



**HOSPITAL UNIVERSITARIO
DE LA SAMARITANA**

EMPRESA SOCIAL DEL ESTADO

**ACTUALIZACIÓN DE BANCO DE DATOS DE CONCEPTOS
TÉCNICOS DE: DISPOSITIVOS
MEDICOQUIRÚRGICOS, ELEMENTOS DE LABORATORIO
CLINICO y ELEMENTOS DE APOYO CLINICO**

**SOLICITUD DE INFORMACIÓN TÉCNICA Y MUESTRAS DE
DISPOSITIVOS MEDICOQUIRURGICOS, ELEMENTOS DE
LABORATORIO CLINICO Y ELEMENTOS DE APOYO CLINICO
PARA ELABORACION Y ACTUALIZACIÓN DE CONCEPTOS
TÉCNICOS INSTITUCIONALES PARA LA EMPRESA SOCIAL
DEL ESTADO HOSPITAL UNIVERSITARIO DE LA SAMARITANA
Y SU UNIDAD FUNCIONAL DE ZIPAQUIRÁ**

BOGOTÁ D.C. AGOSTO DE 2016

SOLICITUD DE INFORMACIÓN TÉCNICA Y MUESTRAS DE DISPOSITIVOS MEDICOQUIRURGICOS, ELEMENTOS DE LABORATORIO CLINICO Y ELEMENTOS DE APOYO CLINICO PARA ELABORACIÓN Y ACTUALIZACIÓN DE CONCEPTOS TÉCNICOS INSTITUCIONALES PARA LA EMPRESA SOCIAL DEL ESTADO HOSPITAL UNIVERSITARIO DE LA SAMARITANA Y SU UNIDAD FUNCIONAL DE ZIPAQUIRÁ

1. GENERALIDADES

1.1 JUSTIFICACION

La utilización de dispositivos médico quirúrgicos, elementos de laboratorio clínico y de apoyo clínico necesarios para la realización de procedimientos y funcionamiento de los diferentes servicios de la Institución, con el objeto de prestar servicios de salud con eficiencia a los usuarios que consultan el hospital universitario la samaritana, esto es parte integral del proceso de atención y debe darse bajo los criterios de calidad y oportunidad que se establezcan garantizando el derecho a la salud y a la vida, de tal manera que satisfaga oportunamente la demanda de usuarios, atendiéndolos individual y colectivamente de una manera segura y con equipos e insumos que les garanticen la calidad y una recuperación mas segura y rápida.

1.2 OBJETIVO

El Hospital Universitario la Samaritana, requiere **ACTUALIZAR EL BANCO DE DATOS DE CONCEPTOS TECNICOS INSTITUCIONALES DE DISPOSITIVOS MEDICOQUIRURGICOS, ELEMENTOS DE LABORATORIO CLINICO Y ELEMENTOS DE APOYO CLINICO** con el fin de agilizar los tiempos de adquisiciones y compras en las convocatorias previstas para el año 2017.

2. PUBLICACIÓN DE SOLICITUD

Los proveedores interesados en participar en la presente convocatoria, deben presentar de acuerdo al cronograma **LA INFORMACIÓN TÉCNICA EN MEDIO MAGNÉTICO DE LOS PRODUCTOS QUE OFERTAN** de acuerdo a lo especificado en el numeral 4 (ASPECTOS GENERALES)

Posteriormente, la institución verificará cuales de los productos y las marcas ofertadas ya tienen concepto técnico institucional y para aquellos productos para los cuales la Institución no cuente con concepto técnico, se procederá a solicitar las muestras para la evaluación de desempeño, calidad y seguridad de los productos en trabajo de campo.

Se da claridad en:

- Solo se recibirán muestras de elementos contenidos en el listado de la presente solicitud.
- **LA EMISIÓN DE CONCEPTO TÉCNICO FAVORABLE ACTUAL A UN PRODUCTO NO IMPLICA LA OBLIGACIÓN DE ADJUDICACIÓN HACIA FUTURO, PERO LE PERMITE PARTICIPAR EN EL PROCESO DE ADQUISICIONES DEL AÑO 2017**

Con el fin de que el público en general conozca el contenido y alcance de la presente solicitud y sus condiciones, se publicará esta solicitud en la página Web de la **EMPRESA SOCIAL DEL ESTADO HOSPITAL UNIVERSITARIO LA SAMARITANA**, www.hus.org.co, en el link **CONVOCATORIAS-INVITACIONES**, y en la cartelera de la Subdirección de bienes, compras y suministros

3. CONSULTA DE ESTA SOLICITUD

La consulta de las condiciones de esta solicitud se podrá realizar desde el momento de la apertura hasta el momento de cierre, en la oficina de la Subdirección de bienes, compras y suministros, piso tercero (3), Edificio Administrativo, de la **EMPRESA SOCIAL DEL ESTADO HOSPITAL UNIVERSITARIO DE LA SAMARITANA**, ubicado en la carrera 8 numero 0 – 55 Sur, en el horario de 8:00 am a 5:00 pm y en la página web del Hospital www.hus.org.co.

3.1 APERTURA Y ACLARACIONES A ESTA SOLICITUD

La apertura de la presente solicitud es el día 09 de Agosto de 2016 a las 5.00 pm. Si hay lugar a aclaraciones u observaciones a esta solicitud, éstas deberán enviarse por correo electrónico a la dirección: contratación@hus.org.co. Las observaciones pueden enviarse desde el día 09 de Agosto de 2016 a las 5.00 pm hasta el día 12 de Agosto de 2016 a las (5:00) p.m. Las observaciones realizadas después de esta hora, se entenderán como no presentadas; por tanto, no serán atendidas ni comunicadas.

El HUS dará respuesta a las aclaraciones, a más tardar el día 18 de Agosto de 2016 a las 5:00 pm. Las respuestas a las aclaraciones se realizarán a través de comunicado al proponente que realice dicha observación y esta será publicada en la página Web del HUS.

4. ASPECTOS GENERALES

El listado de productos que se incluyen en la presente solicitud se encuentra relacionado en el ANEXO 1. LISTADO DE PRODUCTOS MEDICO QUIRURGICOS, ELEMENTOS DE LABORATORIO CLINICO Y DE APOYO CLINICO con las respectivas especificaciones técnicas para cada producto. **SI LOS PRODUCTOS NO CORRESPONDEN Estrictamente con las descripciones y especificaciones allí señaladas, por favor abstengase de presentarlos pues no serán evaluados.**

LOS PRODUCTOS QUE TENGAN CONCEPTO TECNICO PREVIO NO FAVORABLE, NO SERAN EVALUADOS A MENOS QUE EL PROVEEDOR DEMUESTRE CAMBIOS TECNICOS DEL INSUMO

4.1 CRONOGRAMA

ACTIVIDAD	DESDE/HASTA	LUGAR Y HORA	OBSERVACIONES Y ACLARACIONES
PUBLICACIÓN DE PLIEGO INFORMACION TECNICA	09/08/2016	Subdirección de bienes compras y suministros Hora: 17:00	Se publicara en la página web del hospital www.hus.org.co
OBSERVACIONES O ACLARACIONES	09/08/2016 HASTA 12/08/2016	Correo electrónico a la dirección contratación@hus.org.co Hora 17:00	
RESPUESTA A OBSERVACIONES O ACLARACIONES	12/08/2016 HASTA 18/08/2016	Comunicado al proveedor	A través de comunicado al proponente que realice dicha observación y esta será publicada en la página Web del HUS.
ENTREGA DE INFORMACION EN MEDIO MAGNETICO	23/08/2016	Farmacia central del HUS Hora: 7.00 am - 16:00 Laboratorio Clínico del Hus Hora: 7.00 am - 16:00 Almacén General del HUS Hora: 7.00 am - 16:00	
PUBLICACION SOLICITUD DE MUESTRAS	30/08/2016	Página web del hospital : www.hus.org.co Hasta las 17:00 horas	Se publicara en la página web: www.hus.org.co , en el link Contratación, el cronograma de recepción de muestras

ACTIVIDAD	DESDE/HASTA	LUGAR Y HORA	OBSERVACIONES Y ACLARACIONES
OBSERVACIONES DE SOLICITUD DE MUESTRAS	31/08/2016 HASTA 02/09/16	Comunicado al proveedor	A través de comunicado al proponente que realizo dicha observación y esta será publicada en la página Web del HUS.
RECEPCION DE MUESTRAS	05/09/2016 HASTA 12/09/16	Farmacia central del HUS Laboratorio Clínico Almacén General Hora: 7.00 am - 16:00	De acuerdo al cronograma establecido
PUBLICACIÓN DE RESULTADOS DE LAS EVALUACIONES	18/10/2016	Página web del hospital : www.hus.org.co Hasta las 17:00 horas	-
OBSERVACIONES O ACLARACIONES A LA EVALUACION	18/10/2016 HASTA 21/10/2016	correo electrónico a la dirección: contratación@hus.org.co. Hora 17:00	
RESPUESTA A OBSERVACIONES O ACLARACIONES	21/10/2016 HASTA 28/10/2016	Comunicado al proveedor	A través de comunicado al proponente que realizo dicha observación y esta será publicada en la página Web del HUS.
RESULTADO FINAL	31/10/2016	Página web del hospital : www.hus.org.co Hora 17:00	

4.2 DOCUMENTOS TECNICOS EXIGIDOS

El proveedor debe presentar en **MEDIO MAGNÉTICO** una carpeta por cada grupo señalado en el **ANEXO 1 LISTADO DE PRODUCTOS MEDICOQUIRURGICOS, ELEMENTOS DE LABORATORIO CLINICO Y DE APOYO CLINICO.**

PARA DISPOSITIVOS MEDICOQUIRURGICOS DEBE PRESENTAR:

Dentro de cada grupo incluir una carpeta por producto marcada con el código institucional que figura en el mismo anexo, la cual debe contener la siguiente información, en archivos en **EXCEL** y en **PDF** marcados como se especifica:

1. **Registro Sanitario INVIMA:** Se debe presentar este documento 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. Todo en un solo archivo. En caso de no requerir registro sanitario deberá presentar comunicación del INVIMA confirmando este hecho.
2. **Ficha Técnica del producto:** El proponente debe presentar FICHA TECNICA de cada producto ofertado, expedida por el laboratorio fabricante.
3. **Ficha Técnica apoyo tecnológico** la ficha técnica con las características del Equipo o instrumento mencionado en las especificaciones de los productos como **APOYO TECNOLÓGICO**, cuando se requiera.
4. **Buenas Prácticas de Manufactura:** Se debe presentar las Buenas Prácticas de Manufactura vigente, del laboratorio fabricante, en medio físico o magnético..
5. **Certificados de comercialización** Tres (3) certificaciones de comercialización y/o uso del producto ofertado, expedidas por Instituciones prestadoras de salud de III y IV nivel de complejidad. Todas en un solo archivo
6. **Certificación de calidad:** Una (1) certificación de calidad del producto ofertado, expedida por Instituciones prestadoras de salud de III y IV nivel de complejidad.
7. **Exclusividad:** para aquellos elementos de los cuales el proveedor es exclusivo, se debe anexar una certificación vigente que lo acredite como tal, esta debe ser emitida por el laboratorio fabricante
8. **Farmacovigilancia,** presentar el programa de farmacovigilancia que tiene implementado el proveedor.
9. **Certificado de almacenamiento y/o acondicionamiento,** documento expedido por el INVIMA

Cada proveedor deberá entregar el día 23 de Agosto de 2016 de 8 am hasta 5 pm, en medio magnético, la totalidad de la información mencionada de los productos que propone para evaluación.

Esta información debe ser entregada por el proveedor o por quien él delegue para ello, en las oficinas de: farmacia central del HUS, en la oficina de la jefatura de laboratorio clínico o en el Almacén General del Hus en la ciudad de Bogotá de acuerdo con los lineamientos contenidos en este documento

El día de la entrega de la documentación, se dejará registro de las personas que entregan la información, quienes deben entregar el nombre, teléfono y correo electrónico de contacto oficial para solicitar información técnica adicional en el caso que se requiere.

4.3 SOLICITUD Y RECEPCIÓN DE MUESTRAS

Luego de cruzar la información técnica suministrada por los diferentes proveedores con el banco de datos de conceptos técnicos de la Institución, se solicitarán muestras de los productos para los cuales la institución no cuente con concepto técnico, mediante publicación en la página Web de la EMPRESA SOCIAL DEL ESTADO HOSPITAL UNIVERSITARIO LA SAMARITANA, www.hus.org.co, en el link CONVOCATORIAS-INVITACIONES. Listado que será publicado el día 30 de agosto de 2016 junto con el cronograma de recepción de muestras,

NOTA: LA RECEPCION DE MUESTRAS SE EFECTUARA A LOS GRUPOS ESTABLECIDOS EN EL CRONOGRAMA A LA HORA Y FECHA PROGRAMADAS. Las cuales deben ser entregadas, así:

1. La cantidad de muestras se especificara de acuerdo al insumo
2. Las MUESTRAS deben presentarse en paquete por cada producto, marcadas con la siguiente información: proveedor, ítem, código institucional, nombre genérico, nombre comercial, especificación técnica, marca, cantidad entregada, presentación, unidad de medida, factor de empaque, registro de Invima, clasificación de riesgo, si la muestra es devolutiva o no, si requiere uso de equipo, comodato o apoyo tecnológico.
3. No se aceptan muestras deterioradas, vencidas, abiertas o sin marcar.
4. El proveedor debe entregar documento físico firmado por el representante legal, que contenga la relación total de muestras entregadas diligenciando todos los campos del formato del ANEXO 2 listado de muestras entregadas,
5. No se tendrán en cuenta los ítems que no tengan la información completa

4.4 EVALUACIÓN TÉCNICA DE MUESTRAS

La evaluación técnica de las muestras presentadas se realizara CUALITATIVAMENTE, CUMPLE O NO CUMPLE de acuerdo a las especificaciones técnicas solicitada en el anexo 1. Esta evaluación se llevara a cabo por las dependencias solicitantes de este pliego y por el servicio o área que usa el dispositivo o elemento requerido.

5. ASPECTOS A TENER EN CUENTA POR LOS PROVEEDORES

1. El oferente se obliga a garantizar que la información suministrada es veraz y que el producto que presenta, en caso de que la institución requiera la muestra, corresponde con la información técnica suministrada.
2. No se requiere ni se aprueba trabajo de campo por parte de personal externo a la institución, para ningún caso. **NO SE ACEPTA ACOMPAÑAMIENTO NI VISITA MÉDICA.** En caso de que la institución requiera información adicional sobre algún producto, esta será requerida

oficialmente por el servicio interesado al proveedor en el contacto relacionado al momento de la recepción de la información técnica.

3. La devolución de los productos presentados como muestras para su evaluación, estará sujeta a que durante el proceso de emisión del concepto se presente sobrante del producto o que por concepto no favorable se decida suspender el trabajo de campo. En caso de que se requiera hacer devolución de algún producto se le notificara oficialmente al proveedor por parte de la dependencia. Si pasados treinta días calendario el proveedor no retira el producto, la disposición final de éste, será definida por la institución.
4. La relación de la información técnica deberá hacerse exclusivamente en el formato de Excel establecido **ANEXO 3 FORMATO DE REGISTRO DE INFORMACION TÉCNICA**. Antes de diligenciar la información lea el comentario insertado en el título de cada columna. La información de las columnas no podrá ser modificada o eliminada, ni se debe diligenciar Información adicional a la solicitada. La información de las filas de los **PRODUCTOS NO OFERTADOS** debe ser eliminada de modo que el anexo presentado a la institución, solo contenga la información de los productos que se ofertan. En el momento de hacer entrega de la documentación técnica en medio magnético el proveedor deberá entregar adjunto los cuadros del **ANEXO 3 FORMATO DE REGISTRO DE INFORMACION TÉCNICA** en forma digital y el soporte impreso firmado por el representante legal.
5. Las muestras deberán entregarse por el proveedor o por quien él delegue para ello, en la oficina de FARMACIA CENTRAL del HUS, EN LA OFICINA DE LA JEFATURA DE LABORATORIO CLÍNICO O EN EL ALMACÉN DEL HUS en la ciudad de Bogotá D. C. acuerdo con los lineamientos contenidos en este documento.
6. **PUBLICACIÓN DE RESULTADOS DE LAS EVALUACIONES**

El día 18 de Octubre de 2016 se dará por terminado el proceso de evaluación técnica y se publicarán los conceptos técnicos emitidos por la institución. Se recibirán observaciones hasta el día 21 de Octubre de 2016 y la publicación oficial será el 31 de Octubre de 2016.



VICTOR AUGUSTO PEDRAZA LOPEZ
GERENTE (E)

EMPRESA SOCIAL DEL ESTADO HOSPITAL UNIVERSITARIO DE LA SAMARITANA

Proyecto: Subdirección de Compras

Revisó: Dirección Administrativa

Dirección Científica

Líder de Farmacia

Líder de Almacén

CONVOCATORIA DE MUESTRAS
LISTADO DE ELEMENTOS MEDICO QUIRURGICO

ANEXO 1

N° ITEM	GRUPO	CODIGO	PRODUCTO	ESPECIFICACION TECNICA	UNIDAD DE MEDIDA
1	almacen	151802990049	APOSITO DE GASA CON ALGODON ESTERIL 15 x 25	APOSITO DE GASA CON ALGODON ESTERIL 15 x 25	BOLSA X 50
2	almacen	151802990050	APOSITO DE GASA CON ALGODON ESTERIL 18 x 9	APOSITO DE GASA CON ALGODON ESTERIL 18 x 9	BOLSA X 50
3	almacen	151802010006	COMPRESAS QUIRURGICA DE 45 X 45 CM	COMPRESAS QUIRURGICA DE 45 X 45 CM	PAQUETE X 10
4	almacen	151802990057	ESPARADRAPO ANTIALERGICO DE 15 CM X 10 MTS	ESPARADRAPO ANTIALERGICO DE 15 CM X 10 MTS DE TELA, TEJIDO SIN TEJER AUTOADHESIVO	ROLLO
5	almacen	151802990060	ESPARADRAPO MICROPORE 1"	ESPARADRAPO MICROPORE 1"	CAJA X 12
6	almacen	151802990059	ESPARADRAPO MICROPORE 1/2"	ESPARADRAPO MICROPORE 1/2"	CAJA X 24
7	almacen	151802990047	ESPARADRAPO MICROPORE 2"	ESPARADRAPO MICROPORE 2"	CAJA X 6
8	almacen	151802990056	ESPARADRAPO TIPO HOSPITALARIO	ESPARADRAPO TIPO HOSPITALARIO	TUBO
9	almacen	151802990064	GUANTE ESTERIL PARA CIRUGIA 6,5, 7,0, 7,5, 8,0, 8,5	GUANTE ESTERIL PARA CIRUGIA 6,5, 7,0, 7,5, 8,0, 8,5	UNIDAD - CAJA X 50
10	almacen	151802990107	GUANTE DE CIRUJIA ESTERIL BAJO EN TALCO	GUANTE DE CIRUJIA ESTERIL BAJO EN TALCO	CAJA X 50
11	almacen	E01G01	GUANTES EXAMEN LATEX S M L AMBIDIESTRO TALCO CAJA X 100 UND	GUANTES EXAMEN LATEX S M L AMBIDIESTRO TALCO CAJA X 100 UND	CAJA X 100

CONVOCATORIA DE MUESTRAS
LISTADO DE ELEMENTOS DE APOYO CLINICO

N° ITEM	GRUPO	CODIGO	PRODUCTO	ESPECIFICACION TECNICA	UNIDAD DE MEDIDA
1	almacen	151802010006	COMPRESAS QUIRURGICA DE 45 X 45 CM	COMPRESAS QUIRURGICA DE 45 X 45 CM	BOLSA X 10
2	almacen	151802010010	CIRCUITO CORRUGADO PARA MAQUINA DE ANESTESIA QUE INCLUYA FILTRO HIDROFOBICO ADULTO Y BALON	CIRCUITO CORRUGADO PARA MAQUINA DE ANESTESIA QUE INCLUYA FILTRO HIDROFOBICO ADULTO Y BALON	UNIDAD
3	almacen	151802010014	PELICULA TRANSPARENTE POLIURETANO DE 5 CM X 10 M	PELICULA TRANSPARENTE POLIURETANO DE 5 CM X 10 M, IMPERMEABLE AL AGUA	ROLLO
4	almacen	151802010021	GASA PRECORTADA TEJIDA STERIL 75X75 CM	GASA PRECORTADA TEJIDA STERIL 75X75 CM	PAQUETE X 4
5	almacen	151802990026	POLAINA DESECHABLE ELABORADA EN POLIPROPILENO DE 30 A 35 GRS, ANTIDESLIZANTE EN LA SUELA RESORTE DE AJUSTE AL CUELLO DEL PIE	POLAINA DESECHABLE ELABORADA EN POLIPROPILENO DE 30 A 35 GRS, ANTIDESLIZANTE EN LA SUELA RESORTE DE AJUSTE AL CUELLO DEL PIE	UNIDAD
6	almacen	151802990054	CAUCHO LATEX BLANCO PARA SUCCION X 3 MTS X 6.44 MM	CAUCHO LATEX BLANCO PARA SUCCION X 3 MTS X 6.44 MM	UNIDAD
7	almacen	151802990055	CIRCUITO CORRUGADO PARA MAQUINA DE ANESTESIA QUE INCLUYA FILTRO HIDROFOBICO PEDIATRICO Y BALON	CIRCUITO CORRUGADO PARA MAQUINA DE ANESTESIA QUE INCLUYA FILTRO HIDROFOBICO PEDIATRICO Y BALON	UNIDAD
8	almacen	151802990070	MEDIA ORTOPEDICA ROLLO X 24 MTS. X 4	MEDIA ORTOPEDICA ROLLO X 24 MTS. X 4	UNIDAD
9	almacen	151802990071	MEDIA ORTOPEDICA ROLLO X 24 MTS. X 6	MEDIA ORTOPEDICA ROLLO X 24 MTS. X 6	UNIDAD
10	almacen	151802990072	OXIDO DE ETILENO	OXIDO DE ETILENO	UNIDAD - CAJA X 12
11	almacen	151802990076	YODOPOVIDONA EN ESPUMA FCO X 120 ML	YODOPOVIDONA EN ESPUMA FCO X 120 ML	UNIDAD
12	almacen	151802990077	YODOPOVIDONA EN SOLUCION FCO X 120 ML	YODOPOVIDONA EN SOLUCION FCO X 120 ML	UNIDAD
13	almacen	151802990108	KIT DE CITOLOGIA UNIDAD	KIT DE CITOLOGIA UNIDAD	UNIDAD
14	almacen	1910010100012	CINTA INDICADORA PARA PEROXIDO DE HIDROGENO	CINTA INDICADORA PARA PEROXIDO DE HIDROGENO	UNIDAD
15	almacen	1910010100014	CINTA PARA ESTERILIZAR A VAPOR DE 19 MM X 50 MTS	CINTA PARA ESTERILIZAR A VAPOR DE 19 MM X 50 MTS	UNIDAD
16	almacen	1910010100034	INDICADOR BIOLÓGICO PARA OXIDO DE ETILENO X 100 AMP	INDICADOR BIOLÓGICO PARA OXIDO DE ETILENO X 100 AMP	CAJA X 100
17	almacen	1910010100035	INDICADOR BIOLÓGICO PARA PEROXIDO DE HIDROGENO CAJA X 30	INDICADOR BIOLÓGICO PARA PEROXIDO DE HIDROGENO CAJA X 30	CAJA
18	almacen	1910010100036	INDICADOR BIOLÓGICO A VAPOR LECTURA RAPIDA X 100 AMP CON DATOS DE TRAZABILIDAD CAJA	INDICADOR BIOLÓGICO A VAPOR LECTURA RAPIDA X 100 AMP CON DATOS DE TRAZABILIDAD CAJA	CAJA
19	almacen	1910010100037	INTEGRADOR QUIMICO A GAS (OXIDO DE ETILENO X 350 TIRAS) CLASE 5 CAJA	INTEGRADOR QUIMICO A GAS (OXIDO DE ETILENO X 350 TIRAS) CLASE 5 CAJA	CAJA
20	almacen	1910010100038	INTEGRADORES QUIMICO PARA VAPOR X 250 TIRAS CLASE 5	INTEGRADORES QUIMICO PARA VAPOR X 250 TIRAS CLASE 5	CAJA X 250
21	almacen	1910010100048	PAPEL PARA ESTERILIZAR CON OXIDO DE ETILENO CON FUELLE DE 10 CMS X 100 MTS	PAPEL PARA ESTERILIZAR CON OXIDO DE ETILENO CON FUELLE DE 10 CMS X 100 MTS	ROLLO
22	almacen	1910010100051	PAPEL PARA ESTERILIZAR CON OXIDO DE ETILENO CON FUELLE DE 25 CMS X 100 MTS	PAPEL PARA ESTERILIZAR CON OXIDO DE ETILENO CON FUELLE DE 25 CMS X 100 MTS	ROLLO
23	almacen	1910010100053	PAPEL PARA ESTERILIZAR CON OXIDO DE ETILENO CON FUELLE DE 35 CMS X 100 MTS	PAPEL PARA ESTERILIZAR CON OXIDO DE ETILENO CON FUELLE DE 35 CMS X 100 MTS	ROLLO
24	almacen	1910010100054	PAPEL PARA ESTERILIZAR CON OXIDO DE ETILENO SIN FUELLE DE 5 CMS X 200 MTS	PAPEL PARA ESTERILIZAR CON OXIDO DE ETILENO SIN FUELLE DE 5 CMS X 200 MTS	ROLLO
25	almacen	1910010100056	PAPEL PARA ESTERILIZAR CON OXIDO DE ETILENO SIN FUELLE DE 15 CMS X 200 MTS	PAPEL PARA ESTERILIZAR CON OXIDO DE ETILENO SIN FUELLE DE 15 CMS X 200 MTS	ROLLO
26	almacen	1910010100057	PAPEL PARA ESTERILIZAR CON OXIDO DE ETILENO SIN FUELLE DE 20 CMS X 200 MTS	PAPEL PARA ESTERILIZAR CON OXIDO DE ETILENO SIN FUELLE DE 20 CMS X 200 MTS	ROLLO
27	almacen	1910010100058	PAPEL PARA ESTERILIZAR CON OXIDO DE ETILENO SIN FUELLE DE 25 CMS X 200 MTS	PAPEL PARA ESTERILIZAR CON OXIDO DE ETILENO SIN FUELLE DE 25 CMS X 200 MTS	ROLLO
28	almacen	1910010100059	PAPEL PARA ESTERILIZAR CON OXIDO DE ETILENO SIN FUELLE DE 30 CMS X 200 MTS	PAPEL PARA ESTERILIZAR CON OXIDO DE ETILENO SIN FUELLE DE 30 CMS X 200 MTS	ROLLO
29	almacen	1910010100060	PAPEL PARA ESTERILIZAR CON OXIDO DE ETILENO SIN FUELLE DE 7.5 CMS X 200 MTS	PAPEL PARA ESTERILIZAR CON OXIDO DE ETILENO SIN FUELLE DE 7.5 CMS X 200 MTS	ROLLO
30	almacen	1910010100061	PAPEL PARA ESTERILIZAR CON PEROXIDO DE HIDROGENO 200 MM X 70 MTS CON INDICADOR	PAPEL PARA ESTERILIZAR CON PEROXIDO DE HIDROGENO 200 MM X 70 MTS CON INDICADOR	ROLLO
31	almacen	1910010100062	PAPEL PARA ESTERILIZAR CON PEROXIDO DE HIDROGENO 350 MM X 70 MTS CON INDICADOR	PAPEL PARA ESTERILIZAR CON PEROXIDO DE HIDROGENO 350 MM X 70 MTS CON INDICADOR	ROLLO
32	almacen	1910010100064	PAPEL SUPER CREPADO RESISTENTE AL AGUA Y ALCOHOL DE 1.20 X 1.20 MTS CAJA X 100 PLEGOS	PAPEL SUPER CREPADO RESISTENTE AL AGUA Y ALCOHOL DE 1.20 X 1.20 MTS CAJA X 100 PLEGOS	CAJA X 100
33	almacen	1910010100069	PRUEBAS DE BOWIE / DICK X 50 UNI	PRUEBAS DE BOWIE / DICK X 50 UNI	CAJA X 50
34	almacen	1910010100077	TIRA INDICADORA BIOLÓGICA PARA PEROXIDO DE HIDROGENO UNIDAD	TIRA INDICADORA BIOLÓGICA PARA PEROXIDO DE HIDROGENO UNIDAD	PAQUETE X 1000
35	almacen	1910010200713	PAÑITOS CON ALCOHOL ISOPROPILICO AL 70%	PAÑITOS CON ALCOHOL ISOPROPILICO AL 70%, MAS CLORHEXIDINA AL 2%	CAJA X 100
36	almacen	191001135113	Envolvederas para instrumental en SMS 35-45 grs. De 1.00 x 1.00	Envolvederas para instrumental en SMS 35-45 grs. De 1.00 x 1.00	UNIDAD
37	almacen	191001135114	Envolvederas para instrumental en SMS 35-45 grs. De 1.50 x 1.50	Envolvederas para instrumental en SMS 35-45 grs. De 1.50 x 1.50	UNIDAD

N° ITEM	GRUPO	CODIGO	PRODUCTO	ESPECIFICACION TECNICA	UNIDAD DE MEDIDA
38	almacen	1910200100001	BATA DESECHABLE EN SMS DE 35 GRs, CON PUÑO RESORTADO Y CUATRO TIRAS PARA AMARRE, TALLA UNICA COLOR AZUL	BATA DESECHABLE EN SMS DE 35 GRs, CON PUÑO RESORTADO Y CUATRO TIRAS PARA AMARRE, TALLA UNICA COLOR AZUL	UNIDAD
39	almacen	1910200100002	BLUSA PARA CIRUJANO MANGA LARGA PUÑO EN RIP CON 4 TIRAS COLOR AZUL EN SMS ANTIFLUIDO EN PECHO Y MANGA TALLA UNICA UNIDAD	BLUSA PARA CIRUJANO MANGA LARGA PUÑO EN RIP CON 4 TIRAS COLOR AZUL EN SMS ANTIFLUIDO EN PECHO Y MANGA TALLA UNICA UNIDAD	UNIDAD
40	almacen	1910200100003	GORRO DESECHABLE TIPO CIRUJANO ELABORADO EN TELA SMS 35 GRAMOS	GORRO DESECHABLE TIPO CIRUJANO ELABORADO EN TELA SMS 35 GRAMOS	UNIDAD
41	almacen	1910200100004	TAPABOCAS DE ALTA EFICIENCIA N95	TAPABOCAS DE ALTA EFICIENCIA N95, CON CLIP NASAL AUTO AJUSTABLE, BANDA NASAL EN ESPUMA, CON ADHERENCIA ANATOMICA AL ROSTRO Y QUE IMPIDA LA FILTRACION DE PARTICULAS MENORES DE 5 MICRAS, DE CALIBRE GRUESO	UNIDAD
42	almacen	1910200100005	TAPABOCAS DESECHABLES DE 4 TIRAS DOS CAPAS Y FILTRO	TAPABOCAS DESECHABLES DE 4 TIRAS DOS CAPAS Y FILTRO	UNIDAD
43	almacen	1910200100012	PAQUETES DESECHABLES QUE CONSTEN DE 2 ENVOLVEDERAS, 1 CAMPO GENERAL, 6 CAMPOS AUXILIARES, 3 BATAS, 3 TOALLAS, 1 FUNDA Y 2 SABANAS, PAQUETE	PAQUETES DESECHABLES QUE CONSTEN DE 2 ENVOLVEDERAS, 1 CAMPO GENERAL, 6 CAMPOS AUXILIARES, 3 BATAS, 3 TOALLAS, 1 FUNDA Y 2 SABANAS, PAQUETE	PAQUETE
44	almacen	1910200100013	PAQUETE DE HEMODINAMIA PARA ACCESO FEMORAL QUE CONTIENE: 1 CUBREMESA 2.50 X 1.40 MTS. 1 CAMPO HEMODINAMIA 3.20 X 2.00, 6 GASAS, 1 BATON CIRUJANO, 2 TOALLA MANOS, 4 COMPRESA, 1 BATON CIRUJANO REFORZADO, 1 INDICADOR, 1 EMPAQUE, 1 FUNDA TUBO, 1 FUNDA PLASTIC" & "A	PAQUETE DE HEMODINAMIA PARA ACCESO FEMORAL QUE CONTIENE: 1 CUBREMESA 2.50 X 1.40 MTS. 1 CAMPO HEMODINAMIA 3.20 X 2.00, 6 GASAS, 1 BATON CIRUJANO, 2 TOALLA MANOS, 4 COMPRESA, 1 BATON CIRUJANO REFORZADO, 1 INDICADOR, 1 EMPAQUE, 1 FUNDA TUBO, 1 FUNDA PLASTIC" & "A	PAQUETE
45	almacen	1910200100014	PAQUETE DE HEMODINAMIA PARA ACCESO RADIAL QUE CONTIENE: 1 CUBREMESA 2.50 X 1.40 MTS. 1 CAMPO HEMODINAMIA 3.20 X 2.00 MTS. 4 GASAS, 1 BATON CIRUJANO, 1 TOALLA MANOS, 1 FUNDA TUBO RECTANGULAR, 1 MANGA RESORTADA, 1 INDICADOR, 1 EMPAQUE	PAQUETE DE HEMODINAMIA PARA ACCESO RADIAL QUE CONTIENE: 1 CUBREMESA 2.50 X 1.40 MTS. 1 CAMPO HEMODINAMIA 3.20 X 2.00 MTS. 4 GASAS, 1 BATON CIRUJANO, 1 TOALLA MANOS, 1 FUNDA TUBO RECTANGULAR, 1 MANGA RESORTADA, 1 INDICADOR, 1 EMPAQUE	PAQUETE
46	almacen	1910200100017	BATA DESECHABLE EN SMS DE 35 GRs, CON PUÑO RESORTADO Y CUATRO TIRAS PARA AMARRE, TALLA UNICA COLOR BLANCO	BATA DESECHABLE EN SMS DE 35 GRs, CON PUÑO RESORTADO Y CUATRO TIRAS PARA AMARRE, TALLA UNICA COLOR BLANCO	UNIDAD
47	almacen	1910210100021	DETERGENTE ENZIMATICO PARA LAVADO DE INSTRUMENTAL BOLSA X 25 GR.	COMPOSICION CLORURO DE DIDECLDIEMETALIMONIO. TENSIO ACTIVO NO IONICO COMPLEJO TRIENZIMATICO, PROTEASA, LIPASA, Y AMILASA, AGENTE SECUESTRANTE EXCIPIENTES	UNIDAD
48	almacen	1910210100036	JABON QUIRURGICO CON CLORHEXIDINA AL 4% ANTISEPTICO DE AMPLIO ESPECTRO DE ACTIVIDAD INOCUA PARA TEJIDOS VIVOS FRASCO X 1000 ML	JABON QUIRURGICO CON CLORHEXIDINA AL 4% ANTISEPTICO DE AMPLIO ESPECTRO DE ACTIVIDAD INOCUA PARA TEJIDOS VIVOS FRASCO X 1000 ML	FRASCO X 1000 ML
49	almacen	1910210100040	PAÑOS ABSORBENTES LAVABLES DE 42 X 28 CMS, COLOR BLANCO BOLSA DE 6 ROLLOS X 88 PAÑOS	PAÑOS ABSORBENTES LAVABLES DE 42 X 28 CMS, COLOR BLANCO BOLSA DE 6 ROLLOS X 88 PAÑOS, ULTRA RESISTENTE, T ABSORBENTES, REUTILIZABLE, TRABAJO PESADO	ROLLO X 80 TOALLAS
50	almacen	1910210100087	JABON QUIRURGICO CON CLORHEXIDINA AL 4% ANTISEPTICO DE AMPLIO ESPECTRO DE ACTIVIDAD INOCUA PARA TEJIDOS VIVOS BOLSA JABON ESPUMA X 800 CC PARA USO CON DISPENSADOR DE SENSOR BOLSA	JABON QUIRURGICO CON CLORHEXIDINA AL 4% ANTISEPTICO DE AMPLIO ESPECTRO DE ACTIVIDAD INOCUA PARA TEJIDOS VIVOS BOLSA JABON ESPUMA X 800 CC PARA USO CON DISPENSADOR DE SENSOR BOLSA	BOLSA X 800 CC
51	almacen	1910210100092	JABON ANTISEPTICO DE USO TOPICO CON CLORHEXIDINA AL 4% DE 60 ML	JABON ANTISEPTICO DE USO TOPICO CON CLORHEXIDINA AL 4% DE 60 ML	UNIDAD
52	almacen	1910210100100	DESENFECTANTE DE ALTO NIVEL TAMPONADO SIN ACTIVADOR CLORHEXIDINA GLUCONATO AL 2% MAS ALCOHOL ISOPROPILICO AL 70% FRASCO DE 60 ML	solucion de glutaraldehido al 2% tamponado a pH6 CLORHEXIDINA GLUCONATO AL 2% MAS ALCOHOL ISOPROPILICO AL 70% FRASCO DE 60 ML	GALON X 3000 CC
53	almacen	1910210100109	JABON LIQUIDO MULTIPROPOSITO CON PH NEUTRO BIODEGRADABLE DE USO HOSPITALARIO	JABON LIQUIDO MULTIPROPOSITO CON PH NEUTRO BIODEGRADABLE DE USO HOSPITALARIO	UNIDAD
54	almacen	1910210100122	DESINFECTANTE DE ALTO NIVEL PARA AREAS HOSPITALARIAS CON AMPLIO ESPECTRO MICROBICIDA, FORMALDEHIDO: 0,40G, GLUTARALDEHIDO: 0,100G, CETRIMIDA: 0,60 G, EXCIPIENTES c.s.p. 100 ml GALON	DESINFECTANTE DE ALTO NIVEL PARA AREAS HOSPITALARIAS CON AMPLIO ESPECTRO MICROBICIDA, FORMALDEHIDO: 0,40G, GLUTARALDEHIDO: 0,100G, CETRIMIDA: 0,60 G, EXCIPIENTES c.s.p. 100 ml GALON	GALON X 3000 CC
55	almacen	1910210100125	ESPECULO VAGINAL DSECHABLE SIN CEPILLO Y SIN PORTA OBJETO UNIDAD	ESPECULO VAGINAL DSECHABLE SIN CEPILLO Y SIN PORTA OBJETO UNIDAD	UNIDAD
56	almacen	191807010263	PRESERVATIVO UNIDAD	PRESERVATIVO UNIDAD	UNIDAD
57	almacen	CT1085302	TERMOMETRO CLINICO ORAL/AXILAR DIGITAL UNIDAD	TERMOMETRO CLINICO ORAL/AXILAR DIGITAL UNIDAD	UNIDAD
58	almacen	F02T01	PLACAS PARA ELECTROBISTURI DOBLE	PLACAS PARA ELECTROBISTURI DOBLE	UNIDAD
59	almacen	151802990073	ALCOHOL EN GEL PARA LAVADO DE MANOS ENTRE 70 Y 95% CONCENTRACION CON EMOLIENTES, CIRCUITO CERRADO, BOLSA DE 1,000 ML	ALCOHOL EN GEL PARA LAVADO DE MANOS ENTRE 70 Y 95% CONCENTRACION CON EMOLIENTES, CIRCUITO CERRADO, BOLSA DE 1,000 ML	UNIDAD
60	almacen	1910210100003	TOALLA DE PAPEL PARA MANOS DOBLE HOJA 200 MTS	TOALLA DE PAPEL PARA MANOS DOBLE HOJA 200 MTS	UNIDAD
61	almacen	1910210100048	TOALLA DE PAPEL PARA MANOS DOBLE HOJA 200 MTS	TOALLA DE PAPEL PARA MANOS DOBLE HOJA 200 MTS	ROLLO

7

ANEXO 1

N° ITEM	GRUPO	CODIGO	PRODUCTO	ESPECIFICACION TECNICA	UNIDAD DE MEDIDA
1	LABORATORIO CLINICO	151803030321	TORNIQUETES DESECHABLES	CUMPLIR NORMAS ISO-CSLI	UNIDAD
2	LABORATORIO CLINICO	151803030152	AGUJAS MULTIPLES CAJA X 100 (21G x 1" A 1 1/2")	CUMPLIR NORMAS ISO-CSLI	CAJA x 100
3	LABORATORIO CLINICO	151803030123	TUBOS CON HEPARINA DE LITIO	CUMPLIR NORMAS ISO-CSLI	UNIDAD
4	LABORATORIO CLINICO	151803030122	TUBOS CON GEL (volumen total 5 ml) tamaño del tubo 13x 100 mm	CUMPLIR NORMAS ISO-CSLI	UNIDAD
5	LABORATORIO CLINICO	151803030173	TUBOS TAPA AZUL (3,5 - 4,0 ml, citrato al 3,2%)	CUMPLIR NORMAS ISO-CSLI	UNIDAD
6	LABORATORIO CLINICO	151803030125	TUBOS TAPA AZUL PEDIATRICOS (1,7 - 2,7 ml, citrato al 3,2%)	CUMPLIR NORMAS ISO-CSLI	UNIDAD
7	LABORATORIO CLINICO	151803030174	TUBOS TAPA LILA 4 ml EDTA K2	CUMPLIR NORMAS ISO-CSLI	UNIDAD
8	LABORATORIO CLINICO	151803030127	TUBOS TAPA LILA PEDIATRICO (500 - 1000 ul) EDTA K2	CUMPLIR NORMAS ISO-CSLI	UNIDAD
9	LABORATORIO CLINICO	151803030175	TUBOS TAPA ROJA (volumen total 6 ml) tamaño del tubo 13x 100 mm	CUMPLIR NORMAS ISO-CSLI	UNIDAD
10	LABORATORIO CLINICO	151803030425	TUBOS TAPA AMARILLA CON GEL PEDIATRICO 3,5ml	CUMPLIR NORMAS ISO-CSLI	UNIDAD
11	LABORATORIO CLINICO	151803030176	TUBOS TAPA ROJA PEDIATRICO (500 - 1000 ul)	CUMPLIR NORMAS ISO-CSLI	UNIDAD
12	LABORATORIO CLINICO	151803030214	COLORANTE DE WRIGHT FCO X 500 ml	NO APLICA	UNIDAD
13	LABORATORIO CLINICO	151803030008	ALCOHOL ACIDO FCO X 500	NO APLICA	FRASCO
14	LABORATORIO CLINICO	151803030153	ALCOHOL CETONA FCO X 500	NO APLICA	FRASCO
15	LABORATORIO CLINICO	151803030012	AZUL DE METILENO FCO X 500	NO APLICA	FRASCO
16	LABORATORIO CLINICO	151803030038	LUGOL DE GRAM X 500 ML	NO APLICA	FRASCO
17	LABORATORIO CLINICO	151803030155	CRISTAL VIOLETA DE GRAM FCO X 500 ML	NO APLICA	FRASCO
18	LABORATORIO CLINICO	151803030109	SAFRANINA DE GRAM FCO X 500 ML	NO APLICA	FRASCO
19	LABORATORIO CLINICO	151803030363	LUGOL PARASITOLÓGICO FCO X 200 ML	NO APLICA	FRASCO
20	LABORATORIO CLINICO	151803030028	FUCSINA FENICADA FCO X 500	NO APLICA	FRASCO
21	LABORATORIO CLINICO	151803030299	COLORANTE DE AZUL DE BROMOTIMOL FCO x 50 ML	NO APLICA	FRASCO
22	LABORATORIO CLINICO	151803030151	ACEITE DE INMERSION FCO X 500 ml	NO APLICA	FRASCO
23	LABORATORIO CLINICO	151803030088	HIDROXIDO DE POTASIO AL 20% FCO X 200 ML	NO APLICA	FRASCO
24	LABORATORIO CLINICO	151803030055	REACTIVO FOSFATO TRISODICO FCO X 100 ml	NO APLICA	FRASCO
25	LABORATORIO CLINICO	151803030235	AZUL DE CRESIL BRILLANTE FRASCO X 100 ML	NO APLICA	FRASCO
26	LABORATORIO CLINICO	151803030044	PAPEL PARA PH	NO APLICA	ROLLO
27	LABORATORIO CLINICO	151803030043	PAPEL FILTRO	NO APLICA	CAJA
28	LABORATORIO CLINICO	151803030157	GLICEMIA DEXTROSA CAJA X 50 SOBRES DE 25 GRs.	NO APLICA	CAJA
29	LABORATORIO CLINICO	151803030171	REACTIVO PARA SANGRE OCLUTA	INMUNO ENSAYO CROMATOGRAFICO	PRUEBA
30	LABORATORIO CLINICO	151803030178	REACTIVO PARA SEROLOGIA EN LIQUIDOS	NORMAS OMS	PRUEBA
31	LABORATORIO CLINICO	151803030169	PRUEBAS DE EMBARAZO	INMUNO ENSAYO CROMATOGRAFICO - DETERMINACION EN ORINA Y SUERO	PRUEBA
32	LABORATORIO CLINICO	151803010042	REACTIVO PARA ANTICUERPOS ANTITREPONEMA FTA IgG	NORMAS OMS - INMUNO ENSAYO CROMATOGRAFICO	PRUEBA
33	LABORATORIO CLINICO	151803030172	SEROLOGIA SIFILIS RPR	NORMAS OMS	PRUEBA
34	LABORATORIO CLINICO	151803030210	REACTIVO PARA PRODUCTO DEGRADACION FIBRINOGENO PDF	CUMPLIR NORMAS ISO-CSLI	PRUEBA
35	LABORATORIO CLINICO	151803030077	REACTIVO PARA DETECCION DE ANTIGENO DE CRIPTOCOCCUS NEOFORMANS (LATEX)	CUMPLIR NORMAS ISO-CSLI	PRUEBA
36	LABORATORIO CLINICO	151803030424	REACTIVO PARA MEDICION DE ANTIGENOS BACTERIANOS	CUMPLIR NORMAS ISO-CSLI	PRUEBA
37	LABORATORIO CLINICO	151803030422	PRUEBA RAPIDA PARA DETERMINACION DE ESTREPTOCOCCOS DEL GRUPO B	CUMPLIR NORMAS ISO-CSLI	PRUEBA
38	LABORATORIO CLINICO	151803030079	REACTIVO INDICADOR DE AZUCARES REDUCTORES	NO APLICA	PBA
40	LABORATORIO CLINICO	151803970024	LAMINA PARA RECuento DE SEDIMENTO URINARIO CON TUBO	NO APLICA	PRUEBA
41	LABORATORIO CLINICO	151803970023	MEDIO DE CULTIVO PREPARADO DE OGAWA KUDOH	NORMAS OMS	TUBO
42	LABORATORIO CLINICO	151803030130	TUBOS TAPA ROSCA 16x150 ml	NO APLICA	TUBO
43	LABORATORIO CLINICO	151803030454	ASA CURVA DESECHABLE PARA MICROBIOLOGIA x 1000 und	CALIBRADAS	TUBO
44	LABORATORIO CLINICO		ASA RECTA DESECHABLE MICROBIOLOGIA x 1000 und	CALIBRADAS	PAQUETE X 1000

N° ITEM	GRUPO	CODIGO	PRODUCTO	ESPECIFICACION TECNICA	UNIDAD DE MEDIDA
45	LABORATORIO CLINICO	151803030426	LAMINAS PARA SEROLOGIA ESCABADAS PLANAS	CUMPLIR NORMAS ISO-CSLI	UNIDAD
46	LABORATORIO CLINICO		PUNTAS PARA PIPETA DE 50 A 1000 LAMBDAS AZULES X 1000	CALIBRADAS	PAQUETE
47	LABORATORIO CLINICO		PUNTAS PARA PIPETA DE 2-100-200 LAMBDAS AMARILLAS X 1000	CALIBRADAS	PAQUETE
48	LABORATORIO CLINICO		PUNTAS PARA PIPETA FIJA DE 5 ml X 500 UND	CALIBRADAS	PAQUETE
49	LABORATORIO CLINICO		PUNTAS 1000 uL CON FILTRO LIBRE DE RNA Y DNASA ESTERIL	CALIBRADAS Y CERTIFICADAS	BOLSA X 500
50	LABORATORIO CLINICO		PUNTAS 0.5 -10 uL CON FILTRO LIBRE DE RNA Y DNASA ESTERIL	CALIBRADAS Y CERTIFICADAS	BOLSA X 500
51	LABORATORIO CLINICO	151803030240	TUBOS CONICOS DE 15 MI ESTERILES, LIBRES DE NUCLEASAS (DNAsas, RNAsas)	CALIBRADAS Y CERTIFICADAS	UNIDAD
52	LABORATORIO CLINICO	151803030244	TUBOS EPPENDORF 1.5ML STANDARD X 500 ESTERILES	NO APLICA	UNIDAD
53	LABORATORIO CLINICO	151803030444	BOLSA PLASTICA PARA TRANSPORTE DE MUESTRAS	NO APLICA	UNIDAD
54	LABORATORIO CLINICO	151803030403	SOLIDIFICADOR DE LIQUIDOS BIOLOGICOS	NO APLICA	FRASCO

2

ANEXO 1

Nº ITEM	GRUPO	SUBGRUPO	CODIGO	PRODUCTO	ESPECIFICACION TECNICA	UNIDAD DE MEDIDA
1	Oftalmología	Oftalmología	ASILI	aceite silliconado 5000 centistokes jeringa 10ml	aceite silliconado 3000 centistokes jeringa 10ml	Unidad
2	Oftalmología	Oftalmología	CT1411751	acero quirurgico 6 aguja curva espatulada 1/2 circulo 48mm 4x45cm	acero quirurgico 6 aguja curva espatulada 1/2 circulo 48mm 4x45cm	Unidad
3	Cirugía	Suturas	H03501	acero quirurgico 5 aguja curva cortante 1/2 circulo 55mm 45cm	acero quirurgico aguja curva cortante 1/2 circulo 55mm 45cm	Sobre
4	Enfermería	Enfermería	A01A01	adaptador macho-macho	adaptador universal macho-macho	Unidad
5	Radiología	Radiología	D03A08	agua semiautomática para biopsia con estilete 18gx150mm	agua semiautomática para biopsia con estilete 18gx150mm	Unidad
6	Radiología	Radiología	CT3091613	aguja automática para biopsia (transrectal) 18 x 250 mm	Apoyo tecnológico: pistola automática reusable para agujas desechables	Unidad
7	Anestesia	Anestesia	A07A05	aguja anestesia espinal 20gx90mm desechable	con camara para verificacion de retorno de LCR	Unidad
8	Anestesia	Anestesia	A07A03	aguja anestesia espinal 25gx90mm desechable	con camara para verificacion de retorno de LCR	Unidad
9	Anestesia	Anestesia	A07A07	aguja anestesia espinal 26gx90mm desechable	con camara para verificacion de retorno de LCR	Unidad
10	Anestesia	Anestesia	A07A04	aguja anestesia espinal 27gx90mm desechable	con camara para verificacion de retorno de LCR	Unidad
11	Anestesia	Anestesia	A07A08	aguja anestesia espinal 18gx90 mm desechable	con camara para verificacion de retorno de LCR	Unidad
12	Anestesia	Anestesia	A07A01	aguja anestesia espinal 22gx90 mm desechable	con camara para verificacion de retorno de LCR	Unidad
13	Radiología	Radiología	D02A02	aguja angiografica 18G	aguja angiografica 18g	Unidad
14	Hematología	Hematología	D10A01	aguja aspiración medula osea mielograma 16G	set de aspiración de médula osea (agujas de biopsia 16g x 09-20-53-70mm)	Unidad
15	Radiología	Radiología	CT3091655	aguja automática para biopsia (transrectal) 18g x 200mm	Apoyo tecnológico: pistola automática reusable para agujas desechables	Unidad
16	Radiología	Radiología	D03A15	aguja automática para biopsia de seno 14gx100mm	Apoyo tecnológico: pistola automática reusable para agujas desechables	Unidad
17	Radiología	Radiología	CT3091607	aguja automática para biopsia seno 16g x 150mm	Apoyo tecnológico: pistola automática reusable para agujas desechables	Unidad
18	Radiología	Radiología	CT3091606	aguja automática para biopsia seno 16gx100mm	Apoyo tecnológico: pistola automática reusable para agujas desechables	Unidad
19	Radiología	Radiología	D03A07	aguja biopsia core 20 g x 150 mm	aguja biopsia semiautomática de un solo uso 20 ga * 150 mm	Unidad
20	Radiología	Radiología	CT3091576	aguja biopsia semiautomática 16 ga * 100mm --coaxial	aguja semiautomática de un solo uso para biopsia 16 g x 100mm	Unidad
21	Radiología	Radiología	CT3091581	aguja biopsia semiautomática 16 ga * 150mm --coaxial	aguja semiautomática para biopsia 16mm x 150mm	Unidad
22	Radiología	Radiología	CT3091582	aguja biopsia semiautomática 18 ga * 250mm --coaxial	aguja semiautomática para biopsia 18mm x 250mm	Unidad
23	Radiología	Radiología	CT3091605	aguja biopsia seno 14 g x 150 mm -automática-	apoyo tecnológico: pistola automática reusable para agujas desechables	Unidad
24	Radiología	Radiología	D03A10	aguja biopsia tru-cut 20 ga * 100 mm -semiautomática-desarmable	aguja semiautomática para biopsia de seno 20mm x 100mm tipo trucut	Unidad
25	Unidad renal	Unidad renal	D04A01	aguja canulación fistula arteriovenosa 16g x 25mm	aguja canulación fistula arteriovenosa 16g x 25mm	Unidad
26	Gastroenterología	Gastroenterología	CT3091022	aguja desechable para aspiración 22mm x 80mm ecoendoscopia	aguja desechable para aspiración 22mm x 80mm ecoendoscopia	Unidad
27	Gastroenterología	Gastroenterología	A06A01	aguja escleroterapia gastro tdvi23	aguja para escleroterapia gastro	Unidad
28	Enfermería	Enfermería	A07A09	aguja especial con aletas 20g x 15 mm	aguja angulada con alas 20gx15mm	Unidad
29	Enfermería	Enfermería	B08A10	aguja hipodermica 16x1 1/2	aguja hipodermica 16x1 1/2	Unidad
30	Enfermería	Enfermería	B08A09	aguja hipodermica 18x1 1/2	aguja hipodermica 18x1 1/2	Unidad
31	Enfermería	Enfermería	B08A01	aguja hipodermica 20x1 1/2	aguja hipodermica 20x1 1/2	Unidad
32	Enfermería	Enfermería	B08A04	aguja hipodermica 23x1 1/2	aguja hipodermica 23x1 1/2	Unidad
33	Enfermería	Enfermería	B08A08	aguja hipodermica 25x5/8	aguja hipodermica 25x5/8	Unidad
34	Enfermería	Enfermería	B08A07	aguja hipodermica 27x1 1/2	aguja hipodermica 27x1 1/2	Unidad
35	Radiología	Radiología	D09A01	aguja localizadora seno (arpon) 1 anclaje	aguja para localizacion mamaria de un arpon 20g 100mm	Unidad
36	Enfermería	Enfermería	CT3091167	aguja para administracion de Insulina en lapiz	aguja para lapiz de Insulina 4mm 0,23mm	Unidad
37	Radiología	Radiología	D05A02	aguja para biopsia 22mm x 200mm tipo chiba	aguja para biopsia 22mm x 200mm tipo chiba y 20mm x 200 mm	Unidad
38	Radiología	Radiología	CT3091631	aguja para biopsia de hueso 16g x 12,5cm	aguja para biopsia de hueso 16g x 12,5cm	Unidad
39	Radiología	Radiología	D10A02	aguja para biopsia de hueso 16g x 7,5cm	aguja para biopsia de hueso	Unidad
40	Hematología	Hematología	D03A11	aguja para biopsia de medula osea 11g x 100mm	aguja para biopsia de médula ósea	Unidad
41	Anestesia	Anestesia	A07A10	aguja para bloqueo nervioso 21g x 100mm	apoyo tecnologico:con estimulador de nervio periferico	Unidad
42	Anestesia	Anestesia	A07A8	aguja para bloqueo nervioso 22g x 50mm	apoyo tecnologico:con estimulador de nervio periferico	Unidad
43	Anestesia	Anestesia	A07A9	aguja para bloqueo nervioso 24g x 25mm	apoyo tecnologico:con estimulador de nervio periferico	Unidad
44	Radiología	Radiología	CT3091516	aguja para localizacion mamaria de arpon 2 anclajes removible	localizador o arpon para toma de biopsia 20g x 107mm	Unidad
45	Radiología	Radiología	CT309927	aguja paracentesis 5f 15cm	aguja paracentesis 5f 15cm	Unidad
46	Radiología	Radiología	CT309751	aguja semiautomática biopsia de seno 18mmx200mm tipo trucut	Apoyo tecnológico: pistola automática reusable para agujas desechables	Unidad
47	Radiología	Radiología	CT309116	aguja semiautomática para biopsia 18mm x 150mm tipo trucut desechable	aguja semiautomática de un solo uso para biopsia 18g x 150mm	Unidad
48	Radiología	Radiología	CT309114	aguja semiautomática para biopsia de seno 14mm x 100mm tipo trucut	aguja semiautomática para biopsia de seno 14mm x 100mm tipo trucut	Unidad
49	Radiología	Radiología	CT309115	aguja semiautomática para biopsia de seno 14mm x 150mm tipo trucut	aguja semiautomática para biopsia de seno 14mm x 150mm tipo trucut	Unidad
50	Oftalmología	Oftalmología	CT230947	anillo de tension capsular pmma 12,0	anillo de tension capsular pmma 12,0	Unidad
51	Oftalmología	Oftalmología	B28C14	anillo de tension capsular para cirugía de catarata	sistema de implantes para cirugía de catarata: lente intraocular - anillo de tensión capsular	Unidad
52	Cirugía	Cardiovascular	CT5671793	anillo mitral diferentes medidas	anillo mitral diferentes medidas	Unidad
53	Gastroenterología	Gastroenterología	CT10303450	aplicador de grapas 235cm x 2,8mm (gastroenterología)	aplicador de grapas 235cm x 2,8mm (gastroenterología)	Unidad
54	enfermería	clínica de heridas	CT1241078	apósito de espuma hidrofílica esteril 10cm x 10cm	apósito de espuma hidrofílica esteril 10cm x 10cm	Unidad
55	Enfermería	Enfermería	CT1241239	apósito curativo de adhesión bacteriana 10cm x 20cm	apósito curativo de adhesión bacteriana 10cm x 20cm	Unidad
56	Cirugía	Cirugía	F12A15	apósito de alcohol polivinílico para terapia de presión negativa large 10 x 15 cm	apoyo tecnologico: 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	Unidad

N° ITEM	GRUPO	SUBGRUPO	CODIGO	PRODUCTO	ESPECIFICACION TECNICA	UNIDAD DE MEDIDA
57	Cirugia	Cirugia	F12A08	apósito de alcohol polivinílico para terapia de presión negativa small	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	Unidad
58	Enfermería	Enfermería	CT1241067	apósito de espuma de poliuretano cuadrado 20*20cm	apósito de espuma hidrófila 20cm x 20cm	Unidad
59	Enfermería	Enfermería	CT1241130	apósito de espuma de poliuretano sacral 20*20cm - triangular	apósito de espuma de adhesión bacteriana sacral 17,5cm x 17,5cm	Unidad
60	Cirugia	Cirugia	CT1241709	apósito de poliuretano con iones de plata terapia presión negativa large	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	Unidad
61	Cirugia	Cirugia	CT1241708	apósito de poliuretano con iones de plata terapia presión negativa médium	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	Unidad
62	Cirugia	Cirugia	CT1241707	apósito de poliuretano con iones de plata terapia presión negativa small	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	Unidad
63	Cirugia	Cirugia	F12A10	apósito de poliuretano para abdomen abierto para terapia presión negativa	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	Unidad
64	Cirugia	Cirugia	F12A12	apósito de poliuretano para terapia de presión negativa large	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	Unidad
65	Cirugia	Cirugia	F12A14	apósito de poliuretano para terapia de presión negativa médium	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	Unidad
66	Cirugia	Cirugia	F12A11	apósito de poliuretano para terapia de presión negativa small	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	Unidad
67	Enfermería	Enfermería	F12A07	apósito hidrocoloide 15cm x 15cm	apósito hidrocoloide 15cm x 15cm	Unidad
68	Enfermería	Enfermería	CT124782	apósito hidrocoloide delgado 15cm x 15cm	apósito hidrocoloide delgado 15cm x 15cm	Unidad
69	Enfermería	Enfermería	CT1241503	apósito hidrocoloide grueso 20cm x 30cm	apósito hidrocoloide grueso 20cm x 30cm	Unidad
70	Enfermería	Enfermería	E03A01	apósito hidrofibra 15cm x 15cm	apósito hidrofibra 15cm x 15cm	Unidad
71	Enfermería	Enfermería	E03A04	apósito hidrofibra con plata 15cm x 15cm	apósito hidrofibra con plata 15cm x 15cm	Unidad
72	Enfermería	Enfermería	CT1241144	apósito hidrofibra con plata 20cm x 30cm	apósito hidrofibra con plata 20cm x 30cm	Unidad
73	enfermería	clínica de heridas	CT1241816	apósito hidrofibra de hidrocoloide con plata 9 x 15cm	apósito hidrofibra de hidrocoloide con plata 9 x 15cm	Unidad
74	enfermería	clínica de heridas	CT1241817	apósito hidrofibra de hidrocoloide con plata 9 x 25cm	apósito hidrofibra de hidrocoloide con plata 9 x 25cm	Unidad
75	enfermería	clínica de heridas	CT1241818	apósito hidrofibra de hidrocoloide con plata 9 x 35cm	apósito hidrofibra de hidrocoloide con plata 9 x 35cm	Unidad
76	Enfermería	UCIS	CT1241050	apósito transparente 5cm x 7cm*	apósito transparente 5cm x 7cm*	Unidad
77	Enfermería	Enfermería	F12A01	apósito transparente adhesivo esteril 10cm x 12cm	apósito transparente adhesivo esteril 10cm x 12cm	Unidad
78	Oftalmología	Oftalmología	F01A01	azul tripan solución esteril 0,055% jeringa 0,75ml	azul tripan solución esteril 0,055% jeringa 0,75ml	Unidad
79	Hemodinamia	Hemodinamia	CT4791501	balón angioplastia coronario diferentes medidas y longitudes	balón angioplastia coronario diferentes medidas y longitudes	Unidad
80	Hemodinamia	Hemodinamia	CT2681568	balón de angioplastia coronaria liberador de paclitaxel	balón de angioplastia coronaria liberador de paclitaxel	Unidad
81	Hemodinamia	Hemodinamia	CT4791260	balón de angioplastia periférica diferentes longitudes	balón de angioplastia periférica diferentes longitudes	Unidad
82	Cirugia	Cardiovascular	CT4791725	balón de contrapulsación de fibra óptica 7fr 34 cc	balón de contrapulsación de fibra óptica 7fr 34 cc	Unidad
83	Cirugia	Cardiovascular	CT4791726	balón de contrapulsación de fibra óptica 7fr 40 cc	balón de contrapulsación de fibra óptica 7fr 40 cc	Unidad
84	Gastroenterología	Gastroenterología	D01B20	balón de dilatación colónica 6f 240cm	para dilatación colónica. rápido inflado y desinflado. guía central radiopaca y punta flexible	Unidad
85	Gastroenterología	Gastroenterología	D01B15	balón dilatación esofágica 12-15mm x 8cm	balón dilatación esofágica 12-15mm x 8cm	Unidad
86	Hemodinamia	Hemodinamia	CT4711694	balón dilatación para stent venoso de alta fuerza radial	balón dilatación para stent venoso de alta fuerza radial	Unidad
87	Ginecoobstetricia	Ginecoobstetricia	CT1301801	balón neumoclosor desechable para manipulador uterino diferentes medidas	balón neumoclosor desechable para manipulador uterino diferentes medidas	Unidad
88	Hemodinamia	Hemodinamia	CT4711565	balón para planchado de endoprotesis aortica	balón para planchado de endoprotesis aortica	Unidad
89	Enfermería	clínica de heridas	CT6311809	barrera cutánea no irritante 100% silicona sachet x 1 colombina	barrera cutánea no irritante 100% silicona sachet x 1 colombina	Unidad
90	Enfermería	clínica de heridas	CT6311815	barrera cutánea no irritante 100% silicona sachet x 1 paño	barrera cutánea no irritante 100% silicona sachet x 1 paño	Unidad
91	Enfermería	clínica de heridas	CT6311810	barrera cutánea no irritante 100% silicona spray x 50ml	barrera cutánea no irritante 100% silicona spray x 50ml	Unidad
92	Oftalmología	Oftalmología	CT4091639	bisturi de microcirugia de 2,75 mm	bisturi de microcirugia de 2,75 mm	Unidad
93	Radiología	Radiología	D02B01	bolsa acb polibar	bolsa de sulfato de bario para doble contraste	Unidad
94	Enfermería	Enfermería	ct1241243	bolsa colostomia 100mm	compatible con la caralla	Unidad
95	Enfermería	Enfermería	CT1481504	bolsa colostomia 45 mm*	compatible con la caralla	Unidad
96	Enfermería	Enfermería	CT148867	bolsa colostomia 57mm	compatible con la caralla	Unidad
97	Enfermería	Enfermería	E03B01	bolsa colostomia 70mm	compatible con la caralla	Unidad
98	Enfermería	Enfermería	E04B01	bolsa de drenaje urinario adulto 2000ml	bolsa de drenaje urinario adulto capacidad 2000ml con filtro para entrada de aire	Unidad
99	Enfermería	Enfermería	E05B01	bolsa enema 1500 ml	bolsa plástica con capacidad para 1500 ml, tubo plástico, llave reguladora y cánula rectal.	Unidad
100	Soporte nutricional	Soporte nutricional	CT1301376	bolsa eva para nutrición parenteral 1000 ml	bolsa eva (etil vinil acetato) vacía esteril grado médico de material que no altere la composición de la np 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 pr	Unidad

N° ITEM	GRUPO	SUBGRUPO	CODIGO	PRODUCTO	ESPECIFICACION TECNICA	UNIDAD DE MEDIDA
101	Soporte nutricional	Soporte nutricional	CT1301377	bolsa eva para nutricion parenteral 150 ml	bolsa eva (etil vinil acetato) vacia esteril grado medico de material que no altere la composicion de la np con asa para colgar en uno de los extremos con puerto de acople para equipo de infusion , toma de aire y escala graduada. punto de inyeccion con pr	Unidad
102	Soporte nutricional	Soporte nutricional	CT1301051	bolsa eva para nutricion parenteral 2000 ml	bolsa eva (etil vinil acetato) vacia esteril grado medico de material que no altere la composicion de la np con asa para colgar en uno de los extremos con puerto de acople para equipo de infusion , toma de aire y escala graduada. punto de inyeccion con pr	Unidad
103	Soporte nutricional	Soporte nutricional	CT1301378	bolsa eva para nutricion parenteral 250 ml	bolsa eva (etil vinil acetato) vacia esteril grado medico de material que no altere la composicion de la np con asa para colgar en uno de los extremos con puerto de acople para equipo de infusion , toma de aire y escala graduada. punto de inyeccion con pr	Unidad
104	Soporte nutricional	Soporte nutricional	A07B04	bolsa eva para nutricion parenteral 500ml	bolsa eva (etil vinil acetato) vacia esteril grado medico de material que no altere la composicion de la np con asa para colgar en uno de los extremos con puerto de acople para equipo de infusion , toma de aire y escala graduada. punto de inyeccion con pr	Unidad
105	Soporte nutricional	Soporte nutricional	A07B01	bolsa nutricion parenteral eva 3.000ml	bolsa eva (etil vinil acetato) vacia esteril grado medico de material que no altere la composicion de la np con asa para colgar en uno de los extremos con puerto de acople para equipo de infusion , toma de aire y escala graduada. punto de inyeccion con pr	Unidad
106	Enfermeria	Enfermeria	CT148866	bolsa para colostomia de una pieza	bolsa colostomia de una sola pieza. bolsas drenables de ostomia	Unidad
107	Gastroentero logia	Gastroenterologia	CT1481706	bolsa para fistula 70 - 100 mm	bolsa para fistula 70 - 100 mm	Unidad
108	Soporte nutricional	Soporte nutricional	A06802	bolsa para nutricion enteral 1000ml con equipo	bolsa para nutricion enteral 1000ml con equipo	Unidad
109	Enfermeria	Enfermeria	CT4801711	bolsa para sistema de Incontinencia fecal 1l con tapa	bolsa para sistema de incontinencia fecal 1l con tapa compatible con el sistema de incontinencia fecal	Unidad
110	Enfermeria	Enfermeria	E08B01	bolsa recoleccion orina neonatal	bolsa recoleccion orina pediatrica	Unidad
111	Enfermeria	Enfermeria	CT6061805	brazalete desechable adulto de dos vias con manguera y conector	brazalete desechable adulto de dos vias con manguera y conector	Unidad
112	Terapia respiratoria	Terapia respiratoria	#####	brazalete desechable de una via adulto	brazalete desechable de una via adulto	Unidad
113	Enfermeria	Enfermeria	CT6061821	brazalete desechable neonatal no 3 dos vias con manguera y conector	brazalete desechable neonatal no 3 dos vias con manguera y conector	Unidad
114	Enfermeria	Enfermeria	CT6061822	brazalete desechable neonatal no 4 dos vias con manguera y conector	brazalete desechable neonatal no 4 dos vias con manguera y conector	Unidad
115	Enfermeria	Enfermeria	CT6061820	brazalete neonatal desechable no 2 dos vias con manguera y conector	brazalete neonatal desechable no 2 dos vias con manguera y conector	Unidad
116	Enfermeria	Enfermeria	CT606137	brazalete neonatal desechable no 2 una via con manguera y conector 4,3-8cm	brazalete para toma de presion no invasiva en neonatos no 2 con una via . Incluye conector	Unidad
117	Enfermeria	Enfermeria	F09B01	brazalete neonatal 1 de una via	brazalete para toma de presion no invasiva en neonatos no 1 con una via . Incluye conector	Unidad
118	Enfermeria	Enfermeria	CT606438	brazalete neonatal desechable no 4 una via con manguera y conector 7,1 -13,1cm	brazalete para toma de presion no invasiva en neonatos no 4 con una via . Incluye conector	Unidad
119	Enfermeria	Enfermeria	CT606437	brazalete neonatal no 3 una via con conector 5,8 - 10,9cm	brazalete para toma de presion no invasiva en neonatos no 3 con una via . Incluye conector	Unidad
120	Enfermeria	Enfermeria	CT606439	brazalete neonatal no 5 una via con conector 8,2 - 15,3cm	brazalete para toma de presion no invasiva en neonatos no 5 con una via . Incluye conector	Unidad
121	Terapia respiratoria	Terapia respiratoria	CT453825	camara espaciadora para aplicacion de inhaladores por via respiratoria - adulto(inhalocamara adulto)	camara espaciadora para aplicacion de inhaladores por via respiratoria - adulto(inhalocamara adulto)	Unidad
122	Terapia respiratoria	Terapia respiratoria	CT109434	camara espaciadora para aplicacion de inhaladores por via respiratoria neonatal	camara espaciadora para aplicacion de inhaladores por via respiratoria neonatal	Unidad
123	Cirugia	Suturas	CT1044857	camisa para trocar 12mm x 100mm	cánula universal de estabilización de trocar 12mm x 100mm	Unidad
124	Cirugia	Suturas	CT10441077	camisa para trocar 5mm x 100mm	cánula universal de estabilización de trocar 5mm x 100mm	Unidad
125	Enfermeria	Enfermeria	M2M113-1	campo de incision antimicrobiano 56cm x 45cm	campo de incision antimicrobiano 56cm x 45cm	Unidad
126	Ortopedia	Ortopedia	UDRAP0011	campo quirurgico en u autoadhesivo, reforzado	pañio o campo quirurgico en u autoadhesivo, reforzado	Unidad
127	Gastroentero logia	Gastroenterologia	CT10321038	canastilla extraccion de calculo helicoidal 2,5 fr * 90cm	canastilla extraccion de calculo helicoidal 2,5f 90cm	Unidad
128	Enfermeria	Enfermeria	D22C01	candado carro paro	plástico, flexible.	Unidad
129	Cirugia	Cirugia	F12A09	canister grande para terapia de presion negativa 1000ml	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	Unidad
130	Cirugia	Cirugia	F12A13	canister pequeño para terapia de presion negativa 500ml	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	Unidad
131	Cirugia	Cardiovascular	CT4841773	canula de canulacion arterial 5 piezas 18 fr	canula de canulacion arterial 5 piezas 18 fr	Unidad
132	Cirugia	Cardiovascular	CT4841739	canula de canulacion arterial 5 piezas 20 fr	canula de canulacion arterial 5 piezas 20 fr	Unidad
133	Cirugia	Cardiovascular	CT4841774	canula de cardioplegia anterograda con linea vent 9 fr	canula de cardioplegia anterograda con linea vent 9 fr	Unidad
134	Anestesia	Anestesia	CT484794	canula de mayo no 0 50mm	canula de mayo no 0 50mm	Unidad
135	Anestesia	Anestesia	CT484795	canula de mayo nº 1	canula de mayo no 1 60mm	Unidad
136	Anestesia	Anestesia	CT484796	canula de mayo no 3 80mm	canula de mayo no 3 80mm	Unidad
137	Anestesia	Anestesia	G02C01	canula de mayo no 4 90mm	canula de mayo no 4 90mm	Unidad
138	Anestesia	Anestesia	G02C02	canula de mayo no 5 110mm	canula de mayo no 5 110mm	Unidad
139	Cirugia	Cardiovascular	CT4841776	canula de perfusion anterograda de 45º 12 fr	canula de perfusion anterograda de 45º 12 fr	Unidad
140	Cirugia	Cardiovascular	CT4841775	canula de perfusion anterograda de 90º 12 fr	canula de perfusion anterograda de 90º 12 fr	Unidad
141	Cirugia	Cardiovascular	CT10801779	canula de succion ventriculo izquierdo 16 fr	canula de succion ventriculo izquierdo 16 fr	Unidad
142	Cirugia	Cirugia	CT4841178	canula de traqueostomia fenestrada con balon 6,0	canula de traqueostomia fenestrada con balon 6,0	Unidad
143	Cirugia	cirugia general	CT4841180	canula de traqueostomia fenestrada con balon 7,0	canula de traqueostomia fenestrada con balon 7,0	Unidad
144	Cirugia	Cirugia	CT4841182	canula de traqueostomia fenestrada con balon 8,0	cánula de traqueostomia con balón y con cánula interna fenestrada id:7,6mm o.d: 12,2mm (27mm-81mm)	Unidad
145	Cirugia	Cardiovascular	CT4841765	canula femoral arterial pieza unica 19 fr	canula femoral arterial pieza unica 19 fr	Unidad
146	Cirugia	Cardiovascular	CT4841766	canula femoral arterial pieza unica 21 fr	canula femoral arterial pieza unica 21 fr	Unidad
147	Cirugia	Cardiovascular	CT4841767	canula femoral venosa multiperforada 21 fr	canula femoral venosa multiperforada 21 fr	Unidad
148	Cirugia	Cardiovascular	CT4841768	canula femoral venosa multiperforada 25 fr	canula femoral venosa multiperforada 25 fr	Unidad
149	Terapia respiratoria	Terapia respiratoria	G03C01	canula nasal de oxigeno adulto	cánula nasal de oxígeno. tip curvo con tubos de 2m resistentes	Unidad
150	Terapia respiratoria	Terapia respiratoria	G03C03	canula nasal de oxigeno neonatal 2m	cánula nasal de oxígeno (tubo plástico de una sola pieza)	Unidad
151	Cirugia	Cirugia	G06C05	canula traqueostomia 6.0 con balón	cánula de traqueostomia con balón	Unidad
152	Cirugia	Cirugia	G06C03	canula traqueostomia 7.0 con balón	cánula de traqueostomia con balón	Unidad
153	Cirugia	Cirugia	G06C01	canula traqueostomia 7.5 con balón	canula traqueostomia 7.5 con balón	Unidad

N° ITEM	GRUPO	SUBGRUPO	CODIGO	PRODUCTO	ESPECIFICACION TECNICA	UNIDAD DE MEDIDA
154	Cirugia	Cirugia	G06C04	canula traqueostomia 8.0 con balón	canula traqueostomia 8.0 con balón	Unidad
155	Cirugia	Cirugia	G06C02	canula traqueostomia 8.5 con balón	canula traqueostomia 8.5 con balón	Unidad
156	Cirugia	Cirugia	CT4841241	canula traqueostomia 9.0 xl	canula traqueostomia 9.0 xl	Unidad
157	Cirugia	Cardiovascular	CT4841719	canula venosa de doble canastilla cuerpo unico con conector 36/51 fr	canula venosa de doble canastilla cuerpo unico con conector 36/51 fr	Unidad
158	Cirugia	Cardiovascular	CT4841772	canula venosa de doble canastilla cuerpo unico ovalada 34/46 fr	canula venosa de doble canastilla cuerpo unico ovalada 34/46 fr	Unidad
159	Cirugia	Cardiovascular	CT4841770	canula venosa maleable punta de canastilla 24 fr	canula venosa maleable punta de canastilla 24 fr	Unidad
160	Cirugia	Cardiovascular	CT4841798	canula venosa maleable punta de canastilla 26 fr	canula venosa maleable punta de canastilla 26 fr	Unidad
161	Cirugia	Cardiovascular	CT4841771	canula venosa maleable punta de canastilla 28 fr	canula venosa maleable punta de canastilla 28 fr	Unidad
162	Cirugia	Cardiovascular	CT4841799	canula venosa maleable punta de canastilla 30 fr	canula venosa maleable punta de canastilla 30 fr	Unidad
163	Cirugia	Cardiovascular	CT4841720	canula venosa punta metalica 22 fr	canula venosa punta metalica 22 fr	Unidad
164	Cirugia	Cardiovascular	CT4841721	canula venosa punta metalica 24 fr	canula venosa punta metalica 24 fr	Unidad
165	Cirugia	Cardiovascular	CT4841722	canula venosa punta metalica 28 fr	canula venosa punta metalica 28 fr	Unidad
166	Enfermeria	Enfermeria	CT1241244	caralla colostomia 100mm	compatible con bolsa de colostomia	Unidad
167	Enfermeria	Enfermeria	CT1481511	caralla colostomia 45 mm*	compatible con bolsa de colostomia	Unidad
168	Enfermeria	Enfermeria	CT148865	caralla colostomia 57mm	compatible con bolsa de colostomia	Unidad
169	Enfermeria	Enfermeria	E07C01	caralla colostomia 70mm	compatible con bolsa de colostomia	Unidad
170	Hemodinamia	Hemodinamia	CT1301381	cateter angiografico hidrofílico 5f 100cm tipo vertebral	cateter diagnostico hidrofílico vertebral 5fr 100cm 0,038	Unidad
171	Radiologia	Radiologia	CT1301586	cateter angiografia 5fr 0.38" 65 cm tipo cobra 2"	cateter angiografía 5fr 0.38" 65 cm tipo cobra 2"	Unidad
172	Radiologia	Radiologia	C19C08	cateter angiografia cobra	cateter angiográfico tipo cobra 2.5fr 0.038" 100cm	Unidad
173	Hemodinamia	Hemodinamia	CT1301289	cateter angiografico 5f 100cm cobra 2 hidrofílico	cateter angiográfico hidrofílico tipo cobra 2.5fr 0.038" 100cm	Unidad
174	Radiologia	Radiologia	CT1301317	cateter angiografico centimetrado 5fr * 100cm tipo pig tail	cateter diagnostico cola de cerdo 5fr 110cm 0,038	Unidad
175	Hemodinamia	Hemodinamia	CT1301293	cateter angiografico hidrofílico 5f 100cm simmons 1	cateter angiográfico hidrofílico tipo simmons 2.5fr 100cm	Unidad
176	Gastroenterologia	Gastroenterologia	G05C01	cateter balón de dilatacion biliar 6,0mm x 4 cm 0,035	balón de dilatación neumática via biliar 10 mm x 30 fr	Unidad
177	Gastroenterologia	Gastroenterologia	CT1021942	cateter balón triple lumen para duodenoscopia 7fr *	catéter balón de recuperación trilumen 6fr - 7fr 0.035in (0.89mm) 200cm	Unidad
178	Gastroenterologia	Gastroenterologia	A06A02	cateter con aguja para terapia de Inyeccion 23g x 240cm	cateter con aguja para terapia de Inyeccion 23g x 240cm	Unidad
179	Gastroenterologia	Gastroenterologia	A22C02	cateter de gastrostomia con sonda en silicona 22f	cateter de gastrostomia con sonda en silicona 22f	Unidad
180	Urologia	Urologia	CT10321039	cateter de presion rectal-urodinamia-	sonda de presión rectal para urodinamia	Unidad
181	Radiologia	Radiologia	CT4711484	cateter de soporte con guia 0,014 x 135cm	cateter de soporte para procedimientos perifericos 0,014 x 135cm	Unidad
182	Hemodinamia	Hemodinamia	CT1301285	cateter diagnostico Judkins der Jr	cateter diagnostico Judkins der Jr	Unidad
183	Hemodinamia	Hemodinamia	CT1301287	cateter diagnostico Judkins Izq JI	cateter diagnostico Judkins izq jI	Unidad
184	Radiologia	Radiologia	E14C03	cateter drenaje biliar tipo ring 10.5fr	cateter drenaje biliar tipo ring 10.5fr	Unidad
185	Radiologia	Radiologia	CT5291199	cateter drenaje multiproposito 8 fr	contiene cateter, canula rigida, canula flexible, aguja introductora, dilatadores, guia metalica	Unidad
186	Radiologia	Radiologia	CT1351425	cateter duodecapolar defectable	cateter duodecapolar defectable	Unidad
187	Anestesia	Anestesia	CT383765	cateter electrodo bipolar 7-7,5fr	compatible con introductor 8,5fr	Unidad
188	UCIN	Neonatos	C15C01	cateter epicutaneo monolumen 2f 24cm	cateter epicutaneo monolumen 2f 24cm	Unidad
189	Cirugia	cirugia general	G02H05	cateter implantable de acceso venoso con camara de titanio con accesorios	cateter implantable de acceso venoso con camara de titanio con accesorios	Unidad
190	Radiologia	Radiologia	CT529905	cateter multiproposito de 1 solo paso* 8.5 f	multiproposito	Unidad
191	Neurocirugia	Neurocirugia	C21C02	cateter peritoneal	compatible con cateter ventricular y conector	Unidad
192	Radiologia	Radiologia	CT1301384	cateter radial pigtail	cateter angiográfico cola de cerdo 5fr 110cm	Unidad
193	Urologia	Urologia	CT401989	cateter rectal de una via con balón de latex 12f 1400	cateter rectal de una via con balón de latex 12f 1400	Unidad
194	Hemodinamia	Hemodinamia	CT1301496	cateter rescatador en snare	cateter rescatador para cuerpo extraño diferentes medidas	Unidad
195	UCI	Enfermeria	A21C01	cateter termomodulacion 7fr 110cm	cateter termomodulacion 7fr 110cm	Unidad
196	Cirugia	Vascular	C16C01	cateter tromboembolismo 3 de 80cm	cateter monolumen de embolectomia de 380 cm	Unidad
197	Cirugia	Vascular	C16C02	cateter tromboembolismo 4 de 80cm	cateter monolumen de embolectomia de 480 cm	Unidad
198	Cirugia	Vascular	C16C03	cateter tromboembolismo 5 de 80cm	cateter monolumen de embolectomia de 580 cm	Unidad
199	Cirugia	Vascular	C16C04	cateter tromboembolismo no 6 de 80cm	cateter monolumen de embolectomia de 680 cm	Unidad
200	Unidad renal	Unidad renal	CT1301624	cateter tunelizado doble lumen adulto para insercion traslumbar	cateter tunelizado doble lumen adulto para insercion traslumbar	Unidad
201	Enfermeria	Enfermeria	CATE	cateter umbilical 5f 38cm	cateter umbilical 5f 38cm	Unidad
202	Enfermeria	Enfermeria	N01C01	cateter umbilical 3,5f 38cm	cateter umbilical 3,5f 38cm	Unidad
203	Urologia	Urologia	D01B26	cateter ureteral 6f 70cm	cateter ureteral 6f 70cm	Unidad
204	Urologia	Urologia	D01C07	cateter ureteral 6fr (2.0mm) 70cm	cateter ureteral 6fr (2.0mm) 70cm	Unidad
205	Urologia	Urologia	E13C01	cateter ureteral doble J, 6fr (2.0mm), 24cm con estilite y adaptador	set ureteral con stent puntas abiertas, empujador y alambre guia	Unidad
206	UCI	UCI	C12C01	cateter venoso central bilumen 7f 20cm	cateter venoso central bilumen 7f 20cm	Unidad
207	Enfermeria	Enfermeria	C11C01	cateter venoso central de insercion periferica 16ga 70cm	cateter venoso de inserción periférica. de poliuretano y tiras radiopacas. con sistema de fijacion segura	Unidad
208	UCI	UCI	C12C04	cateter venoso central monolumen 14g 6fr (2.0mm) 20cm	cateter venoso central monolumen 14g 6fr (2.0mm) 20cm	Unidad
209	UCI	UCI	C12C03	cateter venoso central trilumen 7f 20cm	cateter venoso central trilumen 7f 20cm	Unidad
210	Enfermeria	Enfermeria	C18C01	cateter venoso de seguridad 14 50mm	cateter venoso. consta de tres partes: catéter, aguja y/o cánula y tapón de seguridad, elaborado con material biocompatible	Unidad
211	Enfermeria	Enfermeria	C18C02	cateter venoso de seguridad 16 30mm	cateter venoso. consta de tres partes: catéter, aguja y/o cánula y tapón de seguridad, elaborado con material biocompatible	Unidad
212	Enfermeria	Enfermeria	C18C03	cateter venoso de seguridad 16 50mm	cateter venoso. consta de tres partes: catéter, aguja y/o cánula y tapón de seguridad, elaborado con material biocompatible	Unidad
213	Enfermeria	Enfermeria	C18C04	cateter venoso de seguridad 18 30mm	cateter venoso. consta de tres partes: catéter, aguja y/o cánula y tapón de seguridad, elaborado con material biocompatible	Unidad
214	Enfermeria	Enfermeria	C18C05	cateter venoso de seguridad 20 30mm	cateter venoso. consta de tres partes: catéter, aguja y/o cánula y tapón de seguridad, elaborado con material biocompatible	Unidad
215	Enfermeria	Enfermeria	C18C06	cateter venoso de seguridad 22 25mm	cateter venoso. consta de tres partes: catéter, aguja y/o cánula y tapón de seguridad, elaborado con material biocompatible	Unidad
216	Enfermeria	Enfermeria	C18C07	cateter venoso de seguridad 24 19mm	cateter venoso. consta de tres partes: catéter, aguja y/o cánula y tapón de seguridad, elaborado con material biocompatible	Unidad
217	Neurocirugia	Neurocirugia	C20C01	cateter ventricular	compatible con cateter peritoneal y conector	Unidad

N° ITEM	GRUPO	SUBGRUPO	CODIGO	PRODUCTO	ESPECIFICACION TECNICA	UNIDAD DE MEDIDA
218	Neurocirugia	Neurocirugia	CT10801623	cateter ventricular con antibiótico	antibioticos de primera linea de tratamiento.	Unidad
219	Urologia	Urologia	CT10321032	catéter vesical de balón 3 vías silicona punta couvelaire 20fr (667mm) 42cm capacidad del balón 60ml	capacidad de balon 60ml. en silicona	Unidad
220	Urologia	Urologia	CT10321033	catéter vesical de balón 3 vías silicona punta couvelaire 22fr (733mm) 42cm capacidad del balón 70ml	capacidad de balon 60ml. en silicona	Unidad
221	Urologia	Urologia	CT10321034	catéter vesical de balón 3 vías silicona punta couvelaire 24fr (8mm) 42cm capacidad del balón 80ml	capacidad de balon 60ml. en silicona	Unidad
222	Urologia	Urologia	CT10321035	catéter vesical de balón 3 vías silicona punta dufour 20fr (667mm) 42cm capacidad del balón 60ml	capacidad de balon 60ml. en silicona	Unidad
223	Urologia	Urologia	CT10321036	catéter vesical de balón 3 vías silicona punta dufour 22fr (733mm) 42cm capacidad del balón 70ml	capacidad de balon 60ml. en silicona	Unidad
224	Urologia	Urologia	CT10321037	catéter vesical de balón 3 vías silicona punta dufour 24fr (8mm) 42cm capacidad del balón 80ml	catéter vesical de balón 3 vías silicona punta dufour 24fr (8mm) 42cm capacidad del balón 80ml	Unidad
225	Cirugia	Suturas	F01C01	catgut cromado 0 aguja redonda 1/2 círculo 37mm 90cm	catgut cromado 0 aguja 1/2 círculo redonda 37mm 90cm	Sobre
226	Cirugia	Suturas	CT10241052	catgut cromado 0 aguja redonda 1/2 círculo 65mm 70cm	catgut cromado 0 aguja 1/2 círculo redonda 65mm 70cm	Sobre
227	Cirugia	Suturas	F01C02	catgut cromado 1 aguja redonda 1/2 círculo 37mm 75cm	catgut cromado 1 aguja 1/2 círculo redonda 37mm 75cm	Sobre
228	Cirugia	Suturas	CT10241059	catgut cromado 1 aguja redonda 1/2 círculo 37mm 90cm	catgut cromado 1 aguja 1/2 círculo redonda 37mm 90cm	Sobre
229	Cirugia	Suturas	CT10241060	catgut cromado 2/0 aguja redonda 1/2 círculo 26mm 75cm	catgut cromado 2/0 aguja 1/2 círculo redonda 26mm 75cm	Sobre
230	Cirugia	Suturas	F01C03	catgut cromado 2/0 aguja redonda 1/2 círculo 37mm 75cm	catgut cromado 2/0 aguja 1/2 círculo redonda 37mm 75cm	Sobre
231	Cirugia	Suturas	F01C04	catgut cromado 3/0 aguja redonda 1/2 círculo 20mm 75cm	catgut cromado 3/0 aguja redonda 1/2 círculo 20mm 75cm	Sobre
232	Cirugia	Suturas	F01C05	catgut cromado 4/0 aguja redonda 1/2 círculo 17mm 70cm	catgut cromado 4/0 aguja 1/2 círculo redonda 17mm 70cm	Sobre
233	Cirugia	Suturas	CT10241061	catgut cromado 4/0 aguja redonda 1/2 círculo 17mm 75cm	catgut cromado 4/0 aguja 1/2 círculo redonda 17mm 75cm	Sobre
234	Cirugia	Cardiovascular	CT6291807	celda para medicion de saturacion y hematocrito en linea 3/8	celda para medicion de saturacion y hematocrito en linea 3/8	Unidad
235	Neurocirugia	Neurocirugia	CT1029767	celulosa oxidada regenerada 7,6cm x 10,2cm	celulosa oxidada regenerada 7,6cm x 10,2cm	Unidad
236	Ortopedia	Ortopedia	CEMENTOANT	cemento con gentamicina oseo	cemento oseo con gentamicina fraguado medio	Unidad
237	Ortopedia	Ortopedia	CT162943	cemento oseo con tobramicina	cemento oseo con tobramicina fraguado medio	Unidad
238	Ortopedia	Ortopedia	CEMENTO-002	cemento oseo sin antibiótico	cemento oseo sin antibiótico fraguado medio	Unidad
239	Cirugia	Suturas	H02C01	cera osea 2,5g	cera osea 2,5g	Sobre
240	Enfermeria	Enfermeria	H03C01	cinta umbilical 2 x 30 75cm	cinta umbilical 2 x 30 75cm	Unidad
241	Urologia	Urologia	E08E10	cinta vaginal libre de tensión para incontinencia urinaria retropública	cinta vaginal libre de tensión para incontinencia urinaria retropública	Unidad
242	Cirugia	Suturas	CT4011015	cintas para identificacion de vasos sanguineos color azul	cinta biocompatible para identificacion oclusion y retraccion de vasos sanguineos	Unidad
243	Cirugia	Suturas	CT4011014	cintas para identificacion de vasos sanguineos color rojo	cinta biocompatible para identificacion oclusion y retraccion de vasos sanguineos	Unidad
244	Terapia respiratoria	Terapia respiratoria	#####	circuito ventilacion alma lisa adulto	circuito ventilacion alma lisa adulto(22 mm diametro) , 2mangueras lisas internamente de 150cm, 1 y adulta, conector acodado con puertos de luer y tapon 22m/15f-15m, linea proxy	Unidad
245	Enfermeria	Enfermeria	F02L01	clamp umbilical	clamp umbilical	Unidad
246	Cirugia	Suturas	CT10251031	clip sistema de ligadura xl	apoyo tecnologico compatible con pistola	Unidad
247	Hemodinamia	Hemodinamia	CT9531263	coil de embolicacion neurovascular diferentes medidas	coil de embolicacion neurovascular diferentes medidas	Unidad
248	Cirugia	Cirugia	CT124436	conector en y para terapia de presión negativa	apoyo tecnologico: bombas generadoras de vacio con sistema de doble filtración, batería con duracion de 24-48horas, dispositivo para cicatrización asistida por vacio, reservorios con gelificante para exudado y filtro o dispositivo para control de olores	Unidad
249	Terapia respiratoria	Terapia respiratoria	CT9861234	conector en y para tubo de 5mm a 8mm	pieza en y 15f 22m	Unidad
250	Enfermeria	Enfermeria	C02C01	conector libre de aguja	conector libre de aguja	Unidad
251	Neurocirugia	Neurocirugia	C21C03	conector recto	compatible con cateter peritoneal y y cateter ventricular	Unidad
252	Oftalmologia	Oftalmologia	CT2001202	conformador oftalmico adulto 20mm	conformador oftalmico adulto 20mm	Unidad
253	Oftalmologia	Oftalmologia	C01C02	conformador oftalmico pequeño 16mm	conformador oftalmico pequeño 16mm	Unidad
254	Neurocirugia	Neurocirugia	F24C03	cotonoides 13mm x 13mm pequeño	cotonoides 13mm x 13mm pequeño. con marcador radiopaco	Unidad
255	Neurocirugia	Neurocirugia	F24C02	cotonoides 25mm x 25mm mediano	cotonoides 25mm x 25mm mediano. con marcador radiopaco	Unidad
256	Neurocirugia	Neurocirugia	F24C01	cotonoides 38mm x 38mm grande	cotonoides 38mm x 38mm grande. con marcador radiopaco	Unidad
257	Cirugia	Suturas	CT409930	cuchilla bisturi nº 12 *	cuchilla para bisturi 12	Unidad
258	Cirugia	Suturas	CT409807	cuchilla bisturi nº22	cuchilla para bisturi 22	Unidad
259	Oftalmologia	Oftalmologia	B28C04	cuchilla oftalmica 3.2 mm	cuchilla oftalmica 3,2 mm	Unidad
260	Cirugia	Suturas	B29C01	cuchilla para bisturi 10	cuchilla para bisturi 10	Unidad
261	Cirugia	Suturas	CT409929	cuchilla para bisturi 11	cuchilla para bisturi 11	Unidad
262	Cirugia	Suturas	B29C02	cuchilla para bisturi 15	cuchilla para bisturi 15	Unidad
263	Cirugia	Suturas	B30C03	cuchilla para bisturi 23	cuchilla para bisturi 23	Unidad
264	Ortopedia	Ortopedia	CT4091762	cuchilla para corte de hueso cabeza de fosforo cortante de 4 mm	cuchilla para corte de hueso cabeza de fosforo cortante de 3 mm de diametro de cabeza. largo 9-10 y 14 cm. compatibilidad con el motor de neurocirugia, otorrino y ortopedia.	Unidad

N° ITEM	GRUPO	SUBGRUPO	CODIGO	PRODUCTO	ESPECIFICACION TECNICA	UNIDAD DE MEDIDA
265	Ortopedia	Ortopedia	CT4091763	cuchilla para corte de hueso cabeza de fosforo diamantada de 4 mm	cuchilla para corte de hueso cabeza de fosforo diamantada de 3 mm de diametro de cabeza. largo 9-10 y 14 cm. compatibilidad con el motor de neurocirugia, otorrino y ortopedia.	Unidad
266	Ortopedia	Ortopedia	CT4091659	cuchilla para corte de hueso legend redonda de 3.0 mm cortante referencia 10ba30	cuchilla para corte de hueso redonda cortante de 3,0 mm de diametro de la cabeza. largo 7-9-10-14 cm. compatibilidad con el motor de neurocirugia, otorrino y ortopedia.	Unidad
267	Ortopedia	Ortopedia	CT4091660	cuchilla para corte de hueso legend redonda de 4.0 mm cortante referencia 10ba40	cuchilla para corte de hueso redonda cortante de 4,0 mm de diametro de la cabeza. largo 7-9-10-14 cm. compatibilidad con el motor de neurocirugia, otorrino y ortopedia.	Unidad
268	Ortopedia	Ortopedia	CT4091665	cuchilla para corte de hueso legend redonda de 4.0 mm diamantada referencia 10ba40d	cuchilla para corte de hueso redonda diamantada de 4,0 mm de diametro de la cabeza. largo 7, 9, 10 y 14 cm. compatibilidad con el motor de neurocirugia, otorrino y ortopedia.	Unidad
269	Ortopedia	Ortopedia	CT4091663	cuchilla para corte de hueso legend redonda de 90 mm de diametro cortante referencia 9ba90	cuchilla para corte de hueso redonda cortante de 9,0 mm de diametro de la cabeza. largo 7-9-10-14 cm. compatibilidad con el motor de neurocirugia, otorrino y ortopedia.	Unidad
270	Ortopedia	Ortopedia	CT4091764	cuchilla para corte de hueso midas rex legren cortametal de 25,4 mm diametro referencia mc254	cuchilla para corte de hueso cortametal de 25,4 mm. compatibilidad con el motor de neurocirugia, otorrino y ortopedia.	Unidad
271	Ortopedia	Ortopedia	CT4091670	cuchilla para corte de hueso midax rex legend redonda de 6 mm de diametro cortante referencia 9ba60	cuchilla para corte de hueso redonda cortante de 6 mm de diametro de la cabeza-largo 7-9-10 y 14 cm. compatibilidad con el motor de neurocirugia, otorrino y ortopedia.	Unidad
272	Ortopedia	Ortopedia	CT4091664	cuchilla para corte de hueso punta conica de 2.3 mm	cuchilla para corte de hueso punta conica de 2,3 mm. compatibilidad con el motor de neurocirugia, otorrino y ortopedia.	Unidad
273	Ortopedia	Ortopedia	CT4091760	cuchilla para corte de hueso redonda cortante de 5 mm	cuchilla para corte de hueso redonda cortante de 5 mm de diametro de cabeza. largo 7-9-10 y 14 cm. compatibilidad con el motor de neurocirugia, otorrino y ortopedia.	Unidad
274	Ortopedia	Ortopedia	CT4091662	cuchilla para corte de hueso redonda cortante de 7,5 mm	cuchilla para corte de hueso redonda cortante de 7,5 mm de diametro de la cabeza. largo 7-9-10-14 cm. compatibilidad con el motor de neurocirugia, otorrino y ortopedia.	Unidad
275	Cirugia	cirugia general	CT4091657	cuchillas para dermatomo	Compatibles con dermatomo de la institucion: AESCULAP GA570 SNO02144	Unidad
276	Oftalmologia	Oftalmologia	B28C01	cuchillite oftalmico 15 grados	cuchillite oftalmico 15 grados	Unidad
277	Oftalmologia	Oftalmologia	B28C13	cuchillite para vitrectomia 20 grados	cuchillite para vitrectomia 20 grados	Unidad
278	Cirugia	suturas	CT9641610	dispositivo cierre poligliconato 2/0 aguja curva redonda 1/2circulo 26mm 30cm	poligliconato 2/0 aguja redonda 1/2 circulo 26mm 30cm	Unidad
279	Cirugia	Suturas	CT9641608	dispositivo cierre poligliconato 3/0 aguja curva redonda 1/2circulo 17mm 30cm	poligliconato 3/0 aguja redonda 1/2 circulo 26mm 30cm	Sobre
280	Gastroenterologia	Gastroenterologia	E08E11	dispositivo de ligadura de bandas multiples 8.6mm-11.5mm 110cm	dispositivo de ligadura de bandas multiples 8.6mm-11.5mm 110cm	Unidad
281	Cirugia	Cirugia	CT529198	dren de pen-rose 10 mm radiopaco esteril	radiopaco esteril	Unidad
282	Cirugia	Cirugia	CT529199	dren de penrose 19mmx13mmx46cm radiopaco esteril	radiopaco esteril	Unidad
283	Cirugia	Cirugia	F25D01	dren de pen-rose 4 mm radiopaco esteril	radiopaco esteril	Unidad
284	Cirugia	Cirugia	F25D02	dren de silicona redondo sin conector 19f	dren de silicona redondo sin conector 19f	Unidad
285	Enfermeria	Enfermeria	D02E01	electrodo adulto para desfibrilacion	parcha de marcapasos para desfibrilador compatible con nikon kohden	Unidad
286	Enfermeria	Enfermeria	D01E01	electrodo electrocardiograma adulto	electrodo electrocardiograma adulto	Unidad
287	Enfermeria	Enfermeria	D01E02	electrodo electrocardiograma pediátrico	electrodo monitoreo electrocardiograma pediátrico	Unidad
288	Hemodinamia	Hemodinamia	CT3831390	electrodo marcapaso temporal 5fr	electrodo marcapaso temporal 5fr	Unidad
289	Cirugia	Cardiovascular	CT1411755	electrodo para marcapasos 2/0 -60cm-aguja recta 36mm-aguja redonda13mm-3/8c	electrodo para marcapasos 2/0 -60cm-aguja recta 36mm- aguja redonda13mm-3/8c	Unidad
290	Cirugia	Cardiovascular	CT1411748	electrodo para marcapasos 2/0 -60cm-aguja recta 60mm-aguja 25mm-1/2c	electrodo para marcapasos 2/0 -60cm-aguja recta 60mm- aguja 25mm-1/2c	Unidad
291	Cirugia	cirugia general	C02M34	endo guia 45 diferentes diametros	endo gula 45 diferentes diametros	Unidad
292	Cirugia	Suturas	CT1481075	endograpadora 45mm 340mm lineal cortante articulada	compatible con las recargas de tejido vascular, grueso y regular	Unidad
293	Cirugia	Suturas	CT3421240	endograpadora 45mm 440mm lineal cortante articulada	compatible con las recargas de tejido vascular, grueso y regular	Unidad
294	Cirugia	Suturas	CT1481076	endograpadora 60mm 340mm lineal cortante articulada	compatible con las recargas de tejido vascular, grueso y regular	Unidad
295	Cirugia	Suturas	CT4321603	endograpadora 60mm 440mm lineal cortante articulada	compatible con las recargas de tejido vascular, grueso y regular	Unidad
296	Cirugia	cirugia general	CT1481786	endograpadora articulable automatica con bateria de litio 45 mm	endograpadora articulable automatica con bateria de litio 45 mm	Unidad
297	Cirugia	cirugia general	CT1481787	endograpadora articulable automatica con bateria de litio con tecnologia de agarre de superficie 60 mm	endograpadora articulable automatica con bateria de litio con tecnologia de agarre de superficie 60 mm	Unidad
298	Enfermeria	Enfermeria	A10B01	equipo bureta 150ml para administracion de soluciones	equipo bureta de 150ml de acetato de celulosa, para conexión en línea, con filtro para entrada de aire	Unidad
299	Radiologia	Radiologia	E08E09	equipo cateter drenaje multiproposito 12 fr	multiproposito	Unidad
300	Cirugia	Cirugia	CT529968	equipo de drenaje torácico de alta capacidad de 3 camaras seco	sistema de drenaje torácico post operatorio, cámaras para la evaluación de la pérdida de fluidos precisa. contiene: sistema de drenaje, juegos de tubos, embudo de llenado.	Unidad
301	Enfermeria	Enfermeria	A12E01	equipo de microgoteo sin aguja para administracion de soluciones	equipo para administracion de soluciones	Unidad
302	Enfermeria	Enfermeria	A13E02	equipo de microgoteo sin aguja para administracion de soluciones	equipo de microgoteo sin aguja para administracion de soluciones	Unidad
303	Enfermeria	Enfermeria	G10E01	equipo extension de anestesia	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. libra de fisuras, deformaciones, burbujas, bordes filosos, rugosidades,	Unidad
304	Enfermeria	Enfermeria	CT4981407	equipo fotoprotector para bomba de infusion	apoyo tecnológico: sistema de infusión volumétrico de doble o triple canal, digital para administración continua o intermitente por vías: intravenosa, intra-arterial, subcutanea, epidural, irrigación. rangos de infusión micro (0,1 a 99.9 ml/h)	Unidad
305	Terapia respiratoria	Terapia respiratoria	G02M02	equipo micronebulizador para aerosolterapia adulto	kit micronebulizador con mascara libre de latex con capacidad mayor a 5 ml	Unidad
306	Terapia respiratoria	Terapia respiratoria	G12E01	equipo micronebulizador para aerosolterapia pediátrico	equipo micronebulizador para aerosolterapia - pediátrico	Unidad
307	Enfermeria	Enfermeria	A06E01	equipo para bomba de dolor	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 a 9	Unidad

N° ITEM	GRUPO	SUBGRUPO	CODIGO	PRODUCTO	ESPECIFICACION TECNICA	UNIDAD DE MEDIDA
308	Enfermería	Enfermería	A07E03	equipo para bomba de infusión	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)	Unidad
309	Urología	Urología	CT4901795	equipo para bomba de urodinamia con tubo de infusión	equipo para bomba de urodinamia con tubo de infusión	Unidad
310	SopORTE nutricional	SopORTE nutricional	CT142935	equipo para bomba enteral con punzon o tapa rosca para alimentación por sonda	equipo para bomba enteral para alimentación por sonda	Unidad
311	Urología	Urología	CT4901848	equipo para irrigación de una vía	equipo para irrigación de una vía	Unidad
312	Ortopedia	Ortopedia	G09E01	equipo para irrigación en y	equipo para irrigación en y, esteril, superficies internas esteriles aprotogenas, caucho latex.	Unidad
313	Enfermería	Enfermería	D18E01	equipo para medir la presión venosa central	siatema de tubos para medir la presión venosa central (pvc) con dispositivo de infusión. usado en infusiones por gravedad	Unidad
314	Ginecoobstetricia	Ginecoobstetricia	D21E03	especulo anal desechable	especulo anal desechable transparente	Unidad
315	Urgencias	Urgencias	G01002	esponja control de epistaxis 8cm con string	esponja control de epistaxis 8cm con string	Unidad
316	Neurocirugia	Neurocirugia	B02BG001661	esponja hemostatica de cologeno bovino 5cm x 8cm	esponja hemostatica de cologeno bovino 5cm x 8cm	Unidad
317	Cirugia	Cardiovascular	CT3101781	estabilizador de tejido cardiaco	estabilizador de tejido cardiaco	Unidad
318	Urgencias	Urgencias	G01E01	estilete para intubación 14f	estilete para intubación 14f	Unidad
319	Urgencias	Urgencias	CT499830	estilete para intubacion pediátrico	estilete para intubacion pediátrico	Unidad
320	Hemodinamia	Hemodinamia	CT3091318	extension de inyector	extension de inyector	Unidad
321	Enfermería	Enfermería	CT4981189	extensión para venocilisis neonatal	extensión para venocilisis neonatal	Unidad
322	cirugia	sutura	C01P03	fijador absorbible para mallas de 25 strpas	fijador absorbible para mallas de 25 strpas	Unidad
323	Unidad renal	Unidad renal	E03F01	filtro dializador 110 - 1.1m2	filtro dializador 110 - 1.1m2	Unidad
324	Unidad renal	Unidad renal	E03F02	filtro dializador 150 - 1.5m2	filtro dializador 150 - 1.5m2	Unidad
325	Unidad renal	Unidad renal	E03F10	filtro dializador pequeño de 110 - 150m2	filtro dializador pequeño de 110 - 150m2	Unidad
326	Terapia respiratoria	Terapia respiratoria	G01502	filtro humidificador antibacterial adulto	filtro humidificador antibacterial adulto	Unidad
327	Hemodinamia	Hemodinamia	CT4141320	filtro vena cava	filtro de vena cava	Unidad
328	Terapia respiratoria	Terapia respiratoria	A14F02	flujometro de pico -peak flow-	medidor de flujo máximo de precisión flujometro de pico	Unidad
329	cirugia	sutura manual y mallas	C02S11	gliconato monofilamento absorbible medio tiempo 3/0 - 3/8 ac 19 mm	gliconato monofilamento absorbible medio tiempo 3/0 - 3/8 ac 19 mm	Unidad
330	cirugia	cirugia general	#####	gorro neonatal para ventilacion mecanica no invasiva	gorro neonatal para ventilacion mecanica no invasiva	Unidad
331	cirugia	cirugia general	C02M24	grapadora circular endoluminal 21 mm	grapadora circular endoluminal 21 mm	Unidad
332	Cirugia	Suturas	CT1481185	grapadora circular endoluminal 25mm	compatible con las recargas de tejido vascular, grueso y regular	Unidad
333	Cirugia	Suturas	CT1481169	grapadora circular endoluminal 29mm	compatible con las recargas de tejido vascular, grueso y regular	Unidad
334	Cirugia	Suturas	CT1481165	grapadora lineal cortante 55mm, altura ajustable	compatible con las recargas de tejido vascular, grueso y regular	Unidad
335	Cirugia	Suturas	CT1481154	grapadora lineal cortante de 75 mm altura ajustable	cortadora lineal 75mm	Unidad
336	Hemodinamia	Hemodinamia	CT4321375	guía angioplastia diferentes soportes	guía angioplastia diferentes soportes	Unidad
337	Gastroenterologia	Gastroenterologia	G01G01	guía biliar electroquirurgica 0,35 480cm	guía biliar electroquirurgica 0,35 480cm	Unidad
338	Hemodinamia	Hemodinamia	CT4321677	guía de alto soporte endoprotesis aortica	guía de alto soporte endoprotesis aortica	Unidad
339	Cirugia	vascular	CT4321322	guía de intercambio recta (0.035 x 260 cm)	guía vascular con revestimiento en pte 0.035" 260cm y punta en j de 3mm	Unidad
340	Radiologia	Radiologia	D03G05	guía dirijible hidrofílica con nitinol 0.035" (0.89mm), 150cm"	guía dirijible hidrofílica con nitinol 0.035" (0.89mm), 150cm	Unidad
341	Radiologia	Radiologia	CT4321339	guía hidrofílica 035 x 150	guía hidrofílica 0,035 150cm	Unidad
342	Radiologia	Radiologia	D03G03	guía hidrofílica 0 35 mm x 145 cm	guía hidrofílica 0 35 mm x 145 cm	Unidad
343	Radiologia	Radiologia	D04G01	guía hidrofílica 0,35mmx 180x260 cm	guía dirijible hidrofílica con nitinol 0.035" (0.89mm), 260cm	Unidad
344	Radiologia	Radiologia	CT4321256	guía hidrofílica angulada 0,035 260cm	guía hidrofílica angulada 0,35 x 260cm	Unidad
345	Hemodinamia	Hemodinamia	CT4321599	guía hidrofílica de intercambio (0.035 x 260 cm)	guía hidrofílica de intercambio (0.035 x 260 cm)	Unidad
346	Radiologia	Radiologia	CT4321474	guía periferica nitrex	guía periférica con revestimiento hidrofílico 0.018in 300cm con punta recta de 8cm	Unidad
347	Radiologia	Radiologia	D03G02	guía teflonada 0,035" x 145cm ó 150cm"	guía dirijible de diagnóstico con revestimiento en pte 0.035in 150cm y punta en j de 3mm	Unidad
348	Neurocirugia	Neurocirugia	CT1029766	hemostatico topico absorbible- fibrilar 5,1 x 10,2	celulosa oxidada regenerada 5,1cm x 10cm	Unidad
349	Cirugia	Cirugia	CT124998	hialuronato de sodio 12,5 mg cmc 25g Jeringa 5g	Jeringa prellenada 5g, cada Jeringa contiene 12,5mg de hialuronato de sodio y 25mg de cmc	Unidad
350	Oftalmologia	Oftalmologia	S01KH015602	hialuronato sodico 24mg/ml solucion oftalmica jeringa luer lock 1ml mas canula	hialuronato sodico 24mg/ml solucion oftalmica jeringa luer lock 1ml mas canula	Jeringa
351	Oftalmologia	Oftalmologia	CT3421622	hilos de siliona diferentes diametros para oftalmologia	hilos de siliona diferentes diametros para oftalmologia	Unidad
352	Terapia respiratoria	Terapia respiratoria	G02H01	humidificador desechable para oxigeno	humidificador desechable para oxigeno	Unidad
353	Oftalmologia	Oftalmologia	CT2001242	implante ocular en silicona 18	implante ocular en silicona 18	Unidad
354	Oftalmologia	Oftalmologia	IMPLANTES01	Implante ocular en silicona 20	implante ocular en silicona 20	Unidad
355	Oftalmologia	Oftalmologia	CT200237	Implante retinal banda circular 2,5 mm	implante retinal banda circular 2,5 mm	Unidad
356	Terapia respiratoria	Terapia respiratoria	CT9961856	Incentivo inspiratorio con puerto para oxigeno	incentivo inspiratorio con puerto para oxigeno	Unidad
357	Ortopedia	Ortopedia	CT4011203	Injerto cabeza de femur	injerto cabeza de femur	Unidad
358	Ortopedia	Ortopedia	CT4461124	injerto tira cresta iliaca tricortical -6	injerto tira cresta iliaca tricortical menor de 6cm	Unidad
359	Urgencias	Urgencias	CT10261006	inmovilizador cervical tipo filadelfia talla l	inmovilizador cervical tipo filadelfia talla l	Unidad
360	Urgencias	Urgencias	CT1026951	inmovilizador cervical tipo filadelfia talla m	inmovilizador cervical tipo filadelfia talla m	Unidad
361	Urgencias	Urgencias	S2S947	inmovilizador cervical tipo filadelfia talla s	inmovilizador cervical tipo filadelfia talla s	Unidad
362	Terapia respiratoria	Terapia respiratoria	G02H01	inspirometro de incentivo respiratorio	inspirometro de incentivo respiratorio	Unidad
363	Hemodinamia	Hemodinamia	CT5651274	inductor de marcapaso trans kit	kit inductor de marcapaso	Unidad
364	Radiologia	Radiologia	D16E02	inductor micropuncion	inductor micropuncion	Unidad

N° ITEM	GRUPO	SUBGRUPO	CODIGO	PRODUCTO	ESPECIFICACION TECNICA	UNIDAD DE MEDIDA
365	Hemodinamia	Hemodinamia	CT5651383	Introduccion transradial 5 fr	introduccion transradial 5 fr	Unidad
366	Radiologia	Radiologia	CT5651271	Introduccion vascular 11 cm	compatible con cateter electrodo bipolar 7-7,5fr	Unidad
367	Radiologia	Radiologia	A01J11	Jeringa de alta presion 200ml conecion en y para inyector	Jeringa de alta presion 200ml conecion en y para inyector	Unidad
368	Enfermeria	Enfermeria	A01J02	Jeringa desechable 10ml con aguja 21x1 1/2 luer lock embolo de caucho	Jeringa de 3 partes desechable 10ml con aguja 21x1 1/2 luer lock embolo de caucho	Unidad
369	Enfermeria	Enfermeria	A01J06	Jeringa desechable 1ml con aguja 27x1/2 luer lock embolo de caucho	Jeringa de 3 partes 1ml con aguja 27x1/2 luer lock embolo de caucho	Unidad
370	Enfermeria	Enfermeria	A01J03	Jeringa desechable 20ml con aguja 21x1 1/2 luer lock embolo de caucho	Jeringa de 3 partes 20ml con aguja 21x1 1/2 luer lock embolo de caucho	Unidad
371	Enfermeria	Enfermeria	A01J04	Jeringa desechable 3ml con aguja 21x1 1/2 luer lock embolo de caucho	Jeringa de 3 partes 3ml con aguja 21x1 1/2 luer lock embolo de caucho	Unidad
372	Enfermeria	Enfermeria	A01J01	Jeringa desechable 5ml con aguja 21x1 1/2 luer lock embolo de caucho	Jeringa de 3 partes 5ml con aguja 21x1 1/2 luer lock embolo de caucho	Unidad
373	Enfermeria	Enfermeria	A01J05	Jeringa desechable 60ml con aguja 21x1 1/2 luer lock embolo de caucho	Jeringa de 3 partes 60ml con aguja 21x1 1/2 luer lock embolo de caucho	Unidad
374	Enfermeria	Enfermeria	CT309752	Jeringa desechable 60ml con punta cateter embolo de caucho	Jeringa de 3 partes 60ml con punta cateter embolo de caucho	Unidad
375	Radiologia	Radiologia	CT5031228	Jeringa doble de 200ml para inyector	Jeringa doble de alta presion 200ml conecion en y para inyector	Unidad
376	Terapia respiratoria	Terapia respiratoria	A01J07	Jeringa heparinizada 1ml con aguja 25x5/8	Jeringa heparinizada 1ml con aguja 25x5/8	Unidad
377	Hemodinamia	Hemodinamia	CT3091226	Jeringa Insufladora	Jeringa Insufladora	Unidad
378	Radiologia	Radiologia	A01J08	Jeringa inyector 150ml	Jeringa de alta presion 150ml conecion en y para inyector	Unidad
379	Enfermeria	Enfermeria	A07E04	Jeringa perfusor 20ml con aguja	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	Unidad
380	Enfermeria	Enfermeria	A07E05	Jeringa perfusor 50ml con aguja	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	Unidad
381	Cirugia	Cardiovascular	CT9771797	kit aortica polister 2/0 doble aguja 1/2circulo 20mm 75cm	kit de sutura de valvulas 3,0 aortica	Unidad
382	Unidad renal	Unidad renal	CT1021733	kit cateter cronico de hemodialisis bilumen 14,5fr (4,8mm) 45cm (larga vida)	contiene cateter, aguja introductora, jeringa, guia metalica de acero inoxidable, dilatador, vaina introductora, tunelizador, bisturi, tapon de cierre hermetico	Unidad
383	Anestesia	Anestesia	CT3771849	kit cateter de bloqueo continuo de nervio periferico 0,45x0,85x400mm con cánula 18gx4	kit cateter de bloqueo continuo de nervio periferico 0,45x0,85x400mm con cánula 18gx4	Unidad
384	Urologia	Urologia	C17C01	kit cateter hemodialisis bilumen corta vida extensiones curvas 14f 15cm	conjunto de cateterizacion de dos lúmenes para hemodialisis con cateter curvado .para infusiones de gran volumen. contiene cateter doble lumen curvado, guia, cateter radioopaco, traductor de presion, introduccion, dilatador de tejidos.	Unidad
385	Urologia	Urologia	CT10271001	kit cateter hemodialisis bilumen corta vida extensiones rectas 14f 20cm	conjunto de cateterizacion de dos lúmenes para hemodialisis .para infusiones de gran volumen. contiene cateter doble lumen, guia, introduccion, dilatador de tejido, jeringa.	Unidad
386	Urologia	Urologia	C17C02	kit cateter hemodialisis bilumen larga vida 14,5f 36cm	kit cateter hemodialisis bilumen larga vida 14,5f 36cm	Unidad
387	Urologia	Urologia	CT1027951	kit cateter hemodialisis bilumen larga vida 14,5f 40cm	kit cateter hemodialisis bilumen larga vida 14,5f 40cm	Unidad
388	Cirugia	Cirugia	CT11211600	kit de electrodos, parches y canulas para radiofrecuencia (incluye alquiler de generador)	equipo de radiofrecuencia. contiene electrodos, parches, placa y canulas para radiofrecuencia	Unidad
389	Gastroenterologia	Gastroenterologia	CT148812	kit de gastrostomia endoscopica percutanea 24f	contiene campo fenestrado, bucle de insercion, trampa, tubo de alimentacion de silicona, gasas, tjera, hemostato, tubo de abrazadera, adaptador, aguja trocar, aguas, Jeringa.	Unidad
390	Gastroenterologia	Gastroenterologia	C03I01	kit de gastrostomia percutanea	kit de gastrostomia percutanea	Unidad
391	Cirugia	Cirugia	CT11211091	kit de monitoreo intraoperatorio	Equipo monitoreo 32 canales 64 entradas, 5 cajas estimuladores electricos, transcranial xx para potenciales motores, auditivos, somatosensoriales , mapeo cortical. Apoyo tecnologico.	Unidad
392	Neurocirugia	Neurocirugia	CT9581485	kit de neuronavegacion con accesorios	Contiene set de neuronavegador en tres dimensiones computador interfase visual y tactil, software de procesamiento de imagenes vector vision compact. Apoyo tecnologico.	Unidad
393	Cirugia	Cardiovascular	CT6291788	kit de perfusion (oxigenador, tuberia, filtro y cono)	kit de perfusion (oxigenador, tuberia, filtro y cono)	Unidad
394	Terapia respiratoria	Terapia respiratoria	CT484954	kit introduccion para traqueostomia percutanea 8,0f 29cm	equipo introduccion para traqueostomia percutanea con revestimiento hidrofílico, contiene dilatador, cateter guia, guia en acero inoxidable, aguja Introductora de cateter, marca de posicion del nivel de la piel, con punto de dilatador reborde de seguridad	Unidad
395	UCI	UCI	C02I01	kit introduccion percutaneo 8,5f 10cm 0,035	contiene guia de alambre de resorte, gasas, obturador, cateter.	Unidad
396	Terapia respiratoria	Terapia respiratoria	G01M02	kit manguera corrugada + adaptador en t (fisioterapia)	kit manguera corrugada adaptador en t	Unidad
397	Terapia respiratoria	Terapia respiratoria	G02V01	kit mascara para oxigeno con ventury adulto	contiene mascara, canula y valvulas	Unidad
398	Cirugia	Cardiovascular	CT9771728	kit mitral polister 2/0 doble aguja 1/2circulo 16mm 75cm	kit de sutura de valvulas 3,0 mitral	Unidad
399	Anestesia	Anestesia	A05E01	kit para anestesia epidural 19g 900mm	contiene aguja, jeringa, cateter, filtro y conector	Unidad
400	Neurocirugia	Neurocirugia	CT3771132	kit para monitoreo electrofisiologico para cirugia de cabeza, cuello y columna (monitor de nervio electrodos de registro y pinza de estimulacion)	set de monitoreo intraoperatorio para nervio facial de 32 canales, con monitoreo de auditivos , somatosensoriales, potenciales, evocados motores. se requiere electrofisiologo presencial intraoperatorio	Unidad
401	Terapia respiratoria	Terapia respiratoria	CT10961841	kit para reanimacion con pieza en t y puerto de succion, mascara 35mm	kit para reanimacion con pieza en t y puerto de succion, mascara 35mm	Unidad
402	Terapia respiratoria	Terapia respiratoria	CT10961842	kit para reanimacion con pieza en t y puerto de succion, mascara 42mm	kit para reanimacion con pieza en t y puerto de succion, mascara 42mm	Unidad
403	Terapia respiratoria	Terapia respiratoria	CT10961843	kit para reanimacion con pieza en t y puerto de succion, mascara 50mm	kit para reanimacion con pieza en t y puerto de succion, mascara 50mm	Unidad
404	Terapia respiratoria	Terapia respiratoria	CT10961844	kit para reanimacion con pieza en t y puerto de succion, mascara 60mm	kit para reanimacion con pieza en t y puerto de succion, mascara 60mm	Unidad
405	Cirugia	sutura	CT1411749	kit polister 2/0 doble aguja redonda 1/2 circulo 22mm 15x75cm cv polibutilato almohadilla teflon	kit polister 2/0 doble aguja redonda 1/2 circulo 22mm 15x75cm cv polibutilato almohadilla de teflon	Unidad
406	Cirugia	Cardiovascular	CT1411749	kit polister 2/0 doble aguja redonda 1/2 circulo 22mm 15x75cm cv polibutilato almohadilla teflon	sutura polister trenzada recubierto de polibutilato 2/0 adr 22mm 1/2c * 15*75cm con almohadilla de teflon	Unidad
407	Neurocirugia	Neurocirugia	CT6811596	kit succionador ultrasonico	Contiene succionador de 23khz, pedal inhalambrico, pieza de mano larga y pieza de mano corta . Apoyo tecnologico.	Unidad
408	Neurocirugia	Neurocirugia	CT3771111	kit valvula programable hidrocefalia adulto	contiene valvula, cateter distal y cateter ventricular	Unidad

N° ITEM	GRUPO	SUBGRUPO	CODIGO	PRODUCTO	ESPECIFICACION TECNICA	UNIDAD DE MEDIDA
409	Neurocirugia	Neurocirugia	CT9771110	Kit valvula programable hidrocefalia pediatrica de perfil bajo	contiene valvula, cateter distal y cateter ventricular, da perfil bajo	Unidad
410	Oftalmologia	Oftalmologia	F01L05	lente intraocular escleral diferentes dioptrias	lente intraocular escleral diferentes dioptrias	Unidad
411	Oftalmologia	Oftalmologia	CT2001057	lente intraocular para afaquia 5/8,5	lente intraocular para afaquia 5/8,5	Unidad
412	Oftalmologia	Oftalmologia	CT2001197	lente intraocular plegable 3 piezas diferentes dioptrías	lente intraocular plegable esferico hidrofóbico tres piezas	Unidad
413	Oftalmologia	Oftalmologia	CT2001210	lente intraocular plegable 3 piezas diferentes dioptrias-poderes bajos	lente Intraocular plegable 3 piezas diferentes dioptrias-poderes bajos	Unidad
414	Oftalmologia	Oftalmologia	F01L07	lente intraocular plegable diferentes dioptrias	lente intraocular plegable diferentes dioptrias	Unidad
415	Oftalmologia	Oftalmologia	F01L02	lente intraocular rígido diferentes dioptrias	lente intraocular rígido diferentes dioptrias	Unidad
416	Cirugia	Suturas	CLIPHEMO	ligaclip de polimero no absorbible l cartucho x 6	apoyo tecnologico compatible con pistola	Unidad
417	Cirugia	cirugia general	D01H04	ligaclip de titanio mediano cartucho 6 clips	ligaclip de titanio mediano cartucho 6 clips	Unidad
418	Cirugia	Suturas	CT10301230	ligaclip de titanio medio/largo cartucho 6 clips	apoyo tecnologico compatible con pistola	Unidad
419	Cirugia	Suturas	D01H03	ligaclip de titanio pequeño cartucho 6 clips	apoyo tecnologico compatible con pistola	Unidad
420	Enfermeria	Enfermeria	CT4881115	ligadura umbilical neonatal	ligadura umbilical neonatal	Unidad
421	Terapia respiratoria	Terapia respiratoria	CT4841881	linea de muestreo para capnografia	Linea de muestreo para transporte de gases desechable. Longitud 250cm* 2mm de diametro	Unidad
422	Unidad renal	Unidad renal	CT3461149	lineas de catéteres sanguíneos para hemodialisis	lineas de catéteres sanguíneos para hemodialisis	Unidad
423	Radiologia	Radiologia	CT9531276	liquido embolico para aneurismas kit onix densidad 18	liquido embolizante, contiene 6% de alcohol etilvinilico (evoh) como polimero embolizante, 94% de dimetilsulfóxido (dmso) como solvente y polvo de tantalio. viscosidad de 18 centipoises. incluye un vial de 1.5 cc de onyx, un vial de dmso de 1.5 cc y set	Unidad
424	Enfermeria	Enfermeria	A04L01	llave de tres vias	apirogena, esteril	Unidad
425	Cirugia	Suturas	CT4551571	malla cuadrada separadora de tejido polipropileno recubierta de poliglecaprone polidioxanona 15cm x 15cm	malla separadora de tejido polipropileno recubierta de poliglecaprone polidioxanona 15cm x 15cm	Unidad
426	Cirugia	Suturas	CT4551017	malla ovalada separadora de tejido polipropileno recubierta de poliglecaprone polidioxanona 20cm x 25cm	malla separadora de tejido polipropileno recubierta de poliglecaprone polidioxanona 20cm x 25cm	Unidad
427	Cirugia	Suturas	CT4551626	malla polipropileno 15cm x 10cm para reparación de pared abdominal	malla polipropileno 15cm x 10cm	Unidad
428	Cirugia	Suturas	H01M01	malla polipropileno 30cm x 30cm	malla polipropileno 30cm x 30cm	Unidad
429	Cirugia	Suturas	MALLA	malla polipropileno recubierta con celulosa oxigenada regenerada y polidioxanona 15cm x 10cm	malla polipropileno recubierta con celulosa y polidioxanona 15cm x 10cm	Unidad
430	Cirugia	Suturas	CT4551570	malla rectangular separadora de tejido polipropileno recubierta de poliglecaprone polidioxanona 30cm x 35cm	malla separadora de tejido polipropileno recubierta de poliglecaprone polidioxanona 30cm x 35cm	Unidad
431	Cirugia	Suturas	CT4551546	malla rectangular separadora de tejido polipropileno recubierta de poliglecaprone polidioxanona 30cm x 50cm	malla separadora de tejido polipropileno recubierta de poliglecaprone polidioxanona 30cm x 50cm	Unidad
432	Cirugia	Suturas	CT4551018	malla separadora de tejido poliester recubierta de colageno 30cm x 20cm	malla separadora de tejido poliester recubierta de colageno 30cm x 20cm	Unidad
433	Cirugia	Suturas	CT4551026	malla separadora de tejido poliester recubierta de colageno 37cm x 28cm	malla separadora de tejido poliester recubierta de colageno 37cm x 28cm	Unidad
434	Cirugia	Suturas	CT4551160	malla separadora de tejido polipropileno recubierta de polidioxanona celulosa oxidada regenerada 30,5cm x 30,5cm	malla separadora de tejido polipropileno recubierta de polidioxanona celulosa oxidada regenerada 30,5cm x 30,5cm	Unidad
435	UCI	UCI	CT2751056	manguera lisa para oxigeno	extension para oxigeno medicinal, pvc, atoxica, aseptica.	Unidad
436	Terapia respiratoria	Terapia respiratoria	151802990097	manguera o tubo de conexión para ventilación mecánica no invasiva	Compatible con prong nasal, gorro para baby flow y mascarona neonatal para baby flow	Unidad
437	Enfermeria	Enfermeria	MAQAFEITAR	maquina de afeitar desechable doble hoja	maquina de afeitar desechable doble hoja	Unidad
438	Terapia respiratoria	Terapia respiratoria	151802990095	mascara nasal neonatal para ventilacion mecanica no invasiva talla m	mascara nasal neonatal para ventilacion mecanica no invasiva talla m	Unidad
439	Terapia respiratoria	Terapia respiratoria	151802990096	mascara nasal neonatal siliconada para ventilacion mecanica no invasiva talla s	mascara nasal neonatal siliconada para ventilacion mecanica no invasiva talla s	Unidad
440	Terapia respiratoria	Terapia respiratoria	19100201748	mascara neonatal para baby flow talla l	Compatible con prong nasal, gorro para baby flow y babyflow(manguera o tubo de conexion)	Unidad
441	Terapia respiratoria	Terapia respiratoria	#####	mascara neonatal para baby flow talla l	mascara neonatal para baby flow talla l	Unidad
442	Terapia respiratoria	Terapia respiratoria	19100201747	mascara neonatal para baby flow talla m	Compatible con prong nasal, gorro para baby flow y babyflow(manguera o tubo de conexion)	Unidad
443	Terapia respiratoria	Terapia respiratoria	19100201746	mascara neonatal para baby flow talla s	Compatible con prong nasal, gorro para baby flow y babyflow(manguera o tubo de conexion)	Unidad
444	Terapia respiratoria	Terapia respiratoria	G05M01	mascara oxigeno adulto*	mascara oxigeno adulto*	Unidad
445	Terapia respiratoria	Terapia respiratoria	G05M05	mascara oxigeno de no reinhalación pedlatrica	mascara oxigeno de no reinhalación pedlatrica	Unidad
446	Terapia respiratoria	Terapia respiratoria	G02H08	mascara para equipo apnea -oronasal-	mascara para equipo apnea -oronasal-	Unidad
447	Terapia respiratoria	Terapia respiratoria	G05M03	máscara para traqueostomia adulto con extensión para oxigeno	mascara para traqueostomia adulto con extensión para oxigeno	Unidad
448	Neurocirugia	Neurocirugia	N01N02	matriz hemostatica de gelatina con trombina jeringa 6 ml	matriz hemostatica jeringa 5ml	Unidad
449	Neurocirugia	Neurocirugia	CT4011629	membrana absorbible sustituto de duramadre 5cm x 5cm	membrana sustituto de duramadre absorbible 5cm x 5cm	Unidad
450	Enfermeria	Enfermeria	CT1241455	membrana de poliuretano no adherente rosada 20cm x 20cm	membrana de poliuretano no adherente rosada 10cm x 10cm	Unidad
451	Oftalmologia	Oftalmologia	F06M01	microesponja quirúrgica oftálmica	microesponja quirúrgica oftálmica	Unidad
452	Radiologia	Radiologia	CT4321415	microguia hidrofílica diferentes tamaños silverspeed	guia hidrofílica 0,36mm 200cm 0,36mm	Unidad
453	Cirugia	sutura	CT9711762	monofilamento polipropileno 3/0 ac 10,5mm 3/8circ * 45cm	monofilamento polipropileno 3/0 ac 10,5mm 3/8circ * 45cm	Unidad
454	Cirugia	Suturas	E02P01	mononylon 10/0 doble aguja espatulada 3/8 circulo 6,5mm 30cm	mononylon 10/0 doble aguja espatulada 3/8 circulo 6,5mm 30cm	Sobre
455	Cirugia	Suturas	E02P04	mononylon 9/0 doble aguja espatulada 3/8 circulo 6,5mm 30cm	mononylon 9/0 doble aguja espatulada 3/8 circulo 6,5mm 30cm	Sobre

N° ITEM	GRUPO	SUBGRUPO	CODIGO	PRODUCTO	ESPECIFICACION TECNICA	UNIDAD DE MEDIDA
456	Hemodinamia	Hemodinamia	CT10241594	nanobalon coronario	nanobalon coronario	Unidad
457	Cirugia	Cardiovascular	CT2751808	oxigenador pequeño con tubería adulto	oxigenador pequeño con tubería adulto	Unidad
458	Gastroenterología	Gastroenterología	D01P03	papilotomo precorte	papilotomo de precorte triple lumen, con recubrimiento de seguridad	Unidad
459	Gastroenterología	Gastroenterología	D01P01	papilotomo tensado 5 fr	papilotomo tensado 5 fr	Unidad
460	Oftalmología	Oftalmología	CT230879	parche ocular adulto *	parches oculares autoadhesivos elásticos, cubiertos con material siliconado. empacados individualmente	Unidad
461	Cirugia	Cardiovascular	CT1451753	parches de teflon 7x3x1.5mm	parches de teflon 7x3x1.5mm	Unidad
462	Enfermería	Enfermería	CT10351505	pasta hidrocololde tubo 30 g	pasta hidrocololde tubo 30 gr	Unidad
463	Enfermería	Enfermería	D02AP020353	pasta protectora para piel tubo 56.7 g	pasta protectora para piel tubo 56.7 gr	Unidad
464	Oftalmología	Oftalmología	PREFLU	perfluorocarbono ultrapurificado vial de 5ml	perfluorocarbono líquido ultrapurificado vial de 5ml	Unidad
465	Cirugia	Suturas	CT1481735	pinza bipolar avanzado 35cm x 5mm articulada para laparoscopia	compatible con las endograpadoras de tejido vascular, grueso y regular	Unidad
466	Cirugia	Suturas	CT3931152	pinza de 5mm con mango dentado	pinza de 5mm con mango dentado	Unidad
467	Gastroenterología	Gastroenterología	D01C01	pinza de cuerpo extraño desechable 6,5fr 22mm 1950mm	pinza de cuerpo extraño desechable 6,5fr 22mm 1950mm	Unidad
468	Cirugia	Suturas	C02M40	pinza laparoscopia 5mm 37cm	sellador/separador laparoscopico de punta roma	Unidad
469	Cirugia	Suturas	CT4571462	pinza laparoscopia 5mm 37cm	sellador/separador laparoscopico de punta roma	Unidad
470	Cirugia	Suturas	CT4571456	pinza ligasure 16,5mm 19cm	sellador/divisor con perfil de temperatura baja y sellado efectivo a una temperatura fría	Unidad
471	Cirugia	Suturas	CT3421403	pinza para cirugia abierta 18cm x 36mm largo electrodo	sellador/divisor abierto de mandibula grande curvo	Unidad
472	Cirugia	Suturas	H02P05	poliamida 8/0 aguja curva redonda 3/8 circulo 6,5mm 13cm	poliamida 8/0 aguja redonda 3/8 circulo 6,5mm 13cm	Sobre
473	Cirugia	Suturas	G02P03	poliamida 9/0 aguja curva redonda 3/8 circulo 5mm 13cm	poliamida 9/0 aguja redonda 3/8 circulo 5mm 13cm	Sobre
474	Cirugia	Suturas	C02P11	polidioxanona 1 aguja curva redonda 1/2 circulo 76mm 150cm	polidioxanona 1 aguja redonda 1/2 circulo 76mm 150cm	Sobre
475	Cirugia	Suturas	CT964295	polidioxanona 3/0 aguja curva redonda 1/2 circulo 26mm 70cm	polidioxanona 3/0 aguja redonda 1/2 circulo 26mm 70cm	Sobre
476	Cirugia	Suturas	CT9641055	polidioxanona 5/0 aguja curva redonda 1/2 circulo 17mm 70cm	polidioxanona 5/0 aguja redonda 1/2 circulo 17mm 70cm	Sobre
477	Cirugia	Suturas	E03P04	poliester 0 aguja curva redonda 1/2 circulo 37mm 75cm	poliester 0 aguja redonda 1/2 circulo 37mm 75cm	Sobre
478	Cirugia	Suturas	CT3421237	poliester 2 aguja reverso cortante 1/2 circulo 22mm 75cm	poliester 2 aguja cortante 3/8 circulo 75mm 50cm	Sobre
479	Cirugia	Suturas	CT3421238	poliester 2 aguja reverso cortante cortante 3/8 circulo 75mm 50cm	poliester 2 aguja cortante 3/8 circulo 22mm 75cm	Sobre
480	Cirugia	Suturas	E03P02	poliester 2/0 aguja curva redonda 1/2 circulo 26mm 75cm	poliester 2/0 aguja redonda 1/2 circulo 26mm 75cm	Sobre
481	Cirugia	Suturas	E03P05	poliester 2/0 doble aguja redonda 1/2 circulo 26mm 90cm	poliester 2/0 doble aguja redonda 1/2 circulo 26mm 90cm	Sobre
482	Cirugia	Cardiovascular	CT9711744	poliester 2/0 doble aguja redonda 1/2 circulo 26mm 90cm	sutura poliester trenzada recubierto de polibutilato 2/0 adr 26mm 1/2c * 90cm	Unidad
483	Cirugia	Cardiovascular	CT9711747	poliester 2/0 doble aguja redonda 1/2 circulo 26mm 90cm cv almohadilla teflon	poliester trenzado recubierto de polibutilato verde 2/0- 90cm -adr-26mm-1/2c con almohadilla de teflon	Unidad
484	Cirugia	Cardiovascular	CT9711745	poliester 3/0 doble aguja curva redonda 1/2 circulo 17mm 75 cm recubierto cv	sutura poliester trenzada recubierto de polibutilato 3/0 adr 17mm 1/2c * 75cm	Unidad
485	Cirugia	Cardiovascular	CT9711746	poliester 4/0 doble aguja curva redonda 1/2 circulo 17mm 90cm recubierto cv	sutura poliester trenzada recubierto de polibutilato 4/0 adr 17mm 1/2c * 90cm	Unidad
486	Cirugia	Suturas	E03P01	poliester blanco 5/0 doble aguja espatulada 1/4 circulo 8mm 45cm	poliester 5/0 doble aguja espatulada 1/4 circulo 8mm 45cm	Sobre
487	Cirugia	Suturas	E03906	poliester set cerclaje de cuello uterino con doble aguja redonda	sutura para cerclaje de cuello uterino doble aguja 50cm	Sobre
488	Cirugia	Suturas	CT3421065	poliglactina 2/0 aguja curva redonda 1/2 circulo 36mm 70cm	poliglactina 2/0 aguja redonda 1/2 circulo 36mm 70cm	Sobre
489	Cirugia	Suturas	CT3421127	poliglactina 2/0 aguja redonda 1/2 circulo 37mm 90cm	poliglactina 2/0 aguja redonda 1/2 circulo 37mm 90cm	Sobre
490	Cirugia	Suturas	C02S05	poliglactina 4/0 aguja curva redonda 1/2 circulo 17mm 70cm	poliglactina 4/0 aguja redonda 1/2 circulo 17mm 70cm	Sobre
491	Cirugia	Suturas	C02S06	poliglactina 5/0 aguja curva redonda 1/2 circulo 17mm 70cm	poliglactina 5/0 aguja redonda 1/2 circulo 17mm 70cm	Sobre
492	Cirugia	Suturas	E02S07	poliglactina 6/0 doble aguja espatulada 1/4 circulo 8mm 45cm	poliglactina 6/0 doble aguja espatulada 1/4 circulo 8mm 45cm	Sobre
493	Cirugia	Suturas	CT3421064	poliglactina 6/0 dole aguja espatulada 1/4 circulo 8mm 45cm	poliglactina 6/0 doble aguja espatulada 1/4 circulo 8mm 45cm	Sobre
494	Cirugia	Suturas	C02S07	poliglactina 7/0 doble aguja espatulada 3/8 circulo 6,5mm 45cm	poliglactina 7/0 doble aguja espatulada 3/8 circulo 6,5mm 45cm	Sobre
495	Cirugia	Suturas	C02S02	poliglactina antibacterial 0 aguja redonda 1/2 circulo 37mm 70cm	poliglactina antibacterial 0 aguja redonda 1/2 circulo 37mm 70cm	Sobre
496	Cirugia	Suturas	C02S01	poliglactina antibacterial 1 aguja redonda 1/2 circulo 37mm 90cm	poliglactina antibacterial 1 aguja redonda 1/2 circulo 37mm 90cm	Sobre
497	Cirugia	Suturas	C02S03	poliglactina antibacterial 2/0 aguja redonda 1/2 circulo 37mm 70cm	poliglactina antibacterial 2/0 aguja redonda 1/2 circulo 37mm 70cm	Sobre
498	Cirugia	Suturas	C02S04	poliglactina antibacterial 3/0 aguja redonda 1/2 circulo 26mm 70cm	poliglactina antibacterial 3/0 aguja redonda 1/2 circulo 26mm 70cm	Sobre
499	Cirugia	Suturas	H01P01	poliglactina set aguja redonda 1/2 circulo 85mm 60cm	acido poliglicolico aguja redonda 1/2 circulo 85mm 60cm	Sobre
500	Cirugia	Cardiovascular	CT3421761	poliglecaprone 3/0 antibacterial aguja curva reverso cortante 3/8 circulo 19mm 70cm	poliglecaprone 25 recubierta 3/0- 70cm - ac - 19mm- 3/8c	Unidad
501	Cirugia	Suturas	CT3421128	poliglecaprone 3/0 antibacterial aguja curva reverso cortante 3/8 circulo 19mm 70cm	poliglecaprone 25 3/0 aguja redonda 1/2 circulo 25mm 70cm	Sobre
502	Cirugia	Suturas	H02M30	polipropileno 0 aguja redonda 1/2 circulo 37mm 75cm	polipropileno 0 aguja redonda 1/2 circulo 37mm 75cm	Sobre
503	Cirugia	Suturas	CT9711574	polipropileno 10/0 doble aguja, recta 18mm curva espatulada 4.5mm 30cm	polipropileno 10/0 aguja 1/2 circulo 5mm aguja recta 5mm 30cm	Sobre
504	Cirugia	Suturas	G02M26	polipropileno 2/0 aguja cortante 3/8 circulo 26mm 45cm	polipropileno 2/0 aguja cortante 3/8 circulo 26mm 45cm	Sobre
505	Cirugia	Suturas	G02M25	polipropileno 2/0 aguja recta 60mm 75cm	polipropileno 2/0 aguja recta 60mm 75cm	Sobre

N° ITEM	GRUPO	SUBGRUPO	CODIGO	PRODUCTO	ESPECIFICACION TECNICA	UNIDAD DE MEDIDA
506	Cirugia	Suturas	A02M06	polipropileno 2/0 doble aguja curva redonda 1/2 circulo 26mm 90 cm	polipropileno 2/0 doble aguja redonda 1/2 circulo 26mm 90cm	Sobre
507	Cirugia	Suturas	G02M23	polipropileno 3/0 aguja cortante 3/8 circulo 24mm 45cm	polipropileno 3/0 aguja cortante 3/8 circulo 24mm 45cm	Sobre
508	Cirugia	Suturas	H02M31	polipropileno 3/0 aguja recta 60mm 75cm	polipropileno 3/0 aguja recta 60mm 75cm	Sobre
509	Cirugia	Suturas	A02M01	polipropileno 3/0 doble aguja redonda 1/2 circulo 26mm 90cm	polipropileno 3/0 doble aguja redonda 1/2 circulo 26mm 90cm	Sobre
510	Cirugia	Suturas	CT971877	polipropileno 4/0 aguja cortante 3/8 circulo 19mm 45cm	polipropileno 4/0 aguja cortante 3/8 circulo 19mm 45cm	Sobre
511	Cirugia	Suturas	G02M22	polipropileno 4/0 aguja reverso cortante 3/8 circulo 19mm 45cm	polipropileno 4/0 aguja reverso cortante 3/8 circulo 19mm 45cm	Sobre
512	Cirugia	Suturas	A02M02	polipropileno 4/0 doble aguja redonda 1/2 circulo 17mm 75cm	polipropileno 4/0 doble aguja redonda 1/2 circulo 17mm 75cm	Sobre
513	Cirugia	Cardiovascular	CT9711742	polipropileno 4/0 doble aguja redonda 1/2 circulo 26mm 90cm	monofilamento polipropileno 4/0 adr 26mm / 1/2 c x 90 cm	Unidad
514	Cirugia	Suturas	G02M21	polipropileno 5/0 aguja cortante 3/8 circulo 13mm 45cm	polipropileno 5/0 aguja cortante 3/8 circulo 13mm 45cm	Sobre
515	Cirugia	Suturas	A02M03	polipropileno 5/0 doble aguja redonda 1/2 circulo 17mm 75cm	polipropileno 5/0 doble aguja redonda 1/2 circulo 17mm 75cm	Sobre
516	Cirugia	Suturas	G02M20	polipropileno 6/0 aguja cortante 3/8 circulo 11mm 45cm	polipropileno 6/0 aguja cortante 3/8 circulo 11mm 45cm	Sobre
517	Cirugia	Suturas	A02M04	polipropileno 6/0 doble aguja redonda 3/8 circulo 13mm 60cm	polipropileno 6/0 doble aguja redonda 3/8 circulo 13mm 60cm	Sobre
518	Cirugia	Suturas	CT971938	polipropileno 7/0 doble aguja redonda 3/8 circulo 9,3mm 75cm	polipropileno 7/0 doble aguja redonda 3/8 circulo 9,3mm 75cm	Sobre
519	Cirugia	Cardiovascular	CT9711743	polipropileno 8/0 doble aguja redonda 3/8 circulo 6,5mm 45cm cv	monofilamento polipropileno 8/0 adr 6,5mm 3/8circ * 45cm	Unidad
520	Enfermeria	Enfermeria	DO2AP020352	polvo protector hidrocololde frasco 28g	polvo protector hidrocololde frasco 28gr	Unidad
521	Cirugia	Cardiovascular	CT6291782	posicionador cardiaco	posicionador cardiaco	Unidad
522	Ginecoobstetricia	Ginecoobstetricia	CT1085302	preservativo	preservativo	Unidad
523	Terapia respiratoria	Terapia respiratoria	150802990100	prong nasal s, m, l	Compatible con babyflow(manguera o tubo de conexión), gorro para baby flow y mascarara neonatal para baby flow	Unidad
524	Terapia respiratoria	Terapia respiratoria	151802990098	prong nasal talla m	Compatible con babyflow(manguera o tubo de conexión), gorro para baby flow y mascarara neonatal para baby flow	Unidad
525	Terapia respiratoria	Terapia respiratoria	19100201752	prong nasal talla l	Compatible con babyflow(manguera o tubo de conexión), gorro para baby flow y mascarara neonatal para baby flow	Unidad
526	Terapia respiratoria	Terapia respiratoria	151802990099	prong nasal talla s	Compatible con babyflow(manguera o tubo de conexión), gorro para baby flow y mascarara neonatal para baby flow	Unidad
527	Terapia respiratoria	Terapia respiratoria	151802990101	prong nasal talla xl	Compatible con babyflow(manguera o tubo de conexión), gorro para baby flow y mascarara neonatal para baby flow	Unidad
528	Oftalmologia	Oftalmologia	F08C01	protector de ojos universal 7,5 x 6,5cm	protector de ojos universal 7,5 x 6,5cm. plástico transparente y liviano, orificios de ventilación	Unidad
529	Gastroenterologia	Gastroenterologia	CT4461681	protesis biliar convencional 10Fr x 10cm	stent biliar con sistema introductor 10Fr 10cm con cubrimiento hidrofílico material resistente a malformacion	Unidad
530	Gastroenterologia	Gastroenterologia	CT4461682	protesis biliar convencional 10Fr x 12cm	stent biliar con sistema introductor 10Fr 12cm con cubrimiento hidrofílico material resistente a malformacion	Unidad
531	Gastroenterologia	Gastroenterologia	CT4461679	protesis biliar convencional 10Fr x 7 cm	stent biliar con sistema introductor 10Fr 7cm con cubrimiento hidrofílico material resistente a malformacion	Unidad
532	Gastroenterologia	Gastroenterologia	CT4461680	protesis biliar convencional 7Fr x 10cm	stent biliar con sistema introductor 7Fr 10cm con cubrimiento hidrofílico material resistente a malformacion	Unidad
533	Gastroenterologia	Gastroenterologia	CT4461678	protesis biliar convencional 7Fr x 7 cm	stent biliar con sistema introductor 7Fr 7cm con cubrimiento hidrofílico material resistente a malformacion	Unidad
534	Gastroenterologia	Gastroenterologia	E22E11	protesis biliar curva de 7Fr y 9cm ref. maj-280	stent biliar con sistema Introductor 7Fr 9cm con cubrimiento hidrofílico material resistente a malformacion	Unidad
535	Oftalmologia	Oftalmologia	CT2001541	prótesis ocular personalizada	prótesis ocular personalizada	Unidad
536	Cirugia	Vascular	F02P06	protesis vascular bifurcada en dacron 14 x 7mm longitud 50 cm	protesis vascular de poliéster tricotado y revestido de colágeno 14 x 7mm longitud 50 cm	Unidad
537	Cirugia	Vascular	F02P01	protesis vascular bifurcada en dacron 16 x 8mm longitud 50 cm	protesis vascular de poliéster tricotado y revestido de colágeno 16 x 8mm longitud 50 cm	Unidad
538	Cirugia	Vascular	F02P07	protesis vascular bifurcada en dacron 20 x 10mm longitud 50 cm	protesis vascular de poliéster tricotado y revestido de colágeno 20 x 10mm longitud 50 cm	Unidad
539	Cirugia	vascular	CT4141116	protesis vascular bifurcada en dacron 22mm x11mm 50cm	protesis vascular de poliéster tricotado y revestido de colágeno 22 x 11mm longitud 50 cm	Unidad
540	Cirugia	Vascular	F02P03	protesis vascular conica anillada 7,4mm 70cm	protesis vascular de politetrafluoretileno expandido . cónica 7mm. x 4mm. x 70cm.	Unidad
541	Radiologia	Radiologia	CT4461120	protesis vascular en ptfe pared delgada cónica de 7 a 4mm recta y reforzada en espiral de 70cm	protesis vascular en ptfe pared delgada cónica de 7 a 4mm recta y reforzada en espiral de 70cm	Unidad
542	Cirugia	cirugia vascular	CT4461543	protesis vascular recta ptfe 6mm sin anillado.	protesis vascular recta ptfe 6mm sin anillado.	Unidad
543	Cirugia	cirugia vascular	CT4461002	protesis vascular recta ptfe 8mm anillada longitud 40 hasta 70 cm	protesis vascular recta ptfe 8mm anillada longitud 40 hasta 70 cm	Unidad
544	Cirugia	cirugia vascular	CT4461544	protesis vascular recta ptfe 8mm sin anillado.	protesis vascular recta ptfe 8mm sin anillado.	Unidad
545	Cirugia	Vascular	F02P08	protesis vascular recta ultrafina reforzada con soporte de ptfe 6mm	protesis vascular de politetrafluoretileno expandido. recta espiralada de 6mm x60-80cm	Unidad
546	Ginecoobstetricia	Ginecoobstetricia	CT6011858	puntas para manipulador uterino diferentes tamaños	puntas para manipulador uterino diferentes tamaños	Unidad
547	Cirugia	Suturas	CT3421070	recarga 45mm 2.5mm tejido vascular para endograpadora lineal cortante articulada	compatible con las endograpadoras de tejido vascular, grueso y regular	Unidad
548	Cirugia	Suturas	CT3421069	recarga 45mm 3.5mm tejido regular para endograpadora lineal cortante articulada	compatible con las endograpadoras de tejido vascular, grueso y regular	Unidad
549	Cirugia	Suturas	CT3421157	recarga 45mm 4.1 mm tejido grueso para endograpadora lineal cortante articulada	compatible con las endograpadoras de tejido vascular, grueso y regular	Unidad
550	Cirugia	Suturas	CT3421166	recarga 55mm para grapadora lineal cortante de altura ajustable	compatible con las endograpadoras de tejido vascular, grueso y regular	Unidad
551	Cirugia	Suturas	CT3421071	recarga 60mm 4.1mm tejido grueso para endograpadora lineal cortante articulada	compatible con las endograpadoras de tejido vascular, grueso y regular	Unidad
552	Cirugia	Suturas	CT3421137	recarga 60mm 2.5mm tejido vascular para endograpadora lineal cortante articulada	compatible con las endograpadoras de tejido vascular, grueso y regular	Unidad
553	Cirugia	Suturas	CT3421155	recarga 75mm para grapadora lineal cortante de altura ajustable	compatible con las endograpadoras de tejido vascular, grueso y regular	Unidad
554	Cirugia	Suturas	CT3421072	recarga lineal cortante para endograpadora 60mm tejido regular	compatible con las endograpadoras de tejido vascular, grueso y regular	Unidad

N° ITEM	GRUPO	SUBGRUPO	CODIGO	PRODUCTO	ESPECIFICACION TECNICA	UNIDAD DE MEDIDA
555	Cirugia	sutura	CT3421793	recarga mecanica 60mm 3.8mm tejido Intermedio-tecnologia superficie agarre para endograpadora lineal articulada	recarga mecanica 60mm 3.8mm tejido intermedio-tecnologia superficie agarre para endograpadora lineal articulada	Unidad
556	Cirugia	Suturas	CT3421103	recarga para grapadora lineal cortante 60mm	compatible con las endograpadoras de tejido vascular, grueso y regular	Unidad
557	UCI	UCI	F25D03	reservorio de succion 450 ml con conector en y valvula de reflujo	reservorio de succion 450 ml con conector en y valvula de reflujo	Unidad
558	Oftalmologia	Oftalmologia	CT2301108	retractor de Iris flexible	retractor de Iris flexible	Unidad
559	Oftalmologia	Oftalmologia	CT230926	retractor de Iris reusable	retractor de Iris reusable	Unidad
560	Cirugia	Suturas	H01S06	seda 0 aguja cortante 3/8 circulo 30mm 75cm	seda 0 aguja cortante 3/8 circulo 30mm 75cm	Sobre
561	Cirugia	Suturas	B01S01	seda 0 aguja curva redonda 1/2 circulo 37mm 75cm	seda 0 aguja redonda 1/2 circulo 37mm 75cm	Sobre
562	Cirugia	Suturas	D01S20	seda 0 precortada 75 cm 10 hebras	seda 0 precortada 75 cm 10 hebras	Sobre
563	Cirugia	Suturas	CT6631062	seda 2/0 aguja curva redonda 1/2 circulo 26mm 75cm	seda 2/0 aguja redonda 1/2 circulo 26mm 75cm	Sobre
564	Cirugia	Suturas	B01S02	seda 2/0 aguja redonda 1/2 circulo 37mm 75cm	seda 2/0 aguja redonda 1/2 circulo 26mm 75cm	Sobre
565	Cirugia	Suturas	D01S21	seda 2/0 precortada 75 cm 10 hebras	seda 2/0 precortada 75 cm 10 hebras	Sobre
566	Cirugia	Suturas	B01S03	seda 3/0 aguja curva redonda 1/2 circulo 26mm 75cm	seda 3/0 aguja redonda 1/2 circulo 26mm 75cm	Sobre
567	Cirugia	Suturas	D01S22	seda 3/0 precortada 75 cm 10 hebras	seda 3/0 precortada 75 cm 10 hebras	Sobre
568	Cirugia	Suturas	B01S04	seda 4/0 aguja curva redonda 1/2 circulo 17mm 75cm	seda 4/0 aguja redonda 1/2 circulo 17mm 75cm	Sobre
569	Cirugia	Suturas	D01S23	seda 4/0 precortada 75 cm 10 hebras	seda 4/0 precortada 75 cm 10 hebras	Sobre
570	Cirugia	Suturas	CT663801	seda 6/0 doble aguja espatulada 3/8 circulo 6,5mm 45cm	seda 6/0 doble aguja espatulada 3/8 circulo 6,5mm 45cm	Sobre
571	Cirugia	Suturas	B01S05	seda 7/0 doble aguja espatulada 3/8 circulo 6,5mm 45cm	seda 7/0 doble aguja espatulada 3/8 6,5mm 45cm	Sobre
572	Oftalmologia	Oftalmologia	CT567856	segmentos de anillo corneal intraestromales ad 5,0mm al120° bw600	segmentos de anillos intraestromales ad 6,0 mm deg 90	Unidad
573	Cirugia	Suturas	CT10401549	sellante absorbible mecanico de cianoacrilato	adhesivo tisular para el cierre de heridas, a base de n-butil-2-cianoacrilato, en ampollita de 0,5ml	Unidad
574	Cirugia	Suturas	CT10401550	sellante sintético para anastomosis vascular jeringa 2ml	especifico para anastomosis vascular	Unidad
575	Cirugia	Cardiovascular	CT6941804	sensor de monitoreo para saturacion regional de oxigeno	sensor de monitoreo para saturacion regional de oxigeno	Unidad
576	Terapia respiratoria	Terapia respiratoria	G01S01	servohumificador pediátrico	servohumificador pediátrico	Unidad
577	Cirugia	Cardiovascular	CT2351732	set calentamiento de fluidos	balon de contrapulsacion de fibra optica 7fr 40 cc	Unidad
578	Radiologia	Radiologia	CT1080756	set cateter drenaje multiproposito 12f tipo malecot	contiene: cateter drenaje multi proposito(acero inoxidable) cateter introductor rigido/flexible, cateter drenaje multiproposito con banda radio opaca y revestimiento hidrofílico.	Unidad
579	Oftalmologia	Urologia	K203900	set de Crawford intubacion lagrimal	contiene dos sondas con olivas, tubo de silicona,	Unidad
580	Cirugia	Cirugia	CT1121946	set de estimulación cortical *	dispositivo de neuroestimulación para corteza cerebral con pinza bipolar de estimulación para la corteza, evocados motores	Unidad
581	Radiologia	Urologia	D16E01	set de nefrostomia sin balon con micropuncion	contiene dilatador hidrofílico, bolsa de drenaje, conector	Unidad
582	Cirugia	Cardiovascular	CT4781780	set de torniquetes	set de torniquetes	Unidad
583	Radiologia	Radiologia	E22E16	set drenaje biliar con micropunción 8.5f 40cm	contiene cateter introductor rigido/flexible, cateter drenaje biliar con banda radio opaca y revestimiento hidrofílico, dispositivo de seguridad.	Unidad
584	Radiologia	Radiologia	E08E06	set drenaje multiproposito 8.5f 25cm	equipo drenaje multiproposito-diferentes diametros-	Unidad
585	Oftalmologia	Urologia	CT2001542	set intubacion lagrimal pediátrico	contiene gancho esteril	Unidad
586	Cirugia	Vascular	C21C05	shunt cardíaco con puerto en t 9fr 31cm	shunt de carotida con puerto en t. calibre 9fr. de 31 cm. esteril	Unidad
587	Neurocirugia	Neurocirugia	E01D02	sistema de drenaje externo de lcr con cateter ventricular	sistema de drenaje externo de lcr con cateter ventricular. sistema cerrado.	Unidad
588	Terapia respiratoria	Terapia respiratoria	E01U04	sistema de drenaje para heridas y accesorios 400ml - 1/4	sistema de drenaje para heridas y accesorios 400ml - 1/4	Unidad
589	Terapia respiratoria	Terapia respiratoria	E01U01	sistema de drenaje para heridas y accesorios 400ml - 1/8	sistema de drenaje para heridas y accesorios 400ml - 1/8	Unidad
590	Terapia respiratoria	Terapia respiratoria	E01U02	sistema de drenaje para heridas y accesorios 400ml - 3/16	sistema de drenaje para heridas y accesorios 400ml - 3/16	Unidad
591	Enfermeria	Enfermeria	CT4801710	sistema de incontinencia fecal con bolsa 1l	sistema para el manejo de la incontinencia fecal, contiene 3 bolsas de 1l, cateter de silicona como tubo conector y jeringa de 50ml	Unidad
592	Terapia respiratoria	Terapia respiratoria	CT4531602	sistema de presión positiva continua y accesorios cpap	sistema de presión positiva continua y accesorios cpap	Unidad
593	Terapia respiratoria	Terapia respiratoria	E01U07	sistema de succion desechable con valvula de 1.000ml con gel solidificante	Con valvula, gel solidificante sistema tandem. Apoyo tecnologico: canister	Unidad
594	Terapia respiratoria	Terapia respiratoria	E01U05	sistema de succion desechable con valvula de 2.000ml con gel solidificante	Con valvula, gel solidificante sistema tandem. Apoyo tecnologico: canister	Unidad
595	Cirugia	Cardiovascular	CT3461740	solucion cardioplejica bolsa 1000ml	solucion cardioplejica bolsa 1000ml	Unidad
596	Soporte nutricional	Soporte nutricional	A23S01	sonda de alimentacion 12f con punta de tungsteno de 7g	sonda de alimentacion 12f con punta de tungsteno de 7g	Unidad
597	Soporte nutricional	Soporte nutricional	A23S03	sonda de alimentacion 12f sin punta de tungsteno	sonda de alimentacion 12f sin punta de tungsteno	Unidad
598	Gastroenterologia	Gastroenterologia	CT1021988	sonda de peg de repuesto con balon24f	sonda de peg de repuesto con balon24f	Unidad
599	Enfermeria	Enfermeria	A03S02	sonda nasogastrica 12	cateter siliconado de alimentacion	Unidad
600	Enfermeria	Enfermeria	A03S07	sonda nasogastrica 8	cateter siliconado de alimentacion	Unidad
601	Enfermeria	Enfermeria	A03S03	sonda nasogastrica no 14	cateter siliconado de alimentacion	Unidad
602	Enfermeria	Enfermeria	A03S04	sonda nasogastrica no 16	cateter siliconado de alimentacion	Unidad
603	Enfermeria	Enfermeria	A03S05	sonda nasogastrica no 18	cateter siliconado de alimentacion	Unidad
604	Enfermeria	Enfermeria	E04N02	sonda nelaton 10 fr	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,	Unidad
605	Enfermeria	Enfermeria	E04N03	sonda nelaton 12 fr	debe ser de calibre 12 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,	Unidad
606	Enfermeria	Enfermeria	E04N04	sonda nelaton 14 fr	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,	Unidad

N° ITEM	GRUPO	SUBGRUPO	CODIGO	PRODUCTO	ESPECIFICACION TECNICA	UNIDAD DE MEDIDA
607	Enfermería	Enfermería	E04N05	sonda nelaton 16 fr	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,	Unidad
608	Enfermería	Enfermería	E04N06	sonda nelaton 18 fr	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,	Unidad
609	Enfermería	Enfermería	E04N08	sonda nelaton 5 fr	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,	Unidad
610	Enfermería	Enfermería	E04N01	sonda nelaton 6 fr	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,	Unidad
611	Enfermería	Enfermería	E04N07	sonda nelaton 8 fr	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,	Unidad
612	Terapia respiratoria	Terapia respiratoria	E06501	sonda succion cerrada 14f	sonda de calibre 14 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	Unidad
613	Terapia respiratoria	Terapia respiratoria	CT401821	sonda succion cerrada 14f con puerto para inhalar	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.	Unidad
614	Terapia respiratoria	Terapia respiratoria	CT4011601	sonda succion cerrada 14f con punta dirigida	sonda succion cerrada 14f con punta dirigida	Unidad
615	Terapia respiratoria	Terapia respiratoria	E04508	sonda succion cerrada 16f	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.	Unidad
616	Terapia respiratoria	Terapia respiratoria	CT401823	sonda succion cerrada 5f neonatal	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,	Unidad
617	Terapia respiratoria	Terapia respiratoria	CT401759	sonda succion cerrada 6f neonatal	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,	Unidad
618	Terapia respiratoria	Terapia respiratoria	CT401824	sonda succion cerrada 7f neonatal	sonda de calibre 7 fr para uso neonatal. 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 pro	Unidad
619	Terapia respiratoria	Terapia respiratoria	CT401760	sonda succion cerrada 8f neonatal	sonda de calibre 8 fr para uso neonatal. 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 pro	Unidad
620	Urología	Urología	E02501	sonda vesical 10 fr 2 vias siliconada 3ml	sonda vesical 10 fr 2 vias siliconada	Unidad
621	Urología	Urología	E02503	sonda vesical 14 fr 2 vias siliconada 15ml	sonda vesical 14 fr 2 vias siliconada	Unidad
622	Urología	Urología	E02504	sonda vesical 16 fr 2 vias siliconada 10ml	sonda vesical 16 fr 2 vias siliconada	Unidad
623	Urología	Urología	E02511	sonda vesical 18 fr 2 vias en latex 30ml	sonda vesical 18 fr 2 vias en latex 30ml	Unidad
624	Urología	Urología	E02505	sonda vesical 18 fr 2 vias siliconada 15ml	sonda vesical 18 fr 3 vias en latex 30ml	Unidad
625	Urología	Urología	CT401798	sonda vesical 18 fr 3 vias en latex 30ml	sonda vesical 18 fr 3 vias en latex 30ml	Unidad
626	Urología	Urología	E02506	sonda vesical 20 fr 2 vias siliconada 5ml	sonda vesical 20 fr 2 vias siliconada	Unidad
627	Urología	Urología	E02508	sonda vesical 20 fr 3 vias siliconada 30ml	sonda vesical 20 fr 3 vias siliconada	Unidad
628	Urología	Urología	CT401797	sonda vesical 22 fr 2 vias siliconada 30ml	sonda vesical 22 fr 2 vias siliconada	Unidad
629	Urología	Urología	E02513	sonda vesical 22 fr 3 vias latex 30ml	sonda vesical 22 fr 3 vias latex 30ml	Unidad
630	Urología	Urología	E02509	sonda vesical 22 fr 3 vias siliconada 30ml	sonda vesical 22 fr 3 vias siliconada	Unidad
631	Urología	Urología	E02510	sonda vesical 24 fr 3 vias siliconada 30ml	sonda vesical 24 fr 3 vias siliconada	Unidad
632	Urología	Urología	E02502	sonda vesical 8 fr 2 vias siliconada 3-5ml con guia	sonda vesical 8 fr 2 vias siliconada	Unidad
633	Hemodinamia	Hemodinamia	CT3021331	stent autoexpandible periferico	stent autoexpandible periferico	Unidad
634	Radiología	Radiología	CT11021770	stent autoexpandible biliar 8mm*47mm*75cm de 6fr	stent autoexpandible biliar 8mm*47mm*75cm de 6fr	Unidad
635	Gastroenterología	Gastroenterología	CT1101819	stent autoexpandible con sistema introductor de cierre de anclaje duodenal 26mm x 60mm	stent autoexpandible con sistema introductor de cierre de anclaje duodenal 26mm x 60mm	Unidad
636	Gastroenterología	Gastroenterología	E22E17	stent autoexpandible esofágico	stent autoexpandible esofágico	Unidad
637	Gastroenterología	Gastroenterología	CT4461587	stant biliar con sistema introductor	stent biliar con sistema introductor	Unidad
638	Gastroenterología	Gastroenterología	CT11021502	stent con sistema Introductor de cierre de anclaje duodenal 22mm x 60mm	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	Unidad
639	Hemodinamia	Hemodinamia	CT11021257	stent intracoronario convencional diferentes medidas	stent intracoronario convencional diferentes medidas	Unidad
640	Hemodinamia	Hemodinamia	CT11021258	stent medicado coronario segunda generacion	stent medicado coronario segunda generacion	Unidad
641	Gastroenterología	Gastroenterología	CT11021147	stent pancreatico 5fr * 7cm	stent pancreatico 5fr * 7cm	Unidad
642	Cirugía	Cardiovascular	CT3101778	succión libre de pericardio 20 fr	succión libre de pericardio 20 fr	Unidad
643	Cirugía	Suturas	E03P03	sut poliester trenzada 2/0 adr 1/2c 25-26mm 90cm	poliester 2/0 doble aguja redonda 1/2 circulo 26mm 90cm	Sobre
644	Urología	Urología	D01822	sutura pistola mecanica lineal 45 mm 3.8 azul	equipo de stent ureteral metálico 6fr 24cm	Unidad
645	Cirugía	sutura	C02M23	sutura pistola mecanica lineal 45 mm 3.8 azul	sutura pistola mecanica lineal 45 mm 3.8 azul	Unidad
646	Cirugía	sutura	CT342776	sutura pistola mecanica lineal 45mm 2.8 blanca	sutura pistola mecanica lineal 45mm 2.8 blanca	Unidad
647	Cirugía	sutura	C02M22	sutura pistola mecanica lineal cortante 60 mm-3.8 azul	sutura pistola mecanica lineal cortante 60 mm-3.8 azul	Unidad
648	Cirugía	sutura	C02M25	sutura pistola mecanica lineal cortante 80 mm-3.8 azul	sutura pistola mecanica lineal cortante 80 mm-3.8 azul	Unidad

N° ITEM	GRUPO	SUBGRUPO	CODIGO	PRODUCTO	ESPECIFICACION TECNICA	UNIDAD DE MEDIDA
649	Cirugia	Suturas	E03S04	sutura poliester trenzada 2/0 adr	poliester 2/0 doble aguja redonda 1/2 circulo 26mm 90cm	Sobre
650	Cirugia	Cardiovascular	CT1411754	sutura poliester trenzada recubierto de polibutilato 2/0 adt 22mm 1/2c * 2*75cm	sutura poliester trenzada recubierto de polibutilato 2/0 adt 22mm 1/2c * 2*75cm	Unidad
651	Cirugia	sutura	CT1411750	sutura quirurgica de acero monofilamento 5-4x45cm- ac-48.0mm-1/2c	sutura quirurgica de acero monofilamento 5-4x45cm- ac-48.0mm-1/2c	Unidad
652	Cirugia	Cardiovascular	CT1411750	sutura quirurgica de acero monofilamento 5-4x45cm- ac-48.0mm-1/2c	sutura quirurgica de acero monofilamento 5-4x45cm- ac-48.0mm-1/2c	Unidad
653	Cirugia	sutura	CT3421790	sutura recarga mecanica artic. laparoscopia 60mm 2.5 blanca con tecnologia de superficie agarre	sutura recarga mecanica artic. laparoscopia 60mm 2.5 blanca con tecnologia de superficie agarre	Unidad
654	Cirugia	sutura	CT3421791	sutura recarga mecanica artic. laparoscopia 60mm 3.5 azul con tecnologia de superficie agarre	sutura recarga mecanica artic. laparoscopia 60mm 3.5 azul con tecnologia de superficie agarre	Unidad
655	Cirugia	sutura	CT3421792	sutura recarga mecanica artic. laparoscopia 60mm 4.1 verde con tecnologia de superficie agarre	sutura recarga mecanica artic. laparoscopia 60mm 4.1 verde con tecnologia de superficie agarre	Unidad
656	Cirugia	sutura	CT3421162	sutura recarga mecanica laparoscopia 45mm tej med-grueso	sutura recarga mecanica laparoscopia 45mm tej med-grueso	Unidad
657	Cirugia	sutura	CT3421163	sutura recarga mecanica laparoscopia 60mm tej med-grueso	sutura recarga mecanica laparoscopia 60mm tej med-grueso	Unidad
658	Cirugia	sutura	CO2M28	sutura recarga mecanica lineal 45 mm 4,1 verde	sutura recarga mecanica lineal 45 mm 4,1 verde	Unidad
659	Cirugia	sutura	CO2M07	sutura recarga mecanica lineal 45mm 2.5 blanca	sutura recarga mecanica lineal 45mm 2.5 blanca	Unidad
660	Cirugia	Suturas	CO2M23	sutura recarga mecanica lineal 60mm 3.5 azul	compatible con las endograpadoras de tejido vascular, grueso y regular	Unidad
661	Cirugia	sutura	CT3421106	sutura recarga mecanica lineal cortante 60 mm 3.8 azul	sutura recarga mecanica lineal cortante 60 mm 3.8 azul	Unidad
662	Cirugia	sutura	CT3421096	sutura recarga mecanica lineal laparoscopia 60mm azul	sutura recarga mecanica lineal laparoscopia 60mm azul	Unidad
663	Cirugia	sutura	CT3421099	sutura recarga mecanica lineal laparoscopia 80mm verde	sutura recarga mecanica lineal laparoscopia 80mm verde	Unidad
664	Cirugia	Suturas	CO2M27	sutura recarga mecanica lineal 45 mm 3.5 azul	compatible con las endograpadoras de tejido vascular, grueso y regular	Unidad
665	Enfermeria	Enfermeria	A01T01	tapon heparinizado	tapon heparinizado	Unidad
666	Cirugia	cirugia general	CT3931788	tijera bisturi harmonico con hemostasia avanzada 36cm curva	tijera bisturi harmonico con hemostasia avanzada 36cm curva	Unidad
667	Cirugia	Suturas	TI	tijera curva con mango ergonomico 36cm con tecnologia ultrasonido adaptativa de tejido	tijera curva multifuncional, corta y sella vaso, con minima dispersion termica	Unidad
668	Cirugia	cirugia general	CT3931004	tijera de armónico de 9cm	tijera de armónico de 9cm	Unidad
669	Cirugia	Suturas	CT3931151	tijera tecnologia ultrasonido para cirugia abierta de 17 cm	tijera curva multifuncional, corta y sella vaso, con minima dispersion termica	Unidad
670	Oftalmologia	Oftalmologia	CT949439	tiras de fluoresceína de sodio para diagnóstico oftalmológico	tiras de fluoresceína de sodio para diagnóstico oftalmológico	Unidad
671	Oftalmologia	Oftalmologia	CT949902	tiras oftálmicas estériles de diagnóstico para la medición de producción de lágrimas	tiras oftálmicas estériles de diagnóstico para la medición de producción de lágrimas	Unidad
672	Enfermeria	Enfermeria	D03T01	tiras para glucometria con deteccion de cetonas	Incluye lancetas para glucometria. 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 his	Unidad
673	Terapia respiratoria	Terapia respiratoria	V1V106-2	trampa para recoleccion de especimenes	trampa para recoleccion de especimenes	Unidad
674	Anestesia	Anestesia	D04T01	transductor de presion sanguinea sencillo	apoyo tecnologico: cables de interface para la transduccion de la presion a monitor de manera continua	Unidad
675	Cirugia	Cardiovascular	CT2551785	transductor de presion triple	transductor de presion doble	Unidad
676	Cirugia	Suturas	CT10441382	trocar desechable 12mm x 150 mm con cuchilla	trocar con punta dilatadora con canula estabilizadora 12mm	Unidad
677	Cirugia	Suturas	TROCA	trocar desechable 12mm x 100mm con cuchilla	trocar con punta dilatadora y canula de estabilidad 12mm	Unidad
678	Cirugia	Suturas	CT1044923	trocar desechable 15mm x 100mm sin cuchilla -bladelas-	trocar optico sin cuchilla con canula estabilizadora de 15mm	Unidad
679	Cirugia	Suturas	TROC	trocar desechable 5mm x 100mm con cuchilla	trocar con punta dilatadora con canula estabilizadora 5mm	Unidad
680	Cirugia	Suturas	A01B02	trocar optico 5mm - 100mm desechable	trocar con punta dilatadora con canula estabilizadora 5mm	Unidad
681	Cirugia	Suturas	CT10441073	trocar optico desechable 12mm x 100mm sin cuchilla	trocar optico sin cuchilla con canula estabilizadora de 12mm	Unidad
682	Cirugia	Suturas	CT10441196	trocar optico desechable 12mm x 150mm sin cuchilla	trocar optico sin cuchilla con canula estabilizadora de 12mm	Unidad
683	Cirugia	Suturas	CT1044822	trocar visiport 5mm-12mm*	trocar optico sin cuchilla con canula estabilizadora de 12mm	Unidad
684	Anestesia	Anestesia	E10T03	tubo de torax 32 siliconado radiopaco con extremo distal redondeado	de un solo uso.tubo siliconado con acabado especial deslizante para evitar irritación. con linea radio opaca para permitir ubicación de las aberturas de drenaje	Unidad
685	Anestesia	Anestesia	E10T04	tubo de torax 34 siliconado radiopaco con extremo distal redondeado	de un solo uso.tubo siliconado con acabado especial deslizante para evitar irritación. con linea radio opaca para permitir ubicación de las aberturas de drenaje	Unidad
686	Anestesia	Anestesia	E10T05	tubo de torax 36 siliconado radiopaco con extremo distal redondeado	de un solo uso.tubo siliconado con acabado especial deslizante para evitar irritación. con linea radio opaca para permitir ubicación de las aberturas de drenaje	Unidad
687	Anestesia	Anestesia	E10T06	tubo de torax 38 siliconado radiopaco con extremo distal redondeado	de un solo uso.tubo siliconado con acabado especial deslizante para evitar irritación. con linea radio opaca para permitir ubicación de las aberturas de drenaje	Unidad
688	Anestesia	Anestesia	G08T02	tubo en t de latex 14 esteril desechable	tubo de un solo uso. en forma de t de latex. de calibre 14 fr	Unidad
689	Anestesia	Anestesia	G06T04	tubo endobronquial derecho 35f	tubo con forma anatomia del globo bronquial. tubos derechos. 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	Unidad
690	Anestesia	Anestesia	G06T05	tubo endobronquial derecho 37f	tubo con forma anatomia del globo bronquial. tubos derechos. 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	Unidad
691	Anestesia	Anestesia	G06T01	tubo endobronquial izquierdo 35f	tubo con forma anatomia del globo 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	Unidad
692	Anestesia	Anestesia	G06T02	tubo endobronquial izquierdo 37f	tubo con forma anatomia del globo 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	Unidad
693	Anestesia	Anestesia	G07T02	tubo endotraqueal 2.5 sin balon	transparente de pvc. conector semi montado. punta a traumática retraída. línea radiopaca continua. anillo de posición para comprobar la profundidad de intubación. graduado. siliconado	Unidad
694	Anestesia	Anestesia	G07T03	tubo endotraqueal 3.0 con balon	transparente de pvc. conector semi montado. punta a traumática retraída. línea radiopaca continua. anillo de posición para comprobar la profundidad de intubación. graduado. siliconado	Unidad

N° ITEM	GRUPO	SUBGRUPO	CODIGO	PRODUCTO	ESPECIFICACION TECNICA	UNIDAD DE MEDIDA
695	Anestesia	Anestesia	G07T16	tubo endotraqueal 3.0 sin balon	transparente de pvc. conector semi montado, punta a traumática retraída, línea radiopaca continua, anillo de posición para comprobar la profundidad de intubación. graduado, siliconizado	Unidad
696	Anestesia	Anestesia	G07T04	tubo endotraqueal 3.5 sin balón	transparente de pvc. conector semi montado, punta a traumática retraída, línea radiopaca continua, anillo de posición para comprobar la profundidad de intubación. graduado, siliconizado	Unidad
697	Anestesia	Anestesia	CT5031207	tubo endotraqueal 4.5 con balon	transparente de pvc. conector semi montado, punta a traumática retraída, línea radiopaca continua, anillo de posición para comprobar la profundidad de intubación. graduado, siliconizado	Unidad
698	Anestesia	Anestesia	G07T06	tubo endotraqueal 4.5 sin balón	transparente de pvc. conector semi montado, punta a traumática retraída, línea radiopaca continua, anillo de posición para comprobar la profundidad de intubación. graduado, siliconizado	Unidad
699	Anestesia	Anestesia	G07T07	tubo endotraqueal 5.0 con balon	transparente de pvc. conector semi montado, punta a traumática retraída, línea radiopaca continua, anillo de posición para comprobar la profundidad de intubación. graduado, siliconizado	Unidad
700	Anestesia	Anestesia	G07T10	tubo endotraqueal 5.5 con balon	transparente de pvc. conector semi montado, punta a traumática retraída, línea radiopaca continua, anillo de posición para comprobar la profundidad de intubación. graduado, siliconizado	Unidad
701	Anestesia	Anestesia	G07T08	tubo endotraqueal 6.0 sin balon	transparente de pvc. conector semi montado, punta a traumática retraída, línea radiopaca continua, anillo de posición para comprobar la profundidad de intubación. graduado, siliconizado	Unidad
702	Anestesia	Anestesia	G07T09	tubo endotraqueal 6.5 con balon	transparente de pvc. conector semi montado, punta a traumática retraída, línea radiopaca continua, anillo de posición para comprobar la profundidad de intubación. graduado, siliconizado	Unidad
703	Anestesia	Anestesia	G07T10	tubo endotraqueal 7.0 con balon	transparente de pvc. conector semi montado, punta a traumática retraída, línea radiopaca continua, anillo de posición para comprobar la profundidad de intubación. graduado, siliconizado	Unidad
704	Anestesia	Anestesia	G07T11	tubo endotraqueal 7.5 con balon	transparente de pvc. conector semi montado, punta a traumática retraída, línea radiopaca continua, anillo de posición para comprobar la profundidad de intubación. graduado, siliconizado	Unidad
705	Anestesia	Anestesia	G07T12	tubo endotraqueal 8.0 con balon	transparente de pvc. conector semi montado, punta a traumática retraída, línea radiopaca continua, anillo de posición para comprobar la profundidad de intubación. graduado, siliconizado	Unidad
706	Anestesia	Anestesia	G07T13	tubo endotraqueal 8.5 con balon	transparente de pvc. conector semi montado, punta a traumática retraída, línea radiopaca continua, anillo de posición para comprobar la profundidad de intubación. graduado, siliconizado	Unidad
707	Anestesia	Anestesia	G07T01	tubo endotraqueal no 2.0 sin balon	transparente de pvc. conector semi montado, punta a traumática retraída, línea radiopaca continua, anillo de posición para comprobar la profundidad de intubación. graduado, siliconizado	Unidad
708	Anestesia	Anestesia	G07T05	tubo endotraqueal no 4.0 sin balon	transparente de pvc. conector semi montado, punta a traumática retraída, línea radiopaca continua, anillo de posición para comprobar la profundidad de intubación. graduado, siliconizado	Unidad
709	Anestesia	Anestesia	G13T03	tubo endotraqueal reforzado con balón 7,5	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, siliconizado, libre de látex, estéril.	Unidad
710	Anestesia	Anestesia	G13T01	tubo endotraqueal reforzado con balón 7mm	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, siliconizado, libre de látex, estéril.	Unidad
711	Anestesia	Anestesia	G13T04	tubo endotraqueal reforzado con balón 8,5mm	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, siliconizado, libre de látex, estéril.	Unidad
712	Anestesia	Anestesia	G13T02	tubo endotraqueal reforzado con balón 8mm	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, siliconizado, libre de látex, estéril.	Unidad
713	Anestesia	Anestesia	G08T01	tubo latex en t no 12	tubo de un solo uso, en forma de t de latex, de calibre 12 fr	Unidad
714	Anestesia	Anestesia	G08T03	tubo latex en t no 16	tubo de un solo uso, en forma de t de latex, de calibre 16 fr	Unidad
715	Anestesia	Anestesia	G08T04	tubo latex en t no 18	tubo de un solo uso, en forma de t de latex, de calibre 18 fr	Unidad
716	Anestesia	Anestesia	E10T01	tubo torax no 28	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	Unidad
717	Anestesia	Anestesia	E10T02	tubo torax no 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	Unidad
718	Cirugia	Cardiovascular	CT9771792	tubo valvulado mecanico diferentes medidas	tubo valvulado mecanico diferentes medidas	Unidad
719	Cirugia	Cardiovascular	CT9771792	tubo valvulado mecanico diferentes medidas	tubo valvulado mecanico diferentes medidas	Unidad
720	Cirugia	Cardiovascular	CT3101814	valvula biologica aortica de pericardio diferentes medidas	valvula biologica aortica de pericardio diferentes medidas	Unidad
721	Cirugia	Cardiovascular	CT3101814	valvula biologica aortica de pericardio diferentes medidas	valvula biologica aortica de pericardio diferentes medidas	Unidad
722	Cirugia	Cardiovascular	CT9771791	valvula biologica aortica diferentes medidas	valvula biologica aortica diferentes medidas	Unidad
723	Cirugia	Cardiovascular	CT9771791	valvula biologica aortica diferentes medidas	valvula biologica aortica diferentes medidas	Unidad
724	Cirugia	Cardiovascular	CT3101813	valvula biologica aortica supraanular diferentes medidas	valvula biologica aortica supraanular diferentes medidas	Unidad
725	Cirugia	Cardiovascular	CT3101813	valvula biologica aortica supraanular diferentes medidas	valvula biologica aortica supraanular diferentes medidas	Unidad
726	Cirugia	Cardiovascular	CT3101783	valvula biologica mitral diferentes medidas	valvula biologica mitral diferentes medidas	Unidad
727	Cirugia	Cardiovascular	CT3101783	valvula biologica mitral diferentes medidas	valvula biologica mitral diferentes medidas	Unidad
728	Hemodinamia	Hemodinamia	CT3771489	valvula hemostatica	valvula hemostatica	Unidad
729	Cirugia	Cardiovascular	CT3101777	valvula mecanica aortica diferentes medidas	valvula mecanica aortica diferentes medidas	Unidad
730	Cirugia	Cardiovascular	CT3101777	valvula mecanica aortica diferentes medidas	valvula mecanica aortica diferentes medidas	Unidad
731	Cirugia	Cardiovascular	CT5411727	valvula mecanica mitral diferentes medidas	valvula mecanica mitral diferentes medidas	Unidad
732	Cirugia	Cardiovascular	CT5411727	valvula mecanica mitral diferentes medidas	valvula mecanica mitral diferentes medidas	Unidad
733	Oftalmologia	Oftalmologia	VALV	valvula reguladora de glaucoma modelo fp7	valvula reguladora de glaucoma modelo fp7	Unidad
734	Ortopedia	Ortopedia	A01V01	venda de algodón 4x5 yardas	venda de algodón 4x5 yardas	Unidad
735	Ortopedia	Ortopedia	A01V02	venda de algodón 5x5 yardas	venda de algodón 5x5 yardas	Unidad
736	Ortopedia	Ortopedia	A01V03	venda de algodón 6x5 yardas	venda de algodón 6x5 yardas	Unidad
737	Ortopedia	Ortopedia	A03V02	venda de gasa 5x5 yardas	venda de gasa 5x5 yardas	Unidad

N° ITEM	GRUPO	SUBGRUPO	CODIGO	PRODUCTO	ESPECIFICACION TECNICA	UNIDAD DE MEDIDA
738	Ortopedia	Ortopedia	A04V01	venda de yeso 4x5 yardas	venda yeso 4x5 yardas hecha de gasa, recubierta de mezcla de yeso. Enrollada. Fraguado medio	Unidad
739	Ortopedia	Ortopedia	A04V02	venda de yeso 5x5 yardas	venda yeso 5x5 yardas hecha de gasa, recubierta de mezcla de yeso. Enrollada. Fraguado medio	Unidad
740	Ortopedia	Ortopedia	A04V03	venda de yeso 6x5 yardas	venda yeso 6x5 yardas hecha de gasa, recubierta de mezcla de yeso. Enrollada. Fraguado medio	Unidad
741	Ortopedia	Ortopedia	A02V01	venda elastica 4x5 yardas	venda elastica 4x5 yardas fraguado medio	Unidad
742	Ortopedia	Ortopedia	A02V02	venda elastica 5x5 yardas	venda elastica 5x5 yardas fraguado medio	Unidad
743	Ortopedia	Ortopedia	A02V03	venda elastica 6x5 yardas	venda elastica 6x5 yardas fraguado medio	Unidad
744	Enfermeria	Enfermeria	CT664753	vendaje oxido de zinc y calamina 10,2cm x 9,1m bota de unna	vendaje oxido de zinc y calamina 10,2cm x 9,1m bota de unna	Unidad

A