm RADIOPACO ESTERIL	150	100	250	
299	F25D01	DREN DE PEN-ROSE 4 mm RADIOPACO ESTERIL	150	50	200	
300	F25D02	DREN DE SILICONA REDONDO SIN CONECTOR 19F	290		290	Dren de silicona redondo sin conector 19F
301	D02E01	ELECTRODO ADULTO PARA DESFRIBILACION	100		100	electrodo adulto para desfibrilación COMPATIBLE CON DESFIBRILADOR NIHON KOHDEN
302	CT3831426	Electrodo Auricular	1		1	
303	CT3831430	Electrodo De Marcapaso No MRI	30		30	
304	CT3831429	Electrodo De Marcapaso RMI	50		50	
305	D01E01	ELECTRODO ELECTROCARDIOGRAMA ADULTO	60.400	12.550	72950	electrodo electrocardiograma adulto
306	CT1411748	ELECTRODO PARA MARCAPASOS 2/0 -60CM- AGUJA RECTA 60MM- AGUJA 25MM-1/2C	50		50	
307	CT3831427	ELECTRODO QUARTET PARA VENTRICULO IZQUIERDO	8		8	
308	CT3831597	ELECTRODO QUICKFLEX MICRO PARA VENTRICULO IZQUIERDO	1		1	
309	CT3831428	ELECTRODO VENTRICULAR PARA CARDIODESFIBRILADOR	25		25	
310	CT1481075	ENDOGRAPADORA 45MM 340MM LINEAL CORTANTE ARTICULADA	30		30	compatible con las recargas de tejido vascular, grueso y regular
311	CT3421240	ENDOGRAPADORA 45MM 440MM LINEAL CORTANTE ARTICULADA	2		2	compatible con las recargas de tejido vascular, grueso y regular
312	CT1481076	ENDOGRAPADORA 60MM 340MM LINEAL CORTANTE ARTICULADA	40		40	compatible con las recargas de tejido vascular, grueso y regular
313	CT4321603	ENDOGRAPADORA 60MM 440MM LINEAL CORTANTE ARTICULADA	4		4	compatible con las recargas de tejido vascular, grueso y regular
314	CT1481786	ENDOGRAPADORA ARTICULABLE AUTOMATICA CON BATERIA DE LITIO 45 mm	1		1	
315	CT1481787	ENDOGRAPADORA ARTICULABLE AUTOMATICA CON BATERIA DE LITIO CON TECNOLOGIA DE AGARRE DE SUPERFICIE 60 mm	2		2	
316	CT3421103	ENDOGRAPADORA LINEAL CORTANTE 60mm	3		3	compatible con las endograpadoras de tejido vascular, grueso y regular
317	CT4661697	ENDOPROTESIS TORACICA (incluye introductor, balón planchado, 2 guías de alto soporte)	1		1	incluye introductor, balón planchado, guía de alto soporte incluye tronco, colateral, introductores, balón planchado, 2 guías de alto soporte
318	CT4461685	ENDOPROTESIS AORTICA ABDOMINAL CON FIJACION SUPRA RENAL (incluye tronco, colateral, introductores, balón planchado, 2 guías de alto soporte)	1		1	incluye tronco, colateral, introductores, balón planchado, dos guías de alto soporte

319	CT4461692	ENDOPROTESIS AORTICA ABDOMINAL REPOSICIONABLE SIN FIJACION SUPRA RENAL (incluye tronco, colateral, introductores, balón planchado, 2 guías de alto soporte)	1		1	incluye tronco, colateral, introductores, balón planchado, 2 guías de alto soporte
320	CT4461563	ENDOPROTESIS AORTICA CONTRALATERAL AAA	1		1	
321	CT4461656	ENDOPROTESIS AORTOMONOILIACA	1		1	
322	A10B01	EQUIPO BURETA 150ml PARA ADMINISTRACION DE SOLUCIONES	34.000	8.500	42500	
323	E08E09	EQUIPO CATETER DRENAJE MULTIPROPOSITO 12 Fr	10		10	
324	CT529968	EQUIPO DE DRENAJE TORÁXICO DE ALTA CAPACIDAD DE 3 CAMARAS SECO	330	100	430	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.
325	A12E01	EQUIPO DE MACROGOTEO SIN AGUJA PARA ADMINISTRACION DE SOLUCIONES	21.600	13.550	35150	Equipo para administración de soluciones en PVC,ABS, polietileno de baja densidad, polipropileno, caucho látex, acrílico, policarbonato sin aguja
326	A13E02	EQUIPO DE MICROGOTEO SIN AGUJA PARA ADMINISTRACION DE SOLUCIONES		20	20	Equipo para administración de soluciones en PVC,ABS, polietileno de baja densidad, polipropileno, caucho látex, acrílico, policarbonato sin aguja
327	CT5091780	EQUIPO DRENAJE TORAXICO DE 1 CAMARA PORTATIL	3		3	Equipo drenaje toraxico de 1 cámara portátil
328	G10E01	EQUIPO EXTENSION DE ANESTESIA	11.100	1.600	12700	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,
329	CT4981407	EQUIPO FOTOPROTECTOR PARA BOMBA DE INFUSIÓN	2.000	200	2200	Apoyo tecnológico: Sistema de infusión volumétrico de doble o triple canal, digital para administración continua o intermitente por vías: Intravenosa, intra-arterial, subcutánea, epidural, irrigación. Rangos de infusión micro (0,1 a 99.9 ml/h, en incremento, con posibilidad de administrar dos medicamentos, manejo inteligente de aire, retropurgado, cálculo de dosis alarmas auditivas y visuales.
330	G02M02	EQUIPO MICRONEBULIZADOR PARA AEROSOLTERAPIA ADULTO	920	1.750	2670	kit micro nebulizador con mascara libre de látex con capacidad mayor a 5 ml
331	G12E01	EQUIPO MICRONEBULIZADOR PARA AEROSOLTERAPIA PEDIATRICO	36	1.480	1516	equipo micro nebulizador para aerosolterapia pediátrico
332	A06E01	EQUIPO PARA BOMBA DE DOLOR	190		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

						Apoyo tecnológico: Sistema de infusión volumétrico de doble o triple canal, digital para administración continua o intermitente por vías: Intravenosa, intra-arterial, subcutánea, epidural, irrigación. Rangos de infusión micro (0,1 a 99.9 ml/h, en incremento, con posibilidad de administrar dos medicamentos, manejo inteligente de aire, retropergudo, cálculo de dosis alarmas auditivas y visuales.
333	A07E03	EQUIPO PARA BOMBA DE INFUSIÓN	33.000	10.000	43000	
334	CT4901795	EQUIPO PARA BOMBA DE URODINAMIA CON TUBO DE INFUSION	120		120	
335	CT142935	EQUIPO PARA BOMBA ENTERAL CON PUNZON O TAPA ROSCA PARA ALIMENTACION POR SONDA	770	15	785	equipo para bomba enteral para alimentación por sonda
336	CT4901848	EQUIPO PARA IRRIGACION DE UNA VIA	260		260	
337	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 ámbar, Po
338	D18E01	EQUIPO PARA MEDIR LA PRESIÓN VENOSA CENTRAL	1.100		1100	Sistema de tubos para medir la presión venosa central (PVC) con dispositivo de infusión. Usado en infusiones por gravedad
339	CT2001806	ESCLERA HUMANA	5		5	
340	G01O02	ESPONJA CONTROL DE EPISTAXIS 8cm CON STRING	100		100	esponja control de epistaxis 8cm con string
341	B02BG001661	ESPONJA HEMOSTÁTICA DE COLAGENO BOVINO 5cm X 8cm	440	30	470	Esponja hemostática de colágeno bovino 5cm x 8cm
342	CT3101781	estabilizador de tejido cardiaco	3		3	Empaque estéril individual dentro de la unidad de empaque: dos líneas en paralelo con ventosas en el cuerpo para aplicar presión negativa y estabilizar el tejido cardiaco.
343	G01E01	ESTILETE PARA INTUBACIÓN 14F	1.000	100	1100	Estilete para intubación 14F
344	CT499830	ESTILETE PARA INTUBACION PEDIATRICO		24	24	
345	CT5201435	EXTENSION PARA CATETER DE ABLACION 7F 2.3mm 110cm	10		10	
346	CT3091318	EXTENSION DE INYECTOR	150		150	
347	CT5201643	EXTENSION DECAPOLAR PARA CATETER DUODECAPOLAR 150cm	1		1	
348	CT5201439	CABLE PARA ELECTROFISIOLOGIA CUADRIPOlar 1.5m	3		3	
349	CT5201438	CABLE PARA ELECTROFISIOLOGIA DECAPOLAR 1.5m	10		10	
350	CT4981189	EXTENSIÓN PARA VENOCILISIS NEONATAL	300		300	
351	CT5201642	CABLE DE EXTENSION PARA ELECTROFISIOLOGIA DECAPOLAR NEGRA	1		1	
352	C01P03	FIJADOR ABSORBIBLE PARA MALLAS DE 25 STRPAS	3		3	fijador absorbible para mallas de 25 strpas
353	E03F10	FILTRO DIALIZADOR PEQUEÑO DE 110 - 150m2	2.100		2100	Apoyo tecnológico: dializador. filtro dializador pequeño de 110 - 150m2
354	G01S02	FILTRO HUMIDIFICADOR ANTIBACTERIAL	3.000	200	3200	filtro humidificador antibacterial

		ADULTO				adulto
355	CT4141320	FILTRO VENA CAVA	3		3	
356	CT10051923	FRESA CORTANTE PARA HUESO COLUMNA	40		40	Apoyo Tecnológico: Equipo eléctrico compatible con la fresa. Contiene motor eléctrico, pieza de mano, consola, pedal eléctrico, camisas y acoples
357	CT10051920	FRESA CORTANTE PARA HUESO CRANEO	80		80	Apoyo Tecnológico: Equipo eléctrico compatible con la fresa. Contiene motor eléctrico, pieza de mano, consola, pedal eléctrico, camisas y acoples
358	CT10011925	FRESA CORTANTE PARA HUESO OTORRINO	30		30	Apoyo Tecnológico: Equipo eléctrico compatible con la fresa. Contiene motor eléctrico, pieza de mano, consola, pedal eléctrico, camisas y acoples
359	CT10051924	FRESA DIAMANTADA PARA HUESO COLUMNA	30		30	Apoyo Tecnológico: Equipo eléctrico compatible con la fresa. Contiene motor eléctrico, pieza de mano, consola, pedal eléctrico, camisas y acoples
360	CT10011926	FRESA DIAMANTADA PARA HUESO OTORRINO	40		40	Apoyo Tecnológico: Equipo eléctrico compatible con la fresa. Contiene motor eléctrico, pieza de mano, consola, pedal eléctrico, camisas y acoples
361	CT10061962	FRESA PARA ARTROSCOPIA: 5,5mmX120mm	3		3	Apoyo Tecnológico: Equipo eléctrico compatible con la fresa. Contiene motor eléctrico, pieza de mano, consola, pedal eléctrico, camisas y acoples
362	CT10051921	FRESA TRANSNASAL CORTANTE BASE DE CRANEO	40		40	Apoyo Tecnológico: Equipo eléctrico compatible con la fresa. Contiene motor eléctrico, pieza de mano, consola, pedal eléctrico, camisas y acoples
363	CT10051922	FRESA TRANSNASAL DIAMANTADA BASE DE CRANEO	20		20	Apoyo Tecnológico: Equipo eléctrico compatible con la fresa. Contiene motor eléctrico, pieza de mano, consola, pedal eléctrico, camisas y acoples
364	CT3881748	GEL ANTIMICROBIANO CON PLATA 55ppm TUBO 45ml	50	25	75	
365	CT3881637	GEL DE MIEL LEPTOSPERMUN 100% TUBO X 44ml	60	25	85	
366	CT3881749	GEL DERMICO HIDRATANTE TUBO 85g	30		30	
367	D11AD035341	GEL HIDROCLOIDE CON ANTISEPTICO TUBO FRASCO 30 ml	15	25	40	Gel hidrocláido para la limpieza, descontaminación y humidificación de heridas cutáneas aguda y crónicas frasco de 30 ml
368	CT2281419	GENERADOR CARDIORESINCRONIZADOR IMPLANTABLE	6		6	
369	CT4491442	Generador De Marcapaso Definitivo (Bicameral)	25		25	
370	CT4491443	Generador De Marcapaso Definitivo (Unicameral)	2		2	
371	CT2711628	GENERADOR DE MARCAPASO UNICAMERAL NO RMI	2		2	
372	C02S11	GLICONATO MONOFILAMENTO ABSORBIBLE MEDIO TIEMPO 3/0 - 3/8 AC 19 mm	120		120	
373	CT9601938	GORRO NEONATAL PARA VENTILACION MECANICA NO INVASIVA	40		40	Gorro neonatal para ventilación mecánica no invasiva
374	C02M24	GRAPADORA CIRCULAR ENDOLUMINAL 21 mm	1		1	
375	CT1481169	GRAPADORA CIRCULAR ENDOLUMINAL 29MM	3	2	5	compatible con las recargas de tejido vascular, grueso y regular

376	CT1481165	GRAPADORA LINEAL CORTANTE 55mm, ALTURA AJUSTABLE	6	2	8	compatible con las recargas de tejido vascular, grueso y regular
377	CT1481154	GRAPADORA LINEAL CORTANTE DE 75 mm ALTURA AJUSTABLE	70		70	Cortadora lineal 75mm
378	CT4851458	GUIA 0.035 x 260 EXTRA STIFF (ENDOPROTESIS)	2		2	
379	CT4321375	GUIA ANGIOPLASTIA DIFERENTES SOPORTES	100		100	
380	G01G01	GUIA BILIAR ELECTROQUIRURGICA 0,35 480cm	40		40	Guía biliar electro quirúrgica 0,35 480cm
381	CT4321322	GUIA DE INTERCAMBIO RECTA (0.035 X 260 Cm)	300		300	Guía vascular con revestimiento en PTFE 0.035" 260cm y punta en J de 3mm
382	D07603	GUIA DIAGNOSTICA 035mmX145cm o 150cm	25		25	
383	CT4461908	GUIA EN ACERO INOXIDABLE CON TFE PARA KIT DE ENDOPROTESIS DE AORTA TORAXICA/ABDOMINAL DE BAJO PERFIL	1		1	
384	CT4321339	GUIA HIDROFILICA 035 x 150	250		250	
385	D04G01	GUIA HIDROFILICA 0,35mmx 180cm/260 cm	35		35	Guía dirigible hidrofílica con nitinol 0.035" (0.89mm), 260cm
386	CT4321599	GUIA HIDROFILICA DE INTERCAMBIO 0.035" 260cm	80		80	
387	CT4321474	GUIA CON REVESTIMIENTO HIDROFILICO 0.014" 300cm CON PUNTA RECTA	40		40	
388	CT4851575	GUIA HIDROFILICA 0.014" 195cm CON PUNTA RECTA MOLDEABLE	1		1	
389	D03G02	GUIA TEFLONADA 0,035" 150cm CON PUNTA EN J	50		50	
390	CT1451802	HEMOCONCENTRADOR PEQUEÑO	50		50	Requiere soporte como apoyo tecnológico
391	CT1029766	HEMOSTATICO TOPICO ABSORBIBLE FIBRILAR: 5,1 x 10,2	200	20	220	Celulosa oxidada regenerada tipo algodón 5,1cm x 10cm
392	CT124998	HALURONATO DE SODIO 12,5 mg CMC 25g JERINGA 5g	50		50	Jeringa pre llenada 5g, cada jeringa contiene 12,5mg de hialuronato de sodio y 25mg de CMC
393	S01KH015602	HALURONATO SODICO 24mg/ml SOLUCION OFTALMICA JERINGA LUER LOCK 1ml MAS CANULA	280		280	hialuronato sódico 24mg/ml solución oftálmica jeringa luer lock 1ml mas cánula
394	CT1048854	HUMIDIFICADOR DESECHABLE CON VENTURY		40	40	Humidificador desechable con ventury
395	G02H01	HUMIDIFICADOR DESECHABLE PARA OXIGENO	7.300	3.000	10300	humidificador desechable para oxigeno
396	CT200940	IMPLANTE MIDPAR N°18 *	1		1	
397	CT2001242	IMPLANTE OCULAR EN SILICONA 18	20		20	implante ocular en silicona 18
398	CT200237	IMPLANTE RETINAL BANDA CIRCULAR 2,5 mm	30		30	Implante retinal banda circular 2,5 mm
399	CT9961856	Incentivo Inspiratorio con puerto para oxigeno	20		20	
400	CT4531089	INHALOCAMARA PEDIATRICA		1.000	1000	
401	E011024	INJERTO CORTICO ESPONJOSO 32 GR.	1		1	
402	E01104	INJERTO LAJA CORTICAL FEMUR	1		1	
403	CT5911840	INMOVILIZADOR CERVICAL PEDIATRICO GRADUABLE	1		1	Inmovilizador cervical pediátrico graduable
404	CT10261006	INMOVILIZADOR CERVICAL TIPO FILADELFIA TALLA L	30	66	96	Inmovilizador cervical tipo filadelfia talla L
405	CT1026951	INMOVILIZADOR CERVICAL TIPO FILADELFIA TALLA M	40	126	166	Inmovilizador cervical tipo filadelfia talla M
406	S2S347	INMOVILIZADOR CERVICAL TIPO FILADELFIA TALLA S		26	26	Inmovilizador cervical tipo filadelfia talla S
407	G02I01	INSPIROMETRO DE INCENTIVO RESPIRATORIO	2.100	170	2270	inspirómetro de incentivo respiratorio
408	CT5651636	INTRODUCCTOR AGILIS NXT DEFLECTABLE	1		1	
409	CT5651341	INTRODUCTOR FLEXOR CON BRAZO LATERAL	5		5	

410	CT5651444	INTRODUCTOR HEMOSTATICO (ELECTROFIOLOGIA)	80		80	
411	CT5651483	INTRODUCTOR INTRACEREBRAL PARA ANGIOGRAFIA (IVA)	1		1	
412	CT5651445	INTRODUCTOR DE DESPRENDIMIENTO 8F 14 cm 0.038 50cm	100		100	Contiene guía, jeringa dilatador y capuchón
413	CT5651383	INTRODUCTOR TRANSRADIAL 5 FR	300		300	
414	C04I01	INTRODUCTOR VASCULAR 5 Fr	1		1	
415	CT5651271	INTRODUCTOR VASCULAR 11 CM	400		400	
416	CT1451897	JERINGA ASEPTO 60 ONZAS	30		30	
417	A01J02	JERINGA DESECHABLE 10ml CON AGUJA 21X1 1/2 LUER LOCK EMBOLO DE CAUCHO	250.000	90.000	340000	Jeringa de 3 partes desechable 10mL con aguja 21x1 1/2 luer lock embolo de caucho
418	A01J06	JERINGA DESECHABLE 1ml CON AGUJA 27X1/2 LUER LOCK EMBOLO DE CAUCHO	27.000	13.000	40000	Jeringa de 3 partes 1ml con aguja 27x1/2 luer lock embolo de caucho
419	A01J03	JERINGA DESECHABLE 20ml CON AGUJA 21X1 1/2 LUER LOCK EMBOLO DE CAUCHO	18.000	2.500	20500	Jeringa de 3 partes 20mL con aguja 21x1 1/2 luer lock embolo de caucho
420	A01J04	JERINGA DESECHABLE 3ml CON AGUJA 21X1 1/2 LUER LOCK EMBOLO DE CAUCHO	21.000		21000	Jeringa de 3 partes 3mL con aguja 21x1 1/2 luer lock embolo de caucho
421	A01J01	JERINGA DESECHABLE 5ml CON AGUJA 21X1 1/2 LUER LOCK EMBOLO DE CAUCHO	220.000	38.000	258000	Jeringa de 3 partes 5mL con aguja 21x1 1/2 luer lock embolo de caucho
422	A01J05	JERINGA DESECHABLE 60ML CON AGUJA 21X1 1/2 LUER LOCK EMBOLO DE CAUCHO	9.000	275	9275	Jeringa de 3 partes 60mL con aguja 21x1 1/2 luer lock embolo de caucho
423	CT309752	JERINGA DESECHABLE 60ml CON PUNTA CATETER EMBOLO DE CAUCHO	500	125	625	Jeringa de 3 partes 60mL con punta catéter embolo de caucho
424	CT5031228	JERINGA DOBLE DE 200mL PARA INYECTOR	800		800	
425	A01J07	JERINGA HEPARINIZADA 1ml CON AGUJA 25X5/8	18.000	50	18050	Jeringa heparinizada 1ml con aguja 25x5/8
426	CT3091226	JERINGA INSUFLADORA	150		150	
427	A07E04	JERINGA PERFUSOR 20ml CON AGUJA	600		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
428	A07E05	JERINGA PERFUSOR 50ml CON AGUJA	100		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
429	CT9771797	KIT AORTICA POLIESTER 270 DOBLE AGUJA 1/2 CIRCULO 20MM 75CM	6		6	
430	CT1021733	KIT CATETER CRÓNICO DE HEMODIALISIS BILUMEN 14.5FR (4.8mm) 45cm (LARGA VIDA)	50		50	
431	CT3771849	kit catéter de bloqueo continuo de nervio periférico 0.45x0.85x400mm con cánula 18Gx4	30		30	
432	C17C01	KIT CATETER HEMODIALISIS BILUMEN CORTA VIDA EXTENSIONES CURVAS 14F 15cm	110		110	Conjunto de cateterización de dos luces para hemodiálisis con catéter curvado. Para infusiones de gran volumen. Contiene catéter doble lumen curvado, guía, catéter radiopaco, traductor de presión, introductor, dilatador de tejidos.

433	CT10271001	KIT CATETER HEMODIALISIS BILUMEN CORTA VIDA EXTENSIONES RECTAS 14F 20cm	80		80	conjunto de cateterización de dos luces para hemodiálisis. Para infusiones de gran volumen. Contiene catéter doble lumen, guía, introductor, dilatador de tejido, jeringa.
434	C17C02	KIT CATETER HEMODIALISIS BILUMEN LARGA VIDA 14,5F 36cm	45		45	Kit catéter hemodiálisis bilumen larga vida 14,5F 36cm
435	CT1027951	KIT CATETER HEMODIALISIS BILUMEN LARGA VIDA 14,5F 40cm	50		50	Kit catéter hemodiálisis bilumen larga vida 14,5F 40cm
436	CT148812	KIT DE GASTROSTOMIA ENDOSCOPICA PERCUTANEA 24F	45		45	Contiene Campo fenestrado, bucle de inserción, trampa, tubo de alimentación de silicona, gasas, tijera, hemostato, tubo de abrazadera, adaptador, aguja trocar, aguas, jeringa.
437	CT2571572	KIT DE IMPLANTE CONTIENE AGUJA JERINGA Y GUIA 0.035	5		5	Contiene aguja, jeringa y guía 0.035
438	CT11211091	KIT DE MONITOREO INTRAOPERATORIO	20		20	Apoyo tecnológico. Monitoreo 32 canales 64 entradas, 5 cajas estimuladores eléctricos, transcraneal xx para potenciales motores, auditivos, somato sensoriales, mapeo cortical
439	CT9581485	KIT DE NEURONAVEGACION CON ACCESORIOS	15		15	Apoyo tecnológico. Contiene set de neuronavegador en tres dimensiones computador interfase visual y táctil, software de procesamiento de imágenes vector visión compact
440	CT484954	KIT INTRODUCTOR PARA TRAQUEOSTOMIA PERCUTANEA 8,0F 29cm	60		60	equipo introductor para traqueostomía percutánea con revestimiento hidrofílico, contiene dilatador, catéter guía, guía en acero inoxidable, aguja introductora de catéter, marca de posición del nivel de la piel, con punto de dilatador reborde de seguridad
441	C02I01	KIT INTRODUCTOR PERCUTANEO 8,5F 10cm 0,035	35		35	Contiene guía de alambre de resorte, gasas, obturador, catéter.
442	CT9961884	KIT MANGUERAS DOBLE LUMEN DE 5M DE ASPIRACION/IRRIGACION PARA ASPIRADOR ULTRASONICO	5		5	
443	G02V01	KIT MASCARA PARA OXIGENO CON VENTURY ADULTO	4.500	640	5140	Contiene mascara, cánula y válvulas
444	CT9771728	KIT MITRAL POLIESTER 2/0 DOBLE AGUJA 1/2CIRCULO 16MM 75CM	12		12	
445	A05E01	KIT PARA ANESTESIA EPIDURAL 19G 900mm	450		450	Contiene aguja, jeringa, catéter, filtro y conector
446	CT10961841	Kit para reanimación con pieza en T y puerto de succión, mascara 35mm	30		30	
447	CT10961842	Kit para reanimación con pieza en T y puerto de succión, mascara 42mm	50		50	
448	CT10961843	Kit para reanimación con pieza en T y puerto de succión, mascara 50mm	100		100	
449	CT10961844	Kit para reanimación con pieza en T y puerto de succión, mascara 60mm	10		10	
450	CT1411749	KIT POLIESTER 2/0 DOBLE AGUJA REDONDA 1/2 CIRCULO 22MM 15X75CM CV POLIBUTILATO ALMOHADILLA TEFLON	48		48	Poliéster verde recubierto 2/0 con almohadilla de teflón poliéster blanco recubierto 3/0 doble aguja redonda 1/2 círculo 22mm 75cm
451	CT6291787	KIT RESCATADOR DE CELULAS (CAMPANA, TUBERIA Y BOLSAS)	10		10	Compatible con el equipo de la Institución AUTOLOG

						MEDTRONIC
452	CT3771111	KIT VALVULA PROGRAMABLE HIDROCEFALIA ADULTO	10		10	contiene válvula, catéter distal y catéter ventricular
453	CT3771110	KIT VALVULA PROGRAMABLE HIDROCEFALIA PEDIATRICA DE PERFIL BAJO	2		2	Contiene válvula, catéter distal y catéter ventricular, de perfil bajo
454	CT5531058	LANCETAS PARA GLUCOMETRIA		32.800	32800	
455	CT2311789	LAPIZ PARA SECCION DE ASES ANOMALOS CON RADIOFRECUENCIA IRRIGADA	1		1	Compatible con el equipo de la Institución CARDIOBLATE MEDTRONIC
456	F01L05	LENTE INTRAOCULAR ESCLERAL DIFERENTES DIOPTRIAS	15		15	lente intraocular escleral diferentes dioptrias
457	CT2001057	LENTE INTRAOCULAR PARA AFAQUIA 5/8,5	15		15	lente intraocular para afaquia 5/8,5
458	CT2001197	LENTE INTRAOCULAR PLEGABLE 3 PIEZAS DIFERENTES DIOPTOMETRIAS	10		10	lente intraocular plegable esférico hidrofóbico tres piezas
459	F01L07	LENTE INTRAOCULAR PLEGABLE DIFERENTES DIOPTRIAS	130		130	lente intraocular plegable diferentes dioptrias
460	F01L02	LENTE INTRAOCULAR RIGIDO DIFERENTES DIOPTRIAS	60	100	160	lente intraocular rígido diferentes dioptrias
461	CLIPHEMO	LIGACLIP DE POLIMIERO NO ABSORBIBLE L CARTUCHO X 6	30		30	Apoyo tecnológico Pistola compatible con clip
462	D01H04	LIGACLIP DE TITANIO MEDIANO CARTUCHO 6 CLIPS	144		144	Apoyo tecnológico Pistola compatible con clip
463	CT10301230	LIGACLIP DE TITANIO MEDIO/LARGO CARTUCHO 6 CLIPS	430	160	590	Apoyo tecnológico Pistola compatible con clip
464	D01H03	LIGACLIP DE TITANIO PEQUEÑO CARTUCHO 6 CLIPS	120		120	Apoyo tecnológico Pistola compatible con clip
465	CT4841881	LINEA DE MUESTREO PARA CAPNOGRAFIA	1.200		1200	
466	CT3461149	LINEAS DE CATÉTERES SANGUINEOS PARA HEMODIALISIS	3.600		3600	Líneas de catéteres sanguíneos para hemodiálisis
467	A04L01	LLAVE DE TRES VIAS	15.330	600	15930	Apirogena, estéril
468	CT4551872	Malla de polipropileno parcialmente absorbible con poliglecaprona 10x15	3		3	
469	CT4551017	MALLA OVALADA SEPARADORA DE TEJIDO POLIPROPILENO RECUBIERTA DE POLIGLECAPRONE POLIDIOXANONA 20cm X 25cm	2		2	malla separadora de tejido polipropileno recubierta de poliglecaprona polidioxanona 20cm x 25cm
470	CT4551626	MALLA POLIPROPILENO 15cm X 10cm PARA REPARACIÓN DE PARED ABDOMINAL	3		3	Malla polipropileno 15cm x 10cm
471	CT4551903	MALLA POLIPROPILENO 15cm X 15cm	60		60	
472	H01M01	MALLA POLIPROPILENO 30cm X 30cm	20	60	80	
473	MALLA	MALLA POLIPROPILENO RECUBIERTA CON CELULOSA OXIGENADA REGENERADA Y POLIDIOXANONA 15cm X 10cm	1		1	malla polipropileno recubierta con celulosa oxigenada regenerada y polidioxanona 15cm x 10cm
474	CT4551546	MALLA RECTANGULAR SEPARADORA DE TEJIDO POLIPROPILENO RECUBIERTA DE POLIGLECAPRONE POLIDIOXANONA 30cm X 50cm	1		1	malla separadora de tejido polipropileno recubierta de poliglecaprona polidioxanona 30cm x 50cm
475	CT4551018	MALLA SEPARADORA DE TEJIDO POLIESTER RECUBIERTA DE COLAGENO 30cm X 20cm	3		3	malla separadora de tejido poliéster recubierta de colágeno 30cm x 20cm
476	CT4551160	MALLA SEPARADORA DE TEJIDO POLIPROPILENO RECUBIERTA DE POLIDIOXANONA CELULOSA OXIDADA REGENERADA 30,5cm X 30,5cm	2		2	malla separadora de tejido polipropileno recubierta de polidioxanona celulosa oxidada regenerada 30,5cm x 30,5cm
477	CT2751800	MANGUERA DE EXTENSIÓN PARA TRANSDUCTOR DE PRESIÓN DE 120CM	30		30	
478	CT2751056	MANGUERA LISA PARA OXIGENO	90		90	
479	CT9601939	MANGUERA O TUBO DE CONEXIÓN PARA VENTILACION MECANICA NO INVASIVA	90		90	interfaz de conexión manguera o tubo flexible de conexión para ventilación mecánica no invasiva
480	CT4271278	MANIFOLD DE 3 SALIDAS	100		100	

481	MAQAFEITAR	MAQUINA DE AFEITAR DESECHABLE DOBLE HOJA	1.700	624	2324	Máquina de afeitar desechable doble hoja
482	G05M02	MASCARA LARINGEA DESECHABLE 3.0		100	100	
483	G01M03	MASCARA LARINGEA DESECHABLE 4.0		80	80	
484	CT453812	MASCARA LARINGEA DESECHABLE 5.0		30	30	
485	CT9601941	MASCARA NASAL NEONATAL PARA VENTILACION MECANICA NO INVASIVA TALLA M	60		60	mascara nasal neonatal siliconada para ventilación mecánica no invasiva talla m
486	CT9601942	MASCARA NASAL NEONATAL SILICONADA PARA VENTILACION MECANICA NO INVASIVA TALLA S	36		36	mascara nasal neonatal siliconada para ventilación mecánica no invasiva talla s
487	CT9601940	MASCARA NASAL NEONATAL SILICONADA VENTILACION MECANICA TALLA L	25		25	
488	G05M01	MASCARA OXIGENO ADULTO*	2		2	
489	G05M05	MASCARA OXIGENO DE NO REINHALACION PEDIATRICA		30	30	mascara oxígeno de no re inhalación pediátrica
490	G05M03	MASCARA PARA TRAQUEOSTOMIA ADULTO CON EXTENSION PARA OXIGENO	120		120	
491	CT453860	MASCARA PERILARINGEA DESECHABLE TIPO COBRA 1,0		6	6	
492	N01N02	MATRIZ HEMOSTATICA DE GELATINA CON TROMBINA JERINGA 6 ml	60		60	Matriz hemostática con trombina jeringa 5ml
493	CT4011629	MEMBRANA ABSORBIBLE SUSTITUTO DE DURAMADRE 5cm X 5cm	30		30	Membrana absorbible sustituto de duramadre 5cm x 5cm
494	CT1301400	MICROCATETER DE FLUJO DIRIGIDO 1,5 F 0.51mm 165 cm	3		3	
495	CT1301279	MICROCATETER INTRACEREBRAL 1.7 F 0.57mm 150cm	5		5	
496	CT1591756	MICROCOIL PLATINO 0,018 X 3 cm	10		10	
497	F06M01	MICROESPONJA QUIRURGICA OFTALMICA EN PUNTA DE LANZA CON MANGO MALEABLE	792	240	1032	micro esponja quirúrgica oftálmica
498	CT4321402	MICROGUJA HIDROFILICA 0,008" 0.20mm 200 cm	10		10	
499	CT4321415	MICROGUJA HIDROFILICA 0.014" 0.36mm 200 cm	10		10	
500	CT4321414	MICROGUJA HYBRID 1214D	1		1	
501	CT8611570	MONITOR IMPLANTABLE DE EVENTOS	1		1	
502	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
503	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
504	CT10241594	NANOBALON CORONARIO	3		3	
505	CT663814	NYLON 0 AGUJA CURVA REDONDA 1/2 CIRCULO 37mm 75cm		36	36	nylon 0 aguja curva redonda 1/2 circulo 37mm 75cm
506	CT2751808	OXIGENADOR PARA PERFUSION SUPERFICIE MENOR O IGUAL A 1.5M2 SET DE TUBOS INTEGRADO ADULTO Y ADULTO PEQUEÑO (1/2-3/8 Y 3/8-3/8) Y FILTRO ARTERIAL INTEGRADO	1		1	
507	CT6291788	OXIGENADOR PARA PERFUSION SUPERFICIE MENOR O IGUAL A 2.5M2 FILTRO ARTERIAL INTEGRADO	50		50	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
508	D01P03	PAPILOTOMO PRECORTE	4		4	
509	D01P01	PAPILOTOMO TRENADO 5 Fr	6		6	
510	CT3941777	PARCHE DE MARCAPASO PARA DESFIBRILADOR COMPATIBLE CON MINDRAY		10	10	
511	CT230879	PARCHE OCULAR ADULTO	40		40	
512	CT1451753	PARCHES DE TEFLON 7X3X1.5MM	50		50	

513	CT3941635	KIT ELECTRODOS DE SUPERFICIE	2		2	
514	CT10351505	PASTA HIDROCOLOIDE TUBO 30 g		12	12	pasta hidrocoloide tubo 30 gr
515	D02AP020353	PASTA PROTECTORA PARA PIEL TUBO 56.7 g	30		30	pasta protectora para piel tubo 56.7 gr
516	PREFLU	PERFLUOROCARBONO ULTRAPURIFICADO VIAL DE 5ml	35		35	Perfluorocarbono liquido ultrapurificado vial de 5ml
517	CT1481735	PINZA BIPOLAR AVANZADO 35CM X 5MM ARTICULADA PARA LAPAROSCOPIA	1		1	compatible con las endograpadoras de tejido vascular, grueso y regular
518	CT2311790	PINZA BIPOLAR PARA SECCION DE ASES ANOMALOS CON RADIOFRECUENCIA IRRIGADA	1		1	Compatible con el equipo de la Institución CARDIOBLATE MEDTRONIC
519	CT3931152	PINZA DE 5mm CON MANGO DENTADO	60		60	
520	C02M40	PINZA LAPAROSCOPIA 5mm 37cm	45		45	sellador/separador laparoscopico de punta roma
521	CT4571456	PINZA SELLADOR DIVISOR MANDIBULA PEQUEÑA CURVO 16,5mm 19cm	30		30	
522	CT3421403	PINZA PARA CIRUGIA ABIERTA 18cm X 36mm LARGO ELECTRODO	35		35	sellador/divisor abierto de mandibula grande curvo
523	C02M32	PISTOLA ROTICULAR UNIVERSAL	2		2	
524	H02P05	POLIAMIDA 8/0 AGUJA CURVA REDONDA 3/8 CIRCULO 6,5mm 13cm	160		160	Poliámidá 8/0 aguja redonda 3/8 círculo 6,5mm 13cm
525	G02P03	POLIAMIDA 9/0 AGUJA CURVA REDONDA 3/8 CIRCULO 5mm 13cm	120		120	poliámidá 9/0 aguja redonda 3/8 círculo 5mm 13cm
526	C02P11	POLIDIOXANONA 1 AGUJA CURVA REDONDA 1/2 CIRCULO 40mm 150cm	190		190	Polidioxanona 1 aguja redonda 1/2 círculo 76mm 150cm
527	CT964295	POLIDIOXANONA 3/0 AGUJA CURVA REDONDA 1/2 CIRCULO 26mm 70cm	440		440	Polidioxanona 3/0 aguja redonda 1/2 círculo 26mm 70cm
528	CT9641964	POLIDIOXANONA 2/0 AGUJA CURVA REDONDA 1/2 CIRCULO 26mm 70cm	144		144	
529	CT961901	polidioxanona 4/0 aguja curva redonda 1/2 círculo 17mm 70cm	220		220	
530	CT9641055	POLIDIOXANONA 5/0 AGUJA CURVA REDONDA 1/2 CIRCULO 17mm 70cm	240		240	polidioxanona 5/0 aguja redonda 1/2 círculo 17mm 70cm
531	CT961900	polidioxanona 5/0 doble aguja curva redonda 1/2 círculo 17mm 75cm	288		288	
532	E03P04	POLIESTER 0 AGUJA CURVA REDONDA 1/2 CIRCULO 37mm 75cm	260	108	368	Poliéster 0 aguja redonda 1/2 círculo 37mm 75cm
533	CT3421238	POLIESTER 2 AGUJA REVERSO CORTANTE 3/8 CIRCULO 75mm 50cm	72		72	poliéster 2 aguja cortante 3/8 círculo 22mm 75cm
534	E03P02	POLIESTER 2/0 AGUJA CURVA REDONDA 1/2 CIRCULO 26mm 75cm	180	72	252	Poliéster 2/0 aguja redonda 1/2 círculo 26mm 75cm
535	E03P05	POLIESTER 2/0 DOBLE AGUJA REDONDA 1/2 CIRCULO 26mm 90cm	300	36	336	poliéster 2/0 doble aguja redonda 1/2 círculo 26mm 90cm
536	CT9711747	POLIESTER 2/0 DOBLE AGUJA REDONDA 1/2 CIRCULO 26mm 90cm CV ALMOHADILLA TEFLON	360		360	Poliéster verde recubierto 2/0 doble aguja redonda 1/2 círculo 26mm 90 cm con almohadilla de teflón
537	CT3421140	POLIESTER 5 AGUJA CURVA REDONDA 1/2 CIRCULO 48mm 4x75cm	12		12	poliéster 5 aguja redonda 1/2 círculo 48mm 4x75cm
538	E03P01	POLIESTER BLANCO 5/0 DOBLE AGUJA ESPATULADA 1/4 CIRCULO 8mm 45cm	126	12	138	Poliéster 5/0 doble aguja espatlada 1/4 círculo 8mm 45cm
539	CT342898	POLIESTER BLANCO 6/0 DOBLE AGUJA ESPATULADA 1/4 CIRCULO 8mm 45 cm	36	24	60	
540	CT3421063	POLIGLACTINA 0 AGUJA CURVA REDONDA 1/2 CIRCULO 26mm 90cm	36	144	180	
541	CT9771845	POLIGLACTINA 2/0 AGUJA CURVA REDONDA 1/2 CIRCULO 26 mm 70 cm	144	36	180	
542	CT3421065	POLIGLACTINA 2/0 AGUJA CURVA REDONDA 1/2 CIRCULO 36mm 70cm	990	252	1242	Poliglactina 2/0 aguja redonda 1/2 círculo 36mm 70cm
543	C02S05	POLIGLACTINA 4/0 AGUJA CURVA REDONDA 1/2 CIRCULO 17mm 70cm	1.242	72	1314	Poliglactina 4/0 aguja redonda 1/2 círculo 17mm 70cm

544	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
545	E02S07	POLIGLACTINA 6/0 DOBLE AGUJA ESPATULADA 1/4 CIRCULO 8mm 45cm	264	36	300	Poliglactina 6/0 doble aguja espatulada 1/4 circulo 8mm 45cm
546	C02S07	POLIGLACTINA 7/0 DOBLE AGUJA ESPATULADA 3/8 CIRCULO 6,5mm 45cm	160		160	Poliglactina 7/0 doble aguja espatulada 3/8 circulo 6,5mm 45cm
547	C02S02	POLIGLACTINA ANTIBACTERIAL 0 AGUJA REDONDA 1/2 CIRCULO 37mm 70cm	480	180	660	Poliglactina antibacterial 0 aguja redonda 1/2 circulo 37mm 70cm
548	C02S01	POLIGLACTINA ANTIBACTERIAL 1 AGUJA REDONDA 1/2 CIRCULO 37mm 90cm	6.000	1.100	7100	Poliglactina antibacterial 1 aguja redonda 1/2 circulo 37mm 90cm
549	C02S03	POLIGLACTINA ANTIBACTERIAL 2/0 AGUJA REDONDA 1/2 CIRCULO 37mm 70cm	3.180	180	3360	Poliglactina antibacterial 2/0 aguja redonda 1/2 circulo 37mm 70cm
550	C02S04	POLIGLACTINA ANTIBACTERIAL 3/0 AGUJA REDONDA 1/2 CIRCULO 26mm 70cm	2.660	684	3344	Poliglactina antibacterial 3/0 aguja redonda 1/2 circulo 26mm 70cm
551	CT3421761	POLIGLECAPRONE 3/0 ANTIBACTERIAL AGUJA CURVA REVERSO CORTANTE 3/8 CIRCULO 19MM 70CM	720		720	Poliglecaprone antibacterial 3/0 aguja cortante 3/8 circulo 19mm 70cm
552	C02S12	POLIGLECAPRONE 4/0 AGUJA CURVA REVERSO CORTANTE 3/8 CIRCULO 19mm 45cm	360		360	
553	C02S13	POLIGLECAPRONE 5/0 AGUJA CURVA REVERSO CORTANTE 3/8 CIRCULO 19mm 45cm	72		72	
554	H02M30	POLIPROPILENO 0 AGUJA REDONDA 1/2 CIRCULO 37mm 75cm	852	72	924	Polipropileno 0 aguja redonda 1/2 circulo 37mm 75cm
555	CT9711574	POLIPROPILENO 10/0 DOBLE AGUJA, RECTA 18mm CURVA ESPATULADA 4,5mm 30cm	20		20	polipropileno 10/0 aguja 1/2 circulo 5mm aguja recta 5mm 30cm
556	G02M26	POLIPROPILENO 2/0 AGUJA CORTANTE 3/8 CIRCULO 26mm 45cm	2.000	336	2336	Polipropileno 2/0 aguja cortante 3/8 circulo 26mm 45cm
557	H02M32	POLIPROPILENO 2/0 AGUJA CURVA REDONDA 1/2 CIRCULO 36,4MM 75CM	48		48	
558	G02M25	POLIPROPILENO 2/0 AGUJA RECTA 60mm 75cm	522	864	1386	Polipropileno 2/0 aguja recta 60mm 75cm
559	A02M06	POLIPROPILENO 2/0 DOBLE AGUJA CURVA REDONDA 1/2 CIRCULO 26mm 90cm	96		96	polipropileno 2/0 doble aguja redonda 1/2 circulo 26mm 90cm
560	G02M23	POLIPROPILENO 3/0 AGUJA CORTANTE 3/8 CIRCULO 24mm 45cm	5.400	1.800	7200	Polipropileno 3/0 aguja cortante 3/8 circulo 24mm 45cm
561	H02M31	POLIPROPILENO 3/0 AGUJA RECTA 60mm 75cm	2.000	72	2072	Polipropileno 3/0 aguja recta 60mm 75cm
562	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
563	CT971877	POLIPROPILENO 4/0 AGUJA CORTANTE 3/8 CIRCULO 19mm 45cm	1.900	216	2116	Polipropileno 4/0 aguja cortante 3/8 circulo 19mm 45cm
564	G02M22	POLIPROPILENO 4/0 AGUJA REVERSO CORTANTE 3/8 CIRCULO 19mm 45cm	990	696	1686	Polipropileno 4/0 aguja reverso cortante 3/8 circulo 19mm 45cm
565	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
566	CT9711742	POLIPROPILENO 4/0 DOBLE AGUJA REDONDA 1/2 CIRCULO 26MM 90CM	240		240	Polipropileno 4/0 doble aguja redonda 1/2 circulo 26mm 90cm
567	G02M21	POLIPROPILENO 5/0 AGUJA CORTANTE 3/8 CIRCULO 13mm 45cm	984	576	1560	Polipropileno 5/0 aguja cortante 3/8 circulo 13mm 45cm
568	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
569	G02M20	POLIPROPILENO 6/0 AGUJA CORTANTE 3/8 CIRCULO 11mm 45cm	1.098	144	1242	Polipropileno 6/0 aguja cortante 3/8 circulo 11mm 45cm
570	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
571	CT9711268	POLIPROPILENO 6/0 DOBLE AGUJA TUGSTENO/RENIO REDONDA 3/8 CIRCULO 13MM 60CM	10		10	
572	CT9711632	POLIPROPILENO 7/0 DOBLE AGUJA TUGSTENO/RENIO REDONDA 3/8 CIRCULO 9,3MM 75CM	180		180	
573	DO2AP020352	POLVO PROTECTOR HIDROCOLOIDE FRASCO 28g	80	6	86	polvo protector hidrocoloide frasco 28gr
574	CT9601943	PRONG NASAL NEONATAL TALLA L	10		10	
575	CT9601944	PRONG NASAL NEONATAL TALLA M	10		10	
576	CT9601945	PRONG NASAL NEONATAL TALLA S	10		10	
577	F08C01	PROTECTOR DE OJOS UNIVERSAL 7,5 X 6,5cm	500	150	650	Protector de ojos universal 7,5 x 6,5cm
578	CT2001541	PRÓTESIS OCULAR PERSONALIZADA	10		10	prótesis ocular personalizada
579	F02P02	PROTESIS VASCULAR BIFURCADA DACRON 18 X 9mm LONGITUD 50cm	1		1	prótesis vascular de poliéster tricotado y revestido de colágeno 18 x 9 mm longitud 50 cm
580	F02P06	PROTESIS VASCULAR BIFURCADA EN DACRON 14 X 7mm LONGITUD 50 cm	2		2	prótesis vascular de poliéster tricotado y revestido de colágeno 14 x 7mm longitud 50 cm
581	F02P07	PROTESIS VASCULAR BIFURCADA EN DACRON 20 X 10mm LONGITUD 50 cm	1		1	prótesis vascular de poliéster tricotado y revestido de colágeno 20 x 10mm Longitud 50 cm
582	F02P08	PROTESIS VASCULAR RECTA EN PTFE ANILLADA 6mm 70cm	11		11	Prótesis vascular de poli tetrafluoretileno expandido. Recta espiralada de 6mm x60-80cm
583	CT4461543	PROTESIS VASCULAR RECTA PTFE 6mm SIN ANILLADO.	1		1	
584	CT4461544	PROTESIS VASCULAR RECTA PTFE 8mm SIN ANILLADO.	1		1	
585	CT6011858	PUNZAS PARA MANIPULADOR UTERINO DIFERENTES TAMAÑOS	3		3	
586	CT4011851	PUNZON PARA AORTA/VENA DE 4MM DESECHABLE	15		15	
587	CT3421070	RECARGA 45MM 2.5MM TEJIDO VASCULAR PARA ENDOGRAPADORA LINEAL CORTANTE ARTICULADA	40		40	compatible con las endograpadoras de tejido vascular, grueso y regular
588	CT3421069	RECARGA 45MM 3.5MM TEJIDO REGULAR PARA ENDOGRAPADORA LINEAL CORTANTE ARTICULADA	100		100	compatible con las endograpadoras de tejido vascular, grueso y regular
589	CT3421157	RECARGA 45MM 4.1 MM TEJIDO GRUESO PARA ENDOGRAPADORA LINEAL CORTANTE ARTICULADA	40		40	compatible con las endograpadoras de tejido vascular, grueso y regular
590	CT3421166	RECARGA 55MM PARA GRAPADORA LINEAL CORTANTE DE ALTURA AJUSTABLE	12	1	13	compatible con las endograpadoras de tejido vascular, grueso y regular
591	CT3421071	RECARGA 60MM 4.1MM TEJIDO GRUESO PARA ENDOGRAPADORA LINEAL CORTANTE ARTICULADA	10		10	compatible con las endograpadoras de tejido vascular, grueso y regular
592	CT3421137	RECARGA 60MM 2.5MM TEJIDO VASCULAR PARA ENDOGRAPADORA LINEAL CORTANTE ARTICULADA	48		48	compatible con las endograpadoras de tejido vascular, grueso y regular
593	CT3421155	RECARGA 75MM PARA GRAPADORA LINEAL CORTANTE DE ALTURA AJUSTABLE	150		150	compatible con las endograpadoras de tejido vascular, grueso y regular

594	CT3421072	RECARGA LINEAL CORTANTE PARA ENDOGRAPADORA 60mm TEJIDO REGULAR	70		70	compatible con las endograpadoras de tejido vascular, grueso y regular
595	CT3421793	RECARGA MECANICA 60MM 3.8MM TEJIDO INTERMEDIO-TECNOLOGIA SUPERFICIE AGARRE PARA ENDOGRAPADORA LINEAL ARTICULADA	3		3	
596	CT6371812	REMOVEDOR DE ADHESIVO NO IRRITANTE 100% SILICONA SACHET X 1 PAÑO	2.610		2610	Removedor de adhesivo no irritante 100% silicona sachet x 1 paño
597	CT3671811	REMOVEDOR DE ADHESIVO NO IRRITANTE 100% SILICONA SPRAY X 50ml	70		70	Removedor de adhesivo no irritante 100% silicona spray x 50mL
598	F25D03	RESERVORIO DE SUCCION 450 ml CON CONECTOR EN Y VALVULA DE REFLUJO	270		270	Reservorio de succión 450 ml con conector en Y válvula de reflujo
599	CT2301108	RETRACTOR DE IRIS FLEXIBLE	100		100	retractor de iris flexible
600	H01S06	SEDA 0 AGUJA CORTANTE 3/8 CIRCULO 30mm 75cm	1.600		1600	Seda 0 aguja cortante 3/8 circulo 30mm 75cm
601	B01S01	SEDA 0 AGUJA CURVA REDONDA 1/2 CIRCULO 37mm 75cm	480	84	564	Seda 0 aguja redonda 1/2 circulo 37mm 75cm
602	D01S20	SEDA 0 PRECORTADA 75 cm 10 HEBRAS	350	48	398	Seda 0 precortada 75 cm 10 hebras
603	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
604	B01S02	SEDA 2/0 AGUJA REDONDA 1/2 CIRCULO 37mm 75cm	600	72	672	Seda 2/0 aguja redonda 1/2 circulo 26mm 75cm
605	D01S21	SEDA 2/0 PRECORTADA 75 cm 10 HEBRAS	930	528	1458	Seda 2/0 precortada 75 cm 10 hebras
606	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
607	D01S22	SEDA 3/0 PRECORTADA 75 cm 10 HEBRAS	390	48	438	Seda 3/0 precortada 75 cm 10 hebras
608	B01S04	SEDA 4/0 AGUJA CURVA REDONDA 1/2 CIRCULO 17mm 75cm	96		96	Seda 4/0 aguja redonda 1/2 circulo 17mm 75cm
609	D01S23	SEDA 4/0 PRECORTADA 75 cm 10 HEBRAS	60		60	seda 4/0 precortada 75 cm 10 hebras
610	CT663851	SEDA 6/0 DOBLE AGUJA REDONDA 3/8 CIRCULO 13mm 45cm		24	24	Seda 6/0 doble aguja redonda 3/8 circulo 13mm 45cm
611	CT6631627	SEDA 6/0 DOBLE AGUJA ESPATULADA 3/8 CIRCULO 6.5mm 45cm	60		60	Seda 6/0 doble aguja espatulada 3/8 circulo 6,5mm 45cm
612	B01S05	SEDA 7/0 DOBLE AGUJA ESPATULADA 3/8 CIRCULO 6.5mm 45cm	114		114	Seda 7/0 doble aguja espatulada 3/8 6,5mm 45cm
613	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
614	CT5671631	SEGMENTOS DE ANILLO CORNEAL INTRAESTROMALES AD 6,0mm AL90° BW800		10	10	segmentos de anillo corneal intraestromales AD 6,0mm AL90° BW800
615	CT10401550	SELLANTE SINTETICO PARA ANASTOMOSIS VASCULAR JERINGA 2ml	30		30	
616	CT6291847	Sensor de saturacion desechable esteril con adhesivo para neonato	100		100	
617	CT6291846	Sensor de saturacion desechable esteril sin adhesivo para prematuro con ajuste a tobillo	100		100	
618	CT3841766	Sensor indice biespectral adultos	100		100	
619	CT1080756	SET CATETER DRENAJE MULTIPROPOSITO 8F-10F-12F TIPO MALECOT	20		20	
620	CT10801796	SET DE CATETERIZACION ARTERIAL	100		100	
621	CT4941812	SET DE CONECTORES PARA ULTRAFILTRACION MODIFICADA	15		15	
622	K203900	SET DE CRAWFOR MEDIANO INTUBACION LAGRIMAL ADULTO CON GANCHO RESCATADOR	30		30	contiene dos sondas con olivas, tubo de silicona,

623	CT4781780	SET DE TORNIQUETES	100		100	Empaque estéril 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 guía
624	CT6291789	SET DE TUBOS ADULTO (1/2-3/8) COMPATIBLE CON OXIGENADOR ADULTO	50		50	
625	CT2781573	SET DE TUBOS DE IRRIGACION	10		10	
626	E22E16	SET DRENAJE BILIAR CON MICROPUNCIÓN 8.5F 40cm	30		30	contiene catéter introductor rígido/flexible, catéter drenaje biliar con banda radio opaca y revestimiento hidrofílico, dispositivo de seguridad.
627	E08E06	SET DRENAJE MULTIPROPOSITO 8.5F 25cm	150		150	
628	CT1451893	SHUNT INTRACORONARIO 1.25 MM.	5		5	
629	CT1451894	SHUNT INTRACORONARIO 1.50 MM	15		15	
630	CT1451895	SHUNT INTRACORONARIO 1.75 MM	5		5	
631	CT1451896	SHUNT INTRACORONARIO 2.25 MM	5		5	
632	CT1451898	SHUNT INTRACORONARIO 2.50 MM	10		10	
633	E01D02	SISTEMA DE DRENAJE EXTERNO DE LCR CON CATETER VENTRICULAR	35		35	Sistema de drenaje externo de LCR con catéter ventricular
634	E01U04	SISTEMA DE DRENAJE PARA HERIDAS Y ACCESORIOS 400ml - 1/4	80	16	96	Sistema de drenaje para heridas y accesorios 400ml - 1/4
635	E01U01	SISTEMA DE DRENAJE PARA HERIDAS Y ACCESORIOS 400ml - 1/8	40	13	53	Sistema de drenaje para heridas y accesorios 400ml - 1/8
636	E01U02	SISTEMA DE DRENAJE PARA HERIDAS Y ACCESORIOS 400ml - 3/16	40		40	Sistema de drenaje para heridas y accesorios 400ml - 3/16
637	CT1451803	SISTEMA DE DRENAJE VENOSO ASISTIDO	10		10	Sistema para generar vacío en el oxigenador.
638	CT4801710	SISTEMA DE INCONTINENCIA FECAL CON BOLSA 1l	20		20	
639	CT9961855	Sistema de presión espiratoria positiva (PEP)	20		20	
640	CT4531602	SISTEMA DE PRESION POSITIVA CONTINUA Y ACCESORIOS CPAP	30		30	
641	E01U07	SISTEMA DE SUCCION DESECHABLE CON VALVULA DE 1.000ml CON GEL SOLIDIFICANTE	1.200	365	1565	Apoyo tecnológico : canister con válvula, gel solidificante sistema tanden
642	E01U05	SISTEMA DE SUCCION DESECHABLE CON VALVULA DE 2.000ml CON GEL SOLIDIFICANTE	5.000	1.500	6500	Apoyo tecnológico : canister con válvula, gel solidificante sistema tanden
643	CT5391512	SISTEMA INFUSION FOUNTAIN	5		5	
644	CT9531261	SISTEMA PARA DESPRENDIMIENTO DE COILS	5		5	
645	CT3461740	SOLUCION CARDIOPLEJICA BOLSA 1000ML	80		80	Solución para perfusión intracardiaca. Solución acuosa limpia e incolora. puede ser administrada a la circulación coronaria por medio de vía anterógrada y retrógrada o de forma mixta.
646	A23S01	SONDA DE ALIMENTACION 12F CON PUNTA DE TUNGSTENO DE 7g	120	20	140	Sonda de alimentación 12F con punta de tungsteno de 7g
647	A23S03	SONDA DE ALIMENTACION 12F SIN PUNTA DE TUNGSTENO	380	10	390	Sonda de alimentación 12F sin punta de tungsteno
648	CT1021988	SONDA DE PEG DE REPUESTO CON BALON24F	40	5	45	Sonda de PEG de repuesto con balon24F
649	A03S01	SONDA NASOGASTRICA 10		1	1	
650	A03S02	SONDA NASOGASTRICA 12	30	42	72	
651	A03S06	SONDA NASOGASTRICA 6		6	6	

652	A03S07	SONDA NASOGASTRICA 8	30		30	
653	A03S03	SONDA NASOGASTRICA 14	300	200	500	Catéter siliconado de alimentación
654	A03S04	SONDA NASOGASTRICA 16	600	100	700	Catéter siliconado de alimentación
655	A03S05	SONDA NASOGASTRICA 18	400	85	485	Catéter siliconado de alimentación
656	E04N02	SONDA NELATON 10 FR	1.700	1.240	2940	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,
657	E04N03	SONDA NELATON 12 FR	390	700	1090	
658	E04N04	SONDA NELATON 14 FR	3.300	850	4150	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,
659	E04N05	SONDA NELATON 16 FR	22.000	450	22450	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,
660	E04N06	SONDA NELATON 18 FR	1.000	290	1290	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,
661	E04N09	SONDA NELATON 4 FR	20		20	
662	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,
663	E04N01	SONDA NELATON 6 FR	3.500	570	4070	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,
664	E04N07	SONDA NELATON 8 FR	3.500	1.410	4910	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,
665	E04S07	SONDA SUCCION CERRADA 8F NEONATAL	40	50	90	
666	E06S01	SONDA SUCCION CERRADA 14F	100		100	
667	CT401821	SONDA SUCCION CERRADA 14F CON PUERTO PARA INHALAR	300		300	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.
668	CT4011601	SONDA SUCCION CERRADA 14F CON PUNTA DIRIGIDA	60		60	Sonda succión cerrada 14F con punta dirigida
669	E04S08	SONDA SUCCION CERRADA 16F	1.400		1400	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.
670	CT401823	SONDA SUCCION CERRADA 5F NEONATAL	20		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.
671	CT401759	SONDA SUCCION CERRADA 6F NEONATAL	160		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,
672	CT401824	SONDA SUCCION CERRADA 7F NEONATAL	90		90	
673	CT10321930	SONDA VESICAL 10 FR 2 VIAS LATEX 3mL	20		20	
674	E02S01	SONDA VESICAL 10 FR 2 VIAS SILICONADA 3ml		20	20	sonda vesical 10 Fr 2 vias siliconada
675	CT10321931	SONDA VESICAL 14 FR 2 VIAS LATEX 15mL	400	300	700	
676	E02S03	SONDA VESICAL 14 FR 2 VIAS SILICONADA 15mL	60	40	100	sonda vesical 14 Fr 2 Vias siliconada
677	CT10321932	SONDA VESICAL 16 FR 2 VIAS LATEX 10mL	1.200	450	1650	
678	E02S04	SONDA VESICAL 16 FR 2 VIAS SILICONADA 10ml	500	450	950	sonda vesical 16 Fr 2 vias siliconada

679	E02S11	SONDA VESICAL 18 FR 2 VIAS EN LATEX 30mL	1.200	250	1450	
680	E02S05	SONDA VESICAL 18 FR 2 VIAS SILICONADA 15ml	300	200	500	sonda vesical 18 Fr 2 vias siliconada
681	CT401798	SONDA VESICAL 18 FR 3 VIAS EN LATEX 30mL	200	40	240	
682	CT10321933	SONDA VESICAL 20 FR 2 VIAS LATEX 5mL	150	60	210	
683	E02S06	SONDA VESICAL 20 FR 2 VIAS SILICONADA 5ml	50	30	80	
684	CT10321934	SONDA VESICAL 20 FR 3 VIAS LATEX 30mL	120	30	150	
685	E02S08	SONDA VESICAL 20 FR 3 VIAS SILICONADA 30mL	50	20	70	
686	CT10321935	SONDA VESICAL 22 FR 2 VIAS LATEX 30mL	40	20	60	
687	CT401797	SONDA VESICAL 22 FR 2 VIAS SILICONADA 30mL	10	20	30	
688	E02S13	SONDA VESICAL 22 FR 3 VIAS LATEX 30mL	110	30	140	
689	E02S09	SONDA VESICAL 22 FR 3 VIAS SILICONADA 30mL	50	20	70	sonda vesical 22 Fr 3 vias siliconada
690	E02S12	SONDA VESICAL 24 FR 3 VIAS LATEX 30mL	130		130	
691	E02S10	SONDA VESICAL 24 FR 3 VIAS SILICONADA 30ml	80	10	90	sonda vesical 24 Fr 3 vias siliconada
692	CT10321936	SONDA VESICAL 8 FR 2 VIAS LATEX 3-5mL CON GUIA	80	20	100	
693	E02S02	SONDA VESICAL 8 FR 2 VIAS SILICONADA 3-5mL CON GUIA	20	20	40	sonda vesical 8 Fr 2 vias siliconada
694	CT3021331	STENT AUTOEXPANDIBLE PERIFERICO	40		40	
695	CT11021770	STENT AUTOEXPANDIBLE BILIAR 8mm*47mm*75cm de 6Fr	2		2	
696	CT1101819	STENT AUTOEXPANDIBLE CON SISTEMA INTRODUCIDOR DE CIERRE DE ANCLAJE DUODENAL 26mm X 60mm	4		4	stent autoexpandible con sistema introductor de cierre de anclaje duodenal 26mm x 60mm
697	E22E17	STENT AUTOEXPANDIBLE ESOFAGICO	20		20	Stent autoexpandible esofágico
698	CT4461587	STENT BILIAR CON SISTEMA INTRODUCIDOR	70		70	stent biliar con sistema introductor
699	CT11021502	STENT CON SISTEMA INTRODUCIDOR DE CIERRE DE ANCLAJE DUODENAL 22mm X 60mm	1		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
700	CT11021257	STENT INTRACORONARIO CONVENCIONAL DIFERENTES MEDIDAS	30		30	
701	CT11021258	STENT MEDICADO CORONARIO SEGUNDA GENERACION	50		50	
702	CT11021147	STENT PANCREATICO 5Fr * 7cm	1		1	
703	CT3101778	SUCCION LIBRE DE PERICARDIO 20 FR	60		60	Empaque estéril individual dentro de la unidad de empaque: punta atraumatica perforada conectada al cuerpo de la succión con conector de 1/4 de 20 fr longitud.30.5 a 38.5 cm.
704	C02M23	SUTURA PISTOLA MECANICA LINEAL 45 mm 3.8 AZUL	24		24	
705	C02M25	SUTURA PISTOLA MECANICA LINEAL CORTANTE 80 mm-3.8 Azul	1		1	
706	C02M07	SUTURA RECARGA MECANICA LINEAL 45mm 2.5 BLANCA	5		5	
707	C02M02	SUTURA RECARGA MECANICA LINEAL 60mm 4.8 VERDE	5		5	
708	CT3421106	SUTURA RECARGA MECANICA LINEAL CORTANTE 60 mm 3.8 AZUL	9		9	

709	C02M29	SUTURA RECARGA MECANICA LINEAL CORTANTE 80 mm 4.8 VERDE	1		1	
710	CT3421096	SUTURA RECARGA MECANICA LINEAL LAPAROSCOPIA 60mm AZUL	9		9	
711	CT3421099	SUTURA RECARGA MECANICA LINEAL LAPAROSCOPIA 80mm VERDE	12		12	
712	A01T01	TAPON HEPARINIZADO	5.500	7.500	13000	Tapon heparinizado
713	E01CO3	TEJIDO CORNEAL	20		20	
714	CT3931788	TIJERA BISTURI HARMONICO CON HEMOSTASIA AVANZADA 36cm CURVA	3		3	
715	TI	TIJERA CURVA CON MANGO ERGONOMICO 36cm CON TECNOLOGIA ULTRASONIDO ADAPTATIVA DE TEJIDO	40		40	Tijera curva multifuncional, corta y sella vaso, con minima dispersion térmica
716	CT3931004	TIJERA DE HARMONICO DE 9cm	20		20	
717	CT3931151	TIJERA TECNOLOGIA ULTRASONIDO PARA CIRUGIA ABIERTA DE 17 cm	10		10	tijera curva multifuncional, corta y sella vaso, con minima dispersion térmica
718	CT949439	TIRAS DE FLUORESCENCIA DE SODIO PARA DIAGNÓSTICO OFTALMOLÓGICO	5.660		5660	Tiras de fluoresceína de sodio para diagnóstico oftalmológico
719	CT949902	TIRAS OFTÁLMICAS ESTÉRILES DE DIAGNÓSTICO PARA LA MEDICIÓN DE PRODUCCIÓN DE LÁGRIMAS	300		300	Tiras oftálmicas estériles de diagnóstico para la medición de producción de lágrimas
720	D03T01	TIRAS PARA GLUCOMETRIA CON DETECCION DE CETONAS	69.000	30.000	99000	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
721	V1V106-2	TRAMPA PARA RECOLECCIÓN DE ESPECIMENES	200		200	Trampa para recolección de especímenes
722	CT2551785	TRANSDUCTOR DE PRESION DOBLE	150		150	
723	D04T01	TRANSDUCTOR DE PRESION SANGUINEA SENCILLO	500		500	Apoyo tecnológico: Cables de interface para la transducción de la presión a monitor de manera continua.
724	CT9961603	TRANSDUCTORES DE FLUJO DESECHABLES PARA ESPIROMETRO (BOQUILLAS)		280	280	
725	B05T04	TREPANO DIFERENTES DIAMETROS	40		40	
726	CT10441382	TROCAR DESECHABLE 12mm X 150mm CON CUCHILLA	3	33	36	
727	TROCA	TROCAR DESECHABLE 12mm X 100mm CON CUCHILLA	150	28	178	Trocar con punta dilatadora y cánula de estabilidad 12mm
728	CT1044923	TROCAR DESECHABLE 15mm x 100mm sin cuchilla -bladeles	2		2	
729	TROC	TROCAR DESECHABLE 5mm X 100mm CON CUCHILLA	110	13	123	Trocar con punta dilatadora con cánula estabilizadora 5mm
730	C01B02	TROCAR OPTICO 5mm x 100mm DESECHABLE	40	9	49	trocar con punta dilatadora con cánula estabilizadora 5mm
731	CT10441073	TROCAR OPTICO DESECHABLE 12mm X 100mm SIN CUCHILLA	120		120	Trocar optico sin cuchilla con cánula estabilizadora de 12mm
732	CT10441196	TROCAR OPTICO DESECHABLE 12mm X 150mm SIN CUCHILLA	48		48	trocar optico sin cuchilla con cánula estabilizadora de 12mm
733	E10T03	TUBO DE TORAX 32 SILICONADO RADIOPACO CON EXTREMO DISTAL REDONDEADO	120	40	160	
734	E10T04	TUBO DE TORAX 34 SILICONADO RADIOPACO CON EXTREMO DISTAL REDONDEADO	230	70	300	de un solo uso.tubo siliconado con acabado especial deslizando para evitar irritación. con línea radio opaca para permitir ubicación de las aberturas de drenaje
735	E10T05	TUBO DE TORAX 36 SILICONADO RADIOPACO CON EXTREMO DISTAL REDONDEADO	60		60	de un solo uso.tubo siliconado con acabado especial deslizando para evitar irritación.

						con línea radio opaca para permitir ubicación de las aberturas de drenaje
736	E10T06	TUBO DE TORAX 38 SILICONADO RADIOPACO CON EXTREMO DISTAL REDONDEADO	30		30	de un solo uso. tubo siliconado con acabado especial deslizante para evitar irritación. con línea radio opaca para permitir ubicación de las aberturas de drenaje
737	CT10011960	TUBO DE VENTILACION TIPO DONALDSON EN FLUOROPLASTIA		10	10	
738	G08T02	TUBO EN T DE LATEX 14 ESTERIL DESECHABLE	20		20	tubo de un solo uso. en forma de t de látex. de calibre 14 fr
739	G06T04	TUBO ENDOBRONQUIAL DERECHO 35F	15		15	
740	G06T05	TUBO ENDOBRONQUIAL DERECHO 37F	15		15	
741	G06T01	TUBO ENDOBRONQUIAL IZQUIERDO 35F	20		20	Tubo con forma anatomina del glóbulo 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
742	G06T02	TUBO ENDOBRONQUIAL IZQUIERDO 37F	20		20	Tubo con forma anatomina del glóbulo 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
743	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
744	CT5031227	TUBO ENDOTRAQUEAL 3.5 CON BALON		30	30	
745	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
746	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
747	G07T04	TUBO ENDOTRAQUEAL 3.5 SIN BALÓN	30	30	60	transparente de pvc. conector semi montado. punta a traumática retraída. línea radiopaca continua. anillo de posición para comprobar la profundidad de intubación. graduado. siliconizado
748	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

749	G07T06	TUBO ENDOTRAQUEAL 4.5 SIN BALÓN		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
750	G07T07	TUBO ENDOTRAQUEAL 5.0 CON BALON	20	50	70	
751	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
752	G07T08	TUBO ENDOTRAQUEAL 6.0 SIN BALON	30	30	60	
753	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
754	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
755	G07T11	TUBO ENDOTRAQUEAL 7.5 CON BALON	1.000	600	1600	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	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
757	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
758	G07T01	TUBO ENDOTRAQUEAL No 2.0 SIN BALON	20		20	
759	G07T05	TUBO ENDOTRAQUEAL No 4.0 SIN BALON		30	30	
760	CT5031206	TUBO ENDOTRAQUEAL N°4 CON BALON		40	40	
761	G13T03	TUBO ENDOTRAQUEAL REFORZADO CON BALÓN 7,5	140		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.
762	G13T01	TUBO ENDOTRAQUEAL REFORZADO CON BALÓN 7mm	180		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 Presión. Radiopaco. Graduado. Silicónizado. Libre de Látex. Estéril.
763	G13T04	TUBO ENDOTRAQUEAL REFORZADO CON BALÓN 8,5mm	50		50	
764	G13T02	TUBO ENDOTRAQUEAL REFORZADO CON BALÓN 8mm	170		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 Presión. Radiopaco. Graduado. Silicónizado. Libre de Látex. Estéril.
765	G08T01	TUBO LATEX EN T No 12	2		2	
766	G08T03	TUBO LATEX EN T No 16	1	4	5	
767	G08T04	TUBO LATEX EN T No 18	2		2	
768	E10T01	TUBO TORAX No 28	20	10	30	
769	E10T02	TUBO TORAX No 30	40	12	52	
770	C19C03	TUBO TORAX No. 26		10	10	
771	CT9771792	TUBO VALVULADO MECANICO DIFERENTES MEDIDAS	1		1	
772	CT3101814	válvula biológica aortica de pericardio diferentes medidas	7		7	Apoyo tecnológico: kit de medidores de válvulas
773	CT9771791	VALVULA BIOLOGICA AORTICA DIFERENTES MEDIDAS	2		2	Apoyo tecnológico: kit de medidores de válvulas Biológicas y mecánicas
774	CT3101783	VALVULA BIOLOGICA MITRAL DIFERENTES MEDIDAS	5		5	Apoyo tecnológico: kit de medidores de válvulas
775	CT3101777	VALVULA MECANICA AORTICA DIFERENTES MEDIDAS	5		5	Apoyo tecnológico: kit de medidores de válvulas
776	CT5411727	VALVULA MECANICA MITRAL DIFERENTES MEDIDAS	5		5	Apoyo tecnológico: kit de medidores de válvulas. Separa la aurícula y ventrículo izquierdo
777	VALV	VALVULA REGULADORA DE GLAUCOMA MODELO FP7	2		2	válvula reguladora de glaucoma modelo fp7
778	A01V01	VENDA DE ALGODÓN 4X5 YARDAS	6.600	1.275	7875	Venda de algodón 4x5 yardas
779	A01V02	VENDA DE ALGODÓN 5X5 YARDAS	10.000	975	10975	Venda de algodón 5x5 yardas
780	A01V03	VENDA DE ALGODÓN 6X5 YARDAS	7.000	1.335	8335	Venda de algodón 6x5 yardas
781	A03V02	VENDA DE GASA 5X5 YARDAS	500	105	605	Venda de gasa 5x5 yardas
782	A04V01	VENDA DE YESO 4X5 YARDAS	1.500	1.080	2580	Venda de yeso 4x5 yardas
783	A04V02	VENDA DE YESO 5X5 YARDAS	1.500	780	2280	Venda de yeso 5x5 yardas
784	A04V03	VENDA DE YESO 6X5 YARDAS	600	756	1356	Venda de yeso 6x5 yardas
785	A02V01	VENDA ELASTICA 4X5 YARDAS	7.000	1.650	8650	Venda elástica 4x5 yardas
786	A02V02	VENDA ELASTICA 5X5 YARDAS	12.000	1.150	13150	Venda elástica 5x5 yardas
787	A02V03	VENDA ELASTICA 6X5 YARDAS	6.400	1.900	8300	Venda elástica 6x5 yardas
788	CT664753	VENDAJE OXIDO DE ZINC Y CALAMINA 10,2cm X 9,1m BOTA DE UNNA	180	20	200	
789	CT1048819	VENTURI PEDIATRICO KIT		90	90	