

**Resolución Nro. IESS-HG-RI-CP-2021-0017-R**

**Riobamba, 01 de abril de 2021**

**INSTITUTO ECUATORIANO DE SEGURIDAD SOCIAL**

**RESPONSABLE DE PLANIFICACIÓN DE HOSPITAL GENERAL RIOBAMBA**

**CONSIDERANDO:**

**Que**, el artículo 226 de la Constitución de la República del Ecuador, dispone que “las Instituciones del Estado, sus organismos, dependencias, las servidoras o servidores públicos y las personas que actúen en virtud de una potestad estatal ejercerán solamente las competencias y facultades que les sean atribuidas en la Constitución y la ley. Tendrán el deber de coordinar acciones para el cumplimiento de sus fines y hacer efectivo el goce y ejercicio de los derechos reconocidos en la Constitución.”;

**Que**, el artículo 288 de la Constitución de la República del Ecuador, dispone lo siguiente: “Las compras públicas cumplirán con criterios de eficiencia, transparencia, calidad, responsabilidad ambiental y social. Se priorizarán los productos y servicios nacionales, en particular los provenientes de la economía popular y solidaria, y de las micro, pequeñas y medianas unidades productivas.”;

**Que**, la Ley Orgánica del Sistema Nacional de Contratación Pública, publicada en el Suplemento del Registro Oficial N° 395 del 4 de agosto del 2008 y reformada el 14 de octubre de 2013; determina los principios y normas que regulan los procedimientos de contratación para la adquisición o arrendamiento de bienes, ejecución de obras y prestación de servicios, incluidos los de consultoría; crea el Sistema Nacional de Contratación Pública, SNCP, de aplicación obligatoria por las entidades previstas en el Art. 1 de esta Ley;

**Que**, el Reglamento General de la Ley Orgánica del Sistema Nacional de Contratación Pública, publicada en el Registro Oficial N° 588 del 15 de Mayo del 2009; tiene por objeto el desarrollo y aplicación de la Ley Orgánica del Sistema Nacional de Contratación Pública, en adelante la Ley, que crea el Sistema Nacional de Contratación Pública;

**Que**, el artículo 4 de la Ley Orgánica del Sistema Nacional de Contratación Pública, indica que los “Principios.- Para la aplicación de esta Ley y de los contratos que de ella deriven, se observarán los principios de legalidad, trato justo, igualdad, calidad, vigencia tecnológica, oportunidad, concurrencia, transparencia, publicidad; y, participación nacional”;

**Que**, el Art. 22 de la Ley Orgánica del Sistema Nacional de Contratación Pública, dispone “Las Entidades Contratantes, para cumplir con los objetivos del Plan Nacional de Desarrollo, sus objetivos y necesidades institucionales, formularán el Plan Anual de

## Resolución Nro. IESS-HG-RI-CP-2021-0017-R

Riobamba, 01 de abril de 2021

Contratación con el presupuesto correspondiente, de conformidad a la planificación plurianual de la Institución, asociados al Plan Nacional de Desarrollo y a los presupuestos del Estado. El Plan será publicado obligatoriamente en la página Web de la Entidad Contratante dentro de los quince (15) días del mes de enero de cada año e interoperará con el portal COMPRAS PÚBLICAS. De existir reformas al Plan Anual de Contratación, éstas serán publicadas siguiendo los mismos mecanismos previstos en este inciso. El contenido del Plan de contratación y los sustentos del mismo se regularán en el Reglamento de la presente Ley (...);

**Que**, el Art. 25 del Reglamento General de la Ley Orgánica del Sistema Nacional de Contratación Pública, dispone “ Del Plan Anual de Contratación.- Hasta el 15 de enero de cada año, la máxima autoridad de cada entidad contratante o su delegado, aprobará y publicará el Plan Anual de Contratación (PAC), el mismo que contendrá las obras, bienes o servicios incluidos los de consultoría que se contratarán durante ese año, en función de sus respectivas metas institucionales y de conformidad a lo dispuesto en el artículo 22 de la Ley. El Plan Anual de Contratación podrá ser reformado por la máxima autoridad o su delegado, mediante resolución debidamente motivada, la misma que junto con el plan reformado serán publicados en el portal [www.compraspublicas.gob.ec](http://www.compraspublicas.gob.ec). Salvo las contrataciones de ínfima cuantía o aquellas que respondan a situaciones de emergencia, todas las demás deberán estar incluidas en el PAC inicial o reformulado. Los procesos de contrataciones deberán ejecutarse de conformidad y en la oportunidad determinada en el Plan Anual de Contratación elaborado por cada entidad contratante, previa consulta de la disponibilidad presupuestaria, a menos que circunstancias no previstas al momento de la elaboración del PAC hagan necesario su modificación (...);

**Que**, mediante Resolución N° C.D. 593 de 24 de diciembre de 2019, el Consejo Directivo del IESS aprobó el Presupuesto Consolidado del IESS para el ejercicio financiero 2020, el Fondo Presupuestario Anual del IESS, el Presupuesto General de Operaciones del IESS, (...); y las Disposiciones Generales para la aplicación del Presupuesto del IESS;

**Que**, mediante Resolución Administrativa No. IESS-DG-CT-2021-001-RFDQ, de fecha 15 de enero de 2021, el Sr. Mgs. Carlos Luis Tamayo Delgado Director General del Instituto Ecuatoriano de Seguridad Social, aprobó el Plan Anual de Contratación 2021, el Director General del IESS, resolvió: “...Aprobar el Plan Anual de Contratación del Instituto Ecuatoriano de Seguridad Social para el año 2021, cuyo monto asciende a USD. 639.752.963,35 (SEISCIENTOS TREINTA Y NUEVE MILLONES SETECIENTOS CIENCUENTA Y DOS MIL NOVECIENTOS SESENTA Y TRES, CON 35/100 DÓLARES DE LOS ESTADOS UNIDOS DE AMÉRICA...)”;

**Que**, mediante Resolución Administrativa No. IESS-DG-DR-2018-008-RFDQ, de 21 de noviembre de 2018, el Director General del IESS, mediante el Art. 2 resolvió: “(...) se delega la facultad de autorizar el gasto correspondiente a la gestión administrativa de cada área, conforme el Plan Operativo Anual, aprobado por la máxima autoridad; así como, la

## Resolución Nro. IESS-HG-RI-CP-2021-0017-R

Riobamba, 01 de abril de 2021

autorización de gasto e inicio de los procedimientos de contratación a excepción de los procesos de emergencia, conforme el Plan Anual de Contratación aprobado por la máxima autoridad, dentro del ámbito de su competencia; (...). Cuando el monto de la contratación supere la cuantía establecida para cada Autorizador de Gasto, la autorización se gestionará en el nivel jerárquicamente superior competente de acuerdo al monto establecido en el cuadro para autorización de gasto y a la naturaleza de los recursos a utilizarse (...);

**Que**, en el Art. 10 de la Resolución Administrativa No. IESS-DG-DR-2018-008-RFDQ, de 21 de noviembre de 2018, el Director General del IESS, resolvió: “La Dirección Nacional de Planificación o quienes hagan sus veces a nivel desconcentrado, mediante resoluciones motivadas y previa solicitud de las unidades requirentes, realizarán las reformas al Plan Anual de Contratación y en coordinación con la Subdirección Nacional de Compras Públicas o quien haga sus veces a nivel desconcentrado publicarán dichas reformas en el Sistema Oficial de Contratación Pública, de acuerdo a los lineamientos que emita la Dirección Nacional de Planificación.”;

**Que**, mediante documento Acción de Personal N° SDNGTH-2021-0354-NJS de fecha 02 de febrero de 2021, RESUELVE: Encargar las funciones como Director Administrador del Hospital General-Riobamba a favor de la Mgs. Morales Escobar María Gabriela a partir del 03 de febrero de 2021, hasta que se nombre su titular.

A fin de dar cumplimiento con las Recomendaciones de la Superintendencia de Bancos contenidas en el oficio N° SB-INCSS-2019-0254-O, Expediente S-2019-01 y formulario “FSS-2 Matriz de Observaciones”, se dispone que al terminar el ejercicio del cargo se realice la presentación del **“documento de entrega recepción del cargo en aceptación del sucesor”**;

**Que**, en atención al memorando Nro. Nro. IESS-HG-RI-DM-2021-1633-M, el Dr. Luis Escobar, Director Médico de esta Casa de Salud, indica:

*“...En atención al memorando nro suscrito por la Lcda Olga Zambrano Jefa de Enfermería traslado para su conocimiento lo siguiente “...Reciba un cordial saludo por medio de la presente, solicito de la manera mas comedida se autorice la reforma solicitada en razón que; posterior al estudio de mercado realizado, en el proceso de adquisición de dispositivos médicos de anestesiología, adquisición de dispositivo médico bolsas de ileostomía, se evidencia que los valores unitarios cambian, y la adquisición de dispositivos médicos de uso general 1 en el valor unitario del ítem Campana para administrar oxígeno tamaño mediano se digita \$ 442,43, siendo lo correcto \$ 442,83 en la solicitud de reforma según Memorando Nro. IESS-HG-RIO-EN-2021-1329-M, de fecha 29 de Marzo del 2021, y se desagrupa 3 ítems por lo estipulado en el acta del comité Plan de contingencia del HGR, en el cual menciona:*

## Resolución Nro. IESS-HG-RI-CP-2021-0017-R

Riobamba, 01 de abril de 2021

*“ ... se reprogramarán las cirugías electivas por el requerimiento de camas y médicos residentes que prestaran su contingente en Covid...” Por ello a fin de dar cumplimiento a lo socializado por la Dirección Nacional de Planificación se solicita la reforma de modificación a los valores unitarios y grupo de compra del PAC 2021, y con el objetivo de continuar con los procesos de adquisición de este nosocomio...”*

Con este antecedente solicito se autorice a quien corresponda la reforma al pac 2021 de dispositivos médicos de uso general...”;

**Que**, en atención a memorando N° IESS-HG-RI-DA-2021-2433-M de fecha 31 de marzo de 2021 suscrito por la Señora Magíster Mgs. María Gabriela Morales Escobar Directora Administrativa Hospital General Riobamba – Encargada en el que indica:

*“...Previo cumplimiento de disposiciones legales se autoriza y se solicita proceder con la reforma al PAC solicitada por el Director Médico...”, DESAGRUPANDO el Plan Anual de Contratación 2021, y afectando a la partida 530826 Dispositivos Médicos de Uso General en tanto a que posterior “... al estudio de mercado realizado, en el proceso de adquisición de dispositivos médicos de anestesiología, adquisición de dispositivo médico bolsas de ileostomía, se evidencia que los valores unitarios cambian, y la adquisición de dispositivos médicos de uso general 1 en el valor unitario del ítem Campana para administrar oxígeno tamaño mediano se digita \$ 442,43, siendo lo correcto \$ 442,83 en la solicitud de reforma según Memorando Nro. IESS-HG-RIO-EN-2021-1329-M, de fecha 29 de Marzo del 2021, y se desagrupa 3 ítems por lo estipulado en el acta del comité Plan de contingencia del HGR, en el cual menciona: “ ... se reprogramarán las cirugías electivas por el requerimiento de camas y médicos residentes que prestaran su contingente en Covid...” , y;*

**Que**, mediante el informe técnico NRO. 006-2021-EN de fecha 31 de marzo de 2021, dentro de los antecedentes indica:

*“...Una vez que se cuenta con la “...Resolución Nro. IESS-HG-RI-CP-2021-0015-R, para los ítems programados y aprobados por la Coordinación Nacional de Dispositivos Médicos...” el cual en su parte pertinente menciona: “...en cumplimiento de su competencia y recogiendo la disposición expresada en el Manual del Subproceso Reformas al Plan Anual de Contratación Pública en tanto a “...Toda resolución motivada de reforma al PAC, debe ser dirigida a la Unidad Requirente con copia a la Dirección Nacional de Planificación y al Responsable de compras públicas, para su publicación inmediata en el SOCE...”, a fin de que se pueda facilitar la realización de procesos de contratación, y por ende la óptima ejecución del mismo y al recibir mediante Memorando Nro. IESS-HG-RI-CP-2021-0880-M, de fecha 29 de marzo del 2021 la “Entrega REFORMA MODIFICACION AL PAC N° IESS-HG-RI-CP-2021-0015-R, para las partidas de traspaso de recursos desde la partida 530826 Dispositivos médicos de Uso general, y que es necesario de acuerdo al estudio de mercado establecer los nuevos*

## Resolución Nro. IESS-HG-RI-CP-2021-0017-R

Riobamba, 01 de abril de 2021

*valores unitarios y la conformación de nuevos grupos de adquisición. ", se solicita la presente reforma...";*

**Que**, mediante el informe técnico NRO. 006-2021-EN de fecha 31 de marzo de 2021, justifica la necesidad de realizar la reforma a PAC con los argumentos citados:

*"...La reforma solicitada se basa en razón que; posterior al estudio de mercado realizado, en el proceso de adquisición de dispositivos médicos de anestesiología, adquisición de dispositivo médico bolsas de ileostomía, se evidencia que los valores unitarios cambian, y la adquisición de dispositivos médicos de uso general 1 en el valor unitario del ítem Campana para administrar oxígeno tamaño mediano se digita \$ 442,43, siendo lo correcto \$ 442,83 en la solicitud de reforma según Memorando Nro. IESS-HG-RIO-EN-2021-1329-M, de fecha 29 de Marzo del 2021, y se desagrupa 3 ítems por lo estipulado en el acta del comité Plan de contingencia del HGR, en el cual menciona:*

*" ... se reprogramarán las cirugías electivas por el requerimiento de camas y médicos residentes que prestaran su contingente en Covid..." Por ello a fin de dar cumplimiento a lo socializado por la Dirección Nacional de Planificación se solicita la reforma de modificación a los valores unitarios y grupo de compra del PAC 2021, y con el objetivo de continuar con los procesos de adquisición de este nosocomio...";*

**Que**, mediante el informe técnico NRO. 006-2021-EN de fecha 31 de marzo de 2021, la unidad requirente concluye:

*"...Por lo expuesto la reforma solicitada se basa en razón de haber obtenido precios referenciales posterior al estudio de mercado y conformación de nuevos grupos de acuerdo a la necesidad y servicio que brinda nuestra casa de salud en la actualidad, los ítems que conforman los grupos de adquisición corresponde a los dispositivos médicos programados y aprobados por la Coordinación Nacional de Dispositivos Médicos, de acuerdo al Memorando Nro. IESS\_HG-RI-DA-2020-11312-M de fecha 30 de diciembre del 2020, con ITSDNPSS-2020-11-241-PROG.DM2021, y que fue remitido por correo electrónico, los mismo que se encuentran vigentes dentro de la reforma IESS-HG-RI-CP-2021-0015-R, y que es necesario de acuerdo al estudio de mercado establecer los nuevos valores unitarios..." , y;*

En ejercicio de las atribuciones contenidas en la delegación expedida por el Director General del Instituto Ecuatoriano de Seguridad Social, mediante IESS-DG-DR-2018-008-RFDQ, de 21 de noviembre de 2018;

**Resolución Nro. IESS-HG-RI-CP-2021-0017-R**
**Riobamba, 01 de abril de 2021**
**RESUELVE:**

**Art. 1.-** Aprobar la reforma al Plan Anual de Contratación del Instituto Ecuatoriano de Seguridad Social correspondiente al ejercicio fiscal 2021, de conformidad con el siguiente detalle que forma parte del informe técnico remitido NRO. 006-2021-EN de fecha 31 de marzo de 2021, mismo que ha sido proporcionado bajo la exclusiva responsabilidad de la Mgs. Morales Escobar María Gabriela Directora Administrativa del Hospital General Riobamba Enc., mediante memorando N° IESS-HG-RI-DA-2021-2433-M de fecha 31 de marzo de 2021, acogiendo y aprobando los requerimientos de la Jefe de Enfermería.

**DISMINUCION / DESAGRUPACION.-**
**1.- ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS DE USO GENERAL 1**

CODIGO IESS	DESCRIPCIÓN DE CONTRATACIÓN	ESPECIFICACIONES TECNICAS	UNIDAD DE MEDIDA REFORMADA	CANTIDAD REFORMADA	VALOR UNITARIO REFORMADO	VALOR TOTAL PAC REFORMADO	GRUPOS DE COMPRA	OBSERVACIONES
06-0019	Aguja de Verres, 14 G	Punta biselada, 120 mm -150 mm, para insuflación, con mandril, de acero inoxidable, conector Luer Lock, estéril, descartable	Unidad	24	23,2	556,80	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS DE USO GENERAL 1	valor unitario
06-0615	Cánula de Yankauer	Mango de PVC grado médico, con conexión adaptable al tubo de aspiración, diámetro de orificio de aspiración 4 mm a 8 mm, punta abierta con orificios laterales, estéril descartable	Unidad	250	1,63	407,50	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS DE USO GENERAL 1	valor unitario
06-1022	Cera hemostática para hueso	Cera de abeja blanqueada, parafina, palmitato de isopropilo, estéril	Unidad	30	8,72	261,60	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS DE USO GENERAL 1	valor unitario
06-1874	Mascarilla de oxígeno, adulto con reservorio	PVC flexible grado médico, orificios laterales, arnés de aluminio, bolsa reservorio con o sin válvula de inhalación, tubuladura 2 m, tira elástica para sujeción, libre de látex, estéril, descartable	Unidad	327	3,48	1137,96	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS DE USO GENERAL 1	valor unitario

**Resolución Nro. IESS-HG-RI-CP-2021-0017-R**

**Riobamba, 01 de abril de 2021**

06-0044	Aguja hipodérmica 18 G, 1"	De acero inoxidable, punta afilada recta biselada o tribiselada, siliconada, libre de fisuras, poros y corrosión. Base: polipropileno grado médico, conexión luer lock, sellada. protector: polipropileno de grado médico, traslúcida que cierra a la presión, identificable con código de color, estéril, descartable	Unidad	4700	0,06	282,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS DE USO GENERAL 1	valor unitario
06-0172	Aplicador con algodón en dos extremos, 7 cm - 8 cm x 2 mm	Palillo de madera, libre de astillas con dos extremos adheridos a torunda de algodón hidrófilo 100%, blanco, inodoro, 7 cm - 8 cm x 2 mm, no estéril, descartable	Unidad	2010	0,01	20,10	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS DE USO GENERAL 1	valor unitario
06-0161	Algodón hidrófilo, torundas, 1000 unidades	Fibra natural, algodón hidrófilo 100%, blanco, inodoro, hipoalérgico, en forma de torundas, de estructura compacta, no estéril, descartable	Unidad	15000	0,01	150,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS DE USO GENERAL 1	valor unitario
06-0160	Algodón hidrófilo, paquete cortado en rollos	Paquete cortado en rollos, de 450 g -500 g. fibra natural, algodón hidrófilo 100%, blanco, inodoro, hipoalérgico, de fibra larga no estéril, descartable	Unidad	300	5,54	1662,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS DE USO GENERAL 1	valor unitario/cantidad
06-0162	Algodón hidrófilo, torundas, 500 unidades	Fibra natural, algodón hidrófilo 100%, blanco, inodoro, hipoalérgico, en forma de torundas, de estructura compacta, no estéril, descartable	Unidad	22500	0,04	900,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS DE USO GENERAL 1	valor unitario
06-0071	Aguja hipodérmica 27 G, 11/2"	De acero inoxidable, punta afilada recta biselada o tribiselada, siliconada, libre de fisuras, poros y corrosión. Base: polipropileno grado médico, conexión luer lock, sellada. protector: polipropileno de grado médico, traslúcida que cierra a la presión, identificable con código de color, estéril, descartable	Unidad	17205	0,06	1032,30	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS DE USO GENERAL 1	valor unitario
06-0258	Apósito transparente con almohadilla absorbente, 5cm x 6.5cm	Poliuretano, semipermeable, con marcode fijación adhesivo, hipoalérgico, con papel protector, rango de tolerancia en medidas +/- 1cm, estéril, descartable.	Unidad	2250	0,87	1957,50	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS DE USO GENERAL 1	valor unitario
06-0385	Bolsa para enema, 1500 ml	PVC flexible libre DEHP, capacidad 1500 ml, tubo transportador 120 cm -130 cm de longitud, obturador de plástico para control de flujo, cánula pre lubricada atraumática, no estéril, descartable	Unidad	200	4,27	854,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS DE USO GENERAL 1	valor unitario/cantidad

**Resolución Nro. IESS-HG-RI-CP-2021-0017-R**
**Riobamba, 01 de abril de 2021**

06-0621	Cánula nasal de oxígeno, adulto	Bigotera con diámetro de puntas 4.00 mm, silicón, tubuladura de PVC transparente, longitud mínima de 200 cm - 250 cm, con dispositivo regulador de ajuste, libre de látex, descartable	Unidad	2167	0,66	1430,22	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS DE USO GENERAL 1	valor unitario
06-0418	Bolsa para recolección de fluidos corporales, 1800 ml, con solidificante	Bolsa de polietileno flexible, de más de 250 micrones, capacidad de 1800 ml que incluya el solidificante dentro de la funda, de acción inmediata de acuerdo a la capacidad del volumen, tapa rígida de polietileno, puerto conector cónico universal para sonda de succión hacia paciente, puerto de conexión al vacío, filtro bacteriano, válvula antirreflujo, con libre de látex, descartable	Unidad	913	16,88	15411,44	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS DE USO GENERAL 1	valor unitario
06-0431	Bolsa respiratoria para reanimación, adulto, con válvula PEEP	Bolsa de reanimación de 1400 a 1500ml, silicona o PVC no tóxico autoinflable con válvula paciente, válvula de PEEP, válvula de admisión, válvula liberadora de presión, accesorios en línea recta, con mascarilla adulto transparente, anatómica bordes llenos de aire, siliconizada, con tubo de conexión a oxígeno sin rosca, con reservorio de oxígeno, libre de látex descartable.	Unidad	263	31,44	8268,72	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS DE USO GENERAL 1	valor unitario
06-1180	Depresor para la lengua, no estéril	Lámina de madera, bordes lisos, extremos redondeados, libre de astillas, 13-15 cm de largo x 1.8 a 2 cm de ancho x 0.2 mm de espesor, no estéril, descartable	Unidad	5000	0,02	100,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS DE USO GENERAL 1	valor unitario/cantidad
06-1325	Españado común tela fuerte, varias medidas	de tela, impermeable, de color blanco, óxido de zinc, resinas, lanolina, plastificante, antioxidante, con adhesivo de acrilato hipoalérgico, varias dimensiones, (1", 2", 2.5", 3", 4", 5", 7.5", 10") x 9m - 10 metros, descartable	Unidad	279	31,28	8727,12	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS DE USO GENERAL 1	valor unitario
06-1296	Equipo microgotero fotosensible	PVC grado médico fotosensible, libre DEHP y látex, bureta graduada de 100 a 150 ml, línea total de infusión de 150 cm a 230 cm de longitud, con cámara cuentagotas, con regulador de flujo roller, estéril, descartable	Unidad	1100	4,13	4543,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS DE USO GENERAL 1	valor unitario/cantidad



## Resolución Nro. IESS-HG-RI-CP-2021-0017-R

Riobamba, 01 de abril de 2021

06-1295	Equipo microgotero	PVC grado médico, libre DEHP y látex, bureta graduada de 100 a 150 ml, línea total de infusión de 150 cm a 230 cm de longitud, con cámara cuentagotas, con regulador de flujo roller, con puerto de inyección en y, estéril, descartable	Unidad	3960	1,89	7484,40	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS DE USO GENERAL 1	valor unitario
06-1495	Gel lubricante	solución antiséptica, hipoaérgico, no grasoso, incoloro, viscosidad y textura similar a las secreciones fisiológicas, tubo de 100 a 150 gramos.	Unidad	419	4,69	1965,11	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS DE USO GENERAL 1	valor unitario
06-2437	Sonda Nélaton, 8 Fr	De polivinil siliconizado, longitud 40 cm - 45cm, alta flexibilidad, extremo distal redondeado, atraumática, orificios laterales, extremo proximal con conector flexible, línea radiopaca, libre de látex, estéril, descartable	Unidad	150	0,35	52,50	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS DE USO GENERAL 1	valor unitario/cantidad
06-2839	Tirillas de glicemia	Para uso hospitalario Rango: 10-600mg/dl, amplio rango de hcto: 10-65%, tipo de muestra: capilar, venoso, arterial, total. Que no tenga interferencia con pacientes con oxigenoterapia. utilizables en pacientes críticos: terapia intensiva de adultos y niños, neonatología y hemodialisis. La empresa deberá entregar los dispensadores según necesidad de las UM, sin ningún costo adicional.	Unidad	54570	0,67	36561,90	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS DE USO GENERAL 1	valor unitario
06-2436	Sonda Nélaton, 6 Fr	De polivinil siliconizado, longitud 40 cm - 45cm, alta flexibilidad, extremo distal redondeado, atraumática, orificios laterales, extremo proximal con conector flexible, línea radiopaca, libre de látex, estéril, descartable	Unidad	150	0,35	52,50	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS DE USO GENERAL 1	valor unitario
06-2844	Toallas húmedas para baño de paciente con clorhexidina al 2%	Paño de tela húmedas microperforada con clorhexidina al 2%, desechable con emolientes, dimensiones 30 x 20cm + - 5cm, para baño de pacientes	Unidad	60000	1,16	69600	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS DE USO GENERAL 1	valor unitario
06-2842	Toalla sanitaria obstétrica	Desechable, absorbente, rectangular, con cinta adhesiva central	Unidad	1575	0,13	204,75	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS DE USO GENERAL 1	valor unitario

**Resolución Nro. IESS-HG-RI-CP-2021-0017-R**

**Riobamba, 01 de abril de 2021**

06-0504	Campana para administrar oxígeno, tamaño pequeño	Cámara de HOOD, circular de material acrílico, transparente, con tapa que incluye sujetador, orificios estándar para manguera corrugada, apertura amplia del cuello con protector de silicona, libre de látex, lavable	Unidad	15	450,26	6753,90	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS DE USO GENERAL 1	valor unitario
06-0503	Campana para administrar oxígeno, tamaño mediano	Cámara de HOOD, circular de material acrílico, transparente, con tapa que incluye sujetador, orificios estándar para manguera corrugada, apertura amplia del cuello con protector de silicona, libre de látex, lavable	Unidad	15	442,43	6636,45	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS DE USO GENERAL 1	valor unitario
06-0628	Cánula nasal cpap, tamaño mediano	Cánula de silicona, con dos puntas nasales, con conector de plástico, adaptador para el tubo de oxígeno, para recién nacidos de 1000 a 2500 gramos, libre de látex, descartable	Unidad	45	10,73	482,85	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS DE USO GENERAL 1	valor unitario
06-1030	Chupones de silicón para biberón	Silicón, libre de (bpa), descartable, orificio: 1 orificio de 0,5mm, anticólica, anatómica, tamaño: 0-6 meses presentación individual	Unidad	500	1,24	620,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS DE USO GENERAL 1	valor unitario/cantidad
06-0009	Aerocámara pediátrica aluminio	Aerocámara no electrostática de aluminio con mascarilla de silicón pediátrica adaptable a la edad de 1 a 2 años y de 3 a 4 años, esterilizable, con válvula de inhalación y de exhalación de silicona	Unidad	50	26,25	1312,50	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS DE USO GENERAL 1	valor unitario/cantidad
06-0252	Apósito ocular, adulto	Apósito ocular de forma ovoide compuesto por varias capas de algodón hidrófilo o celulosa cubiertas de gasa, con extremos sellados, que no desprenda partículas, forma anatómica, en envase individual estéril.	Unidad	195	0,46	89,70	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS DE USO GENERAL 1	valor unitario

**Total. USD 179.518,82.**

**2.- ADQUISICION DE DISPOSITIVO MEDICO BOLSAS DE ILEOSTOMIA.**

**Resolución Nro. IESS-HG-RI-CP-2021-0017-R**

**Riobamba, 01 de abril de 2021**

CODIGO IESS	DESCRIPCIÓN DE CONTRATACIÓN	ESPECIFICACIONES TECNICAS	UNIDAD DE MEDIDA REFORMADA	CANTIDAD REFORMADA	VALOR UNITARIO REFORMADO	VALOR TOTAL PAC REFORMADO
06-0408	Bolsa para ileostomía, una pieza, transparente, adulto	Barrera protectora cutánea de hidrocoloide recortable, forma ergonómica, con bordes reforzados, apertura inicial del diámetro desde 10 mm a 20 mm, graduado hasta 65 mm filtro integrado para gases y olores, bolsa transparente, abierta con sistema de cierre de rollo y/o clamp individual, descartable	Unidad	1470	7,37	10833,90

**TOTAL: USD 10833,90**

**3.- ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS Médicos DE ANESTESIOLOGIA**

CODIGO IESS	DESCRIPCIÓN DE CONTRATACIÓN	ESPECIFICACIONES TECNICAS	UNIDAD DE MEDIDA REFORMADA	CANTIDAD REFORMADA	VALOR UNITARIO REFORMADO	VALOR TOTAL PAC REFORMADO	GRUPOS DE COMPRA
06-0597	Cánula de Guedel, tamaño 0	Longitud 50 - 60 mm, polietileno, tubo orofaríngeo curvo y semirrígido, borde externo para fijación en los dientes, orificio interno para succión, libre de látex, descartable	Unidad	10	0,7	7,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS Médicos DE ANESTESIOLOGIA
06-0599	Cánula de Guedel, tamaño 1	Longitud 60 - 70 mm, polietileno, tubo orofaríngeo curvo y semirrígido, borde externo para fijación en los dientes, orificio interno para succión, libre de látex, descartable	Unidad	24	0,78	18,72	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS Médicos DE ANESTESIOLOGIA
06-0602	Cánula de Guedel, tamaño 4	Longitud 90 - 100 mm, polietileno, tubo orofaríngeo curvo y semirrígido, borde externo para fijación en los dientes, orificio interno para succión, libre de látex, descartable	Unidad	438	0,78	341,64	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS Médicos DE ANESTESIOLOGIA

**Resolución Nro. IESS-HG-RI-CP-2021-0017-R**
**Riobamba, 01 de abril de 2021**

06-1061	Circuito universal para máquina de anestesia, adulto	Tubo PVC, 22 mm, corrugado, extensibles, compresibles, con balón, máscara, codo con chimenea, línea de muestreo para capnografía, filtro higroscópico y antibacterial, 1000 ml, compatible con el equipo de la institución, estéril, descartable	Unidad	250	15,03	3757,50	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS Médicos DE ANESTESIOLOGIA
06-0603	Cánula de Guedel, tamaño 5	Longitud 100 - 110 mm, polietileno, tubo orofaríngeo curvo y semirrígido, borde externo para fijación en los dientes, orificio interno para succión, libre de látex, descartable	Unidad	159	0,78	124,02	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS Médicos DE ANESTESIOLOGIA
06-1062	Circuito universal para máquina de anestesia, pediátrico	Tubo PVC, 15 mm, corrugado, extensibles, compresibles, con balón, máscara, codo con chimenea, línea de muestreo para capnografía, filtro higroscópico y antibacterial, 500 ml, compatible con el equipo de la institución, libre de látex, estéril, descartable	Unidad	79	17,19	1358,01	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS Médicos DE ANESTESIOLOGIA
06-0600	Cánula de Guedel, tamaño 2	Longitud 70 - 80 mm, polietileno, tubo orofaríngeo curvo y semirrígido, borde externo para fijación en los dientes, orificio interno para succión, libre de látex, descartable	Unidad	20	0,78	15,60	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS Médicos DE ANESTESIOLOGIA
06-1048	Circuito para ventilación y anestesia tipo Jackson Rees, pediátrico	Tubo corrugado, extensible y compresible, bolsa de anestesia de 1 litro, válvula para liberación de presión y gases exhalados, línea de presión de 130 cm, estéril, desechable	Unidad	96	11,63	1116,48	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS Médicos DE ANESTESIOLOGIA
06-2950	Tubo endotraqueal I.D. 5.5 mm, con balón	Polivinil siliconizado, termosensible, línea radiopaca, conector universal de 15 mm, marcado cada 10 mm, marca de profundidad visible, extremo en bisel, punta atraumática, balón de baja presión, válvula luer, estéril, descartable	Unidad	5	1,49	7,45	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS Médicos DE ANESTESIOLOGIA

**Resolución Nro. IESS-HG-RI-CP-2021-0017-R**

**Riobamba, 01 de abril de 2021**

06-2949	Tubo endotraqueal I.D. 5.0 mm, sin balón	Polivinil siliconizado, termosensible, línea radiopaca, conector universal de 15 mm, marcado cada 10 mm, marca de profundidad visible, extremo en bisel, punta atraumática, estéril, descartable	Unidad	2	1,27	2,54	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS Médicos DE ANESTESIOLOGIA
06-2945	Tubo endotraqueal I.D. 4.0 mm, sin balón	Polivinil siliconizado, termosensible, línea radiopaca, conector universal de 15 mm, marcado cada 10 mm, marca de profundidad visible, extremo en bisel, punta atraumática, estéril, descartable	Unidad	19	1,3	24,70	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS Médicos DE ANESTESIOLOGIA
06-2948	Tubo endotraqueal I.D. 5.0 mm con balón	Polivinil siliconizado, termosensible, línea radiopaca, conector universal de 15 mm, marcado cada 10 mm, marca de profundidad visible, extremo en bisel, punta atraumática, balón de baja presión, válvula luer, libre de látex, estéril, descartable	Unidad	5	1,53	7,65	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS Médicos DE ANESTESIOLOGIA
06-2946	Tubo endotraqueal I.D. 4.5 mm, con balón	Polivinil siliconizado, termosensible, línea radiopaca, conector universal de 15 mm, marcado cada 10 mm, marca de profundidad visible, extremo en bisel, punta atraumática, balón de baja presión, válvula luer, libre de látex, estéril, descartable	Unidad	32	1,47	47,04	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS Médicos DE ANESTESIOLOGIA
06-2944	Tubo endotraqueal I.D. 4.0 mm, con balón	Polivinil siliconizado, termosensible, línea radiopaca, conector universal de 15 mm, marcado cada 10 mm, marca de profundidad visible, extremo en bisel, punta atraumática, balón de baja presión, válvula luer, libre de látex, estéril, descartable	Unidad	19	1,93	36,67	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS Médicos DE ANESTESIOLOGIA
06-1050	Circuito universal para equipo de ventilador, adulto, con trampa de agua	1 Manguera corrugada 150 cm, una trampa de agua, 1 codo con puertos, dos adaptadores, adaptador en Y, 1 filtro antibacterial, compatible con el equipo de la institución, libre de látex, estéril, descartable	Unidad	396	15,83	6268,68	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS Médicos DE ANESTESIOLOGIA

**Resolución Nro. IESS-HG-RI-CP-2021-0017-R**
**Riobamba, 01 de abril de 2021**

06-0598	Cánula de Guedel, tamaño 00	Longitud 40 - 50 mm, polietileno, tubo orofaríngeo curvo y semirrígido, borde externo para fijación en los dientes, orificio interno para succión, libre de látex, descartable	Unidad	4	0,71	2,84	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS Médicos DE ANESTESIOLOGIA
---------	-----------------------------	--	--------	---	------	------	---

**TOTAL, USD 13.136,54**
**4.- ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS Médicos PARA CENTRO QUIRURGICO**

CODIGO IESS	DESCRIPCIÓN DE CONTRATACIÓN	ESPECIFICACIONES TECNICAS	UNIDAD DE MEDIDA REFORMADA	CANTIDAD REFORMADA	VALOR UNITARIO REFORMADO	VALOR TOTAL PAC REFORMADO	GRUPOS DE COMPRA
06-0027	Aguja espinal No. 25G, de 80mm-90mm de longitud, punta tipo quincke	De pared delgada para rápida aparición de líquido cefalorraquídeo, cámara transparente, muesca para que el estilete no resbale, mango ergonómico, con bisel traumático, estéril, descartable.	Unidad	961	1	961,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS Médicos PARA CENTRO QUIRURGICO
06-0031	Aguja espinal No. 27G, de 88mm-120mm de longitud, punta tipo quincke	De pared delgada para rápida aparición de líquido cefalorraquídeo, cámara transparente, muesca para que el estilete no resbale, mango ergonómico, con bisel traumático, estéril, descartable.	Unidad	522	1	522,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS Médicos PARA CENTRO QUIRURGICO
06-1047	Circuito para ventilación y anestesia tipo Jackson Rees, neonatal	Tubo corrugado, extensible y compresible, bolsa de anestesia de 0.5 litros, válvula para liberación de presión y gases exhalados, línea de presión de 90 cm, con mascarilla neonatal, estéril, descartable	Unidad	5	2,5	12,50	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS Médicos PARA CENTRO QUIRURGICO

**Resolución Nro. IESS-HG-RI-CP-2021-0017-R**
**Riobamba, 01 de abril de 2021**

06-2249	Set de catéter para anestesia epidural, combinada 27G	Set de anestesia combinada epidural espinal con/sin clamp de seguridad para evitar la migración de la aguja espinal. Aguja espinal 27 G, con marcación de penetración. Aguja Tuohy epidural 18 G x 88 mm - 90 mm, catéter epidural de 20 G x 1000 mm y aguja espinal con efecto magnificador, clamp de seguridad y marcación de penetración 27 G	Unidad	80	5	400,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS Médicos PARA CENTRO QUIRURGICO
06-0508	Campo de incisión, (28cm-33cm) x (41cm-46cm)	Película polimérica cubierta con película adhesiva sensible a la presión, tejido impermeable de dos capas, polietileno y poliéster, adhesivo, libre de látex, estéril, descartable	Unidad	200	0,25	50,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS Médicos PARA CENTRO QUIRURGICO
06-1216	Dispositivo para la extracción de espécimen eje de 34,5cm diámetro 15mm, saco de 22cm de profundidad x 12 cm de diámetro con anillo.	Dispositivo para la extracción de espécimen para evitar contaminaciones eje de 34,5cm diámetro 15mm, saco de 22cm de profundidad x 12 cm de diámetro con anillo desprendible de cierre, mango tipo tijera.	Unidad	750	2,5	1875,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS Médicos PARA CENTRO QUIRURGICO
06-2139	Punta de electrodo bisturi varias angulaciones	Puntas de electrobisturi para artroscopia con angulaciones de 0, 30 y 90 grados	Unidad	195	5	975,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS Médicos PARA CENTRO QUIRURGICO
06-1794	Lazo quirúrgico de ácido poliglicólico preanudado para ligadura con cierre automático.	Indispensable reductor - aplicador de plástico.	Unidad	315	5	1575,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS Médicos PARA CENTRO QUIRURGICO
06-1454	Funda para cámara laparoscópica 13 cm x 250 cm	Lámina transparente, plegada en forma telescópica, con adhesivo de seguridad, 13 cm x 250 cm, estéril, descartable.	Unidad	750	1	750,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS PARA CENTRO QUIRURGICO
06-1792	Lápiz ergonómico monopolar de tres botones para electrocirugía	Con control de la potencia desde el mango, para equipo según la necesidad de la institución	Unidad	200	5	1000,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS Médicos PARA CENTRO QUIRURGICO
06-1840	Mangueras para insuflación de co2, con filtro	Con conectores luer lock. Estéril, descartable.	Unidad	10	1,6	16,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS Médicos PARA CENTRO QUIRURGICO

**Resolución Nro. IESS-HG-RI-CP-2021-0017-R**

**Riobamba, 01 de abril de 2021**

06-2336	Sistema de drenaje tipo bombón 100ml, con trocar	Bombilla de reserva de 100 ml, de silicón, drenaje redondo, con trocar, estéril, descartable	Unidad	195	5	975,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS PARA CENTRO QUIRURGICO
06-1500	Solución antiséptica de clorhexidina 1% y alcohol etílico 61% para lavado quirúrgico, sin agua.	Gluconato de clorhexidina 1% y alcohol etílico 61%, solución antiséptica, más humectantes, frasco de 500ml, con dispensadores empotrados a la pared accionados con pedal, número de equipos según demanda de las unidades médicas	Unidad	99	87,31	8643,69	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS PARA CENTRO QUIRURGICO
06-1083	Clips de titanio mediano - largo	Banco o cartucho, con 6 clips para cirugía laparoscópica, tamaño mediano - largo	Unidad	942	5	4710,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS PARA CENTRO QUIRURGICO
06-1692	Dispositivo para cirugía intestinal laparoscópica, babcock.	Disector Babcock 5mm de diámetro, 300 - 330 mm de largo, cono sin cremallera, estéril, descartable.	Unidad	150	30	4500,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS PARA CENTRO QUIRURGICO
06-1196	Dispositivo de fijación de mallas absorbibles 21-30 fijadores	Dispositivo de fijación absorbible de mallas para reparación de hernia ventral vía laparoscópica, 21 - 30 fijadores reabsorbibles.	Unidad	10	40	400,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS PARA CENTRO QUIRURGICO
09-0133	Pinza de sellado de vasos tipo Maryland, hasta 7mm, de 35 a 37 cm de longitud.	Pinzasde sellado de vasos hasta 7mm, longitud de 35 a 37cm, diámetro 5mm, rotación de 350 a 360 grados, mandíbulas curvadas tipo Maryland, incluye cuchilla para corte (activación manual). Se puede activar la pinza desde el mango o pedal. Para utilizar con plataforma compatible de energía existente en la institución.	Unidad	150	37,5	5625,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS PARA CENTRO QUIRURGICO
06-1691	Pinza para cirugía laparoscópica, tipo Maryland, 5mm, 30cm-36cm	Disector tipo Maryland de 5mm, descartable de 30 a 36 cm de longitud, estéril, con conector para energía monopolar.	Unidad	248	37,5	9300,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS PARA CENTRO QUIRURGICO
06-2073	Pinza aplicadora de clips para cirugía laparoscópica, 10mm.	Pinza aplicadora de clips hemostáticos, automática, de 10mm, carga de 20con tolerancia de 5 clips titanio en más o menos, estéril, descartable.	Unidad	50	37,5	1875,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS PARA CENTRO QUIRURGICO



**Resolución Nro. IESS-HG-RI-CP-2021-0017-R**

**Riobamba, 01 de abril de 2021**

06-2091	Pinzasde sellado de vasos hasta 7mm, longitud de 18 a 20cm, sin rotación, para cirugía de cabeza y cuello	Pinzasde sellado de vasos hasta 7mm, longitud de 18 a 20cm, mandíbulas curvadas de 16,5mm, incluye cuchilla para corte (activación manual). Se puede activar la pinza desde el mango o pedal. Para utilizar con plataforma compatible de energía existente en la institución.	Unidad	20	37,5	750,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS Médicos PARA CENTRO QUIRURGICO
06-2821	Tijera de disección tipo metzembraun para cirugía laparoscópica aislada con conector monopolar, hojas de 5 mm de diámetro	Tijera de disección tipo Metzembraun para cirugía laparoscópica, aislada, con conector monopolar, 5 mm de diámetro con rotación de 360°, estéril, descartable. 300 a 360mm de largo.	Unidad	390	37,5	14625,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS Médicos PARA CENTRO QUIRURGICO
06-2884	Trócar tipo Hassan 1/5 para cirugía laparoscópica para introducción abierta	Sistema de fijación del peritoneo-tipo hassan, estéril, descartable.	Unidad	12	17,5	210,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS Médicos PARA CENTRO QUIRURGICO
06-2881	Trocar de 10 mm.para cirugía laparoscópica, con cuchilla	Trocar 10cm de largo, 10 - 11 mm de diámetro, con reductor de 5 mm, válvula antifuga de CO2, camisa antideslizante, radiopaca a Rx, con cuchilla atraumática retráctil, estéril, descartable	Unidad	141	12,5	1762,50	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS Médicos PARA CENTRO QUIRURGICO
06-2878	Trocar extra largos cirugía bariática, 12 mm	Trocar 15cm de largo para cirugía bariática, 12 mm de diámetro, con reductor de 5 mm, válvula antifuga de CO2, camisa antideslizante, radiopaca a Rx, cuchilla atraumática retráctil, estéril, descartable	Unidad	90	17,5	1575,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS Médicos PARA CENTRO QUIRURGICO
06-2880	Trocar de 5mm. para cirugía laparoscópica	Trocar de 5mm. para cirugía laparoscópica con conector luer lock, con sistema de seguridad punzón metálico con cuchilla lineal retráctil, cánula transparente, estriada, radiopaca a RX, sistema antifuga de CO2, estéril, descartable.	Unidad	136	7,66	1041,76	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS Médicos PARA CENTRO QUIRURGICO

**Resolución Nro. IESS-HG-RI-CP-2021-0017-R**

**Riobamba, 01 de abril de 2021**

06-2890	Trocar laparoscópico, 11 mm, con cuchilla	Con conector luer lock para CO2 con sistema de seguridad automático para proteger el punzón, con cuchilla, con estrías de fijación a la pared, aristas dilatadoras que permita la visión directa, con reductor a 5.5 mm recubierto de silicona, estéril, descartable.	Unidad	200	17,5	3500,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS Médicos PARA CENTRO QUIRURGICO
06-2879	Trocar extra largos cirugía bariática, 15 mm	Trocar 15cm de largo para cirugía bariática, 15 mm de diámetro, con reductor de 5 mm, válvula antifuga de CO2, camisa antideslizante, radiopaca a Rx, cuchilla atraumática retráctil, estéril, descartable	Unidad	90	17,5	1575,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS Médicos PARA CENTRO QUIRURGICO
06-3537	Trocar de 10 mm para cirugía laparoscópica, sin cuchilla	Trócar de 10mm, con conector luer lock para CO2, sin cuchilla, con estrías de fijación a la pared, aristas dilatadoras, que permita la visión directa, con o sin reductor a 5.5mm, estéril, descartable.	Unidad	975	12,5	12187,50	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS Médicos PARA CENTRO QUIRURGICO
06-2882	Trócar de 12mm, con cuchilla lineal	Trocar 10cm de largo, 12 mm de diámetro, con reductor de 5 mm, válvula antifuga de CO2, camisa antideslizante, radiopaca a Rx, cuchilla atraumática retráctil, estéril, descartable	Unidad	195	12,5	2437,50	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS Médicos PARA CENTRO QUIRURGICO
06-1426	Fibra óptica para uso de equipo laser holmio	Fabricada por lúmenes para equipos laser versión Versa Pulse, en material vidrioso con las especificaciones ópticas para reproducir el tamaño de la mira, la ubicación del punto focal y su ángulo focal de los láseres de holmio, su longitud de onda de 2.1 nm, acopladas a la salida del puerto de la fibra para obtener la máxima transmisión de laser y minimizar sus pérdidas, varias medidas de su núcleo 200, 365, 550, 1000 um, longitud media de 3 metros y una vida media de 4 sesiones, reusable.	Unidad	2	50	100,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS Médicos PARA CENTRO QUIRURGICO

**Resolución Nro. IESS-HG-RI-CP-2021-0017-R**

**Riobamba, 01 de abril de 2021**

06-1143	Regulador de Presión de Balón de Tubo Endotraqueal	Manómetro anaeroide, manual, permite inflar y desinflar el balón, y medir la presión de cuff (balón), Rango de medición cm de H2O, dotado de una escala visible (Rango mínimo de presión 0 a 100 centímetros de agua), Compatible con Mascarillas Laríngeas, Cánulas de Traqueostomía y Tubos Endotraqueales mediante conexión tipo Luer, Libre de Látex, Reutilizable	Unidad	58	1	58,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS Médicos PARA CENTRO QUIRURGICO
06-2109	Protector absorbente de cama	protector de cama absorbente, de 60cm x 90cm, descartable. composición : celulosa, polietileno, polipropileno, absorbente , con componentes protectores de piel para prevenir irritaciones , dimensiones de la capa absorbente largo 70cm x 42cm ancho , cubierta externa impermeable, rango de tolerancia , (+/- 10 %).	Unidad	19035	0,05	951,75	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS Médicos PARA CENTRO QUIRURGICO
06-3367	Tijera endoscópica	Tijera endoscópica flexible de 1,7mm diámetro de la hoja x 2,5mm longitud de la hoja x 1,7mm diámetro del eje x 180cm de longitud del eje fabricado en acero inoxidable, hoja de una sola acción.	Unidad	15	1,04	15,60	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS Médicos PARA CENTRO QUIRURGICO
06-3149	Kit de intubación retrógrada	Equipo de intubación retrógrada con aguja introductora de catéter tipo guía de doble punta, flexible con extremo en jincluy porta agujas y dos adaptadores para máquina y ambú, estéril, descartable	Unidad	2	5	10,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS Médicos PARA CENTRO QUIRURGICO
06-3029	Tubo laríngeo LTS II, doble lumen, tamaño 5	Tubo de silicona, libre de látex de doble lumen con canal de aspiración reutilizable. altura pacientes: > 180 cm	Unidad	3	15	45,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS Médicos PARA CENTRO QUIRURGICO
06-3488	Cortador de Fibras de laser 200uM	Peladores de Fibras de Laser Holmi: 200uM, reusable	Unidad	2	5	10,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS Médicos PARA CENTRO QUIRURGICO

**Resolución Nro. IESS-HG-RI-CP-2021-0017-R**

**Riobamba, 01 de abril de 2021**

06-3030	Tubo laríngeo LTS II, doble lumen, tamaño 4	Tubo de silicona, libre de látex de doble lumen con canal de aspiración reutilizable. altura pacientes: 155-180 cm	Unidad	3	15	45,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS Médicos PARA CENTRO QUIRURGICO
06-3489	Cortador de Fibras de laser 365uM	Peladores de Fibras de Laser Holmi: 365uM, reusable	Unidad	2	5	10,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS Médicos PARA CENTRO QUIRURGICO
06-3031	Tubo laríngeo LTS II, doble lumen, tamaño 3	Tubo de silicona, libre de látex de doble lumen con canal de aspiración reutilizable. altura pacientes: 122-155 cm	Unidad	3	15	45,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS Médicos PARA CENTRO QUIRURGICO
06-0606	Cánula de irrigación-aspiración simcoe	Cánula de irrigación-aspiración simcoe, de silicón, descartable para aspiración de restos de córtex de cristalino y lavado de cámara anterior, estéril, descartable.	Unidad	15	0,25	3,75	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS Médicos PARA CENTRO QUIRURGICO
06-1427	Fibra para videoendoscopio flexible desechable adulto	Longitud de fibra 60cm Presencia de canal de trabajo Iluminación LED Zona de articulación 150° arriba, 130° abajo Diámetro del cable de inserción 5.0mm Diámetro del extremo distal 5.4mm Diámetro máximo de la parte insertada 5.5mm Fibras estériles descartables.	Unidad	10	86,81	868,10	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS Médicos PARA CENTRO QUIRURGICO
06-1076	Clip de titanio mediano-largo	Clip de titanio, perfil interno en forma de diamante para mayor sujeción, con indicativo de terminación de recarga, cartucho de 6-8 clips para clipadora automática reusable, estéril	Unidad	3861	\$ 1,00	3861,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS Médicos PARA CENTRO QUIRURGICO
06-2086	Pinza para cirugía laparoscópica, tipo Maryland, 5mm, 45cm	Disector Maryland de 5mm x 450mm, sin cremallera, con puerto estándar para coagulación monopolar, estéril, descartable.	Unidad	250	2,00	500,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS Médicos PARA CENTRO QUIRURGICO

**TOTAL: USD 90.352,65**

**NUEVA AGRUPACIÓN.** -

Resolución Nro. IESS-HG-RI-CP-2021-0017-R

Riobamba, 01 de abril de 2021

1.- ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS DE USO GENERAL 1

CODIGO IESS	DESCRIPCIÓN DE CONTRATACIÓN	ESPECIFICACIONES TECNICAS	UNIDAD DE MEDIDA REFORMADA	CANTIDAD REFORMADA	VALOR UNITARIO REFORMADO	VALOR TOTAL PAC REFORMADO
06-1874	Mascarilla de oxígeno, adulto con reservorio	PVC flexible grado médico, orificios laterales, arnés de aluminio, bolsa reservorio con o sin válvula de inhalación, tubuladura 2 m, tira elástica para sujeción, libre de látex, estéril, descartable	Unidad	327	3,48	1137,96
06-0044	Aguja hipodérmica 18 G, 1"	De acero inoxidable, punta afilada recta biselada o tribiselada, siliconada, libre de fisuras, poros y corrosión. Base: polipropileno grado médico, conexión luer lock, sellada. protector: polipropileno de grado médico, traslúcida que cierra a la presión, identificable con código de color, estéril, descartable	Unidad	4700	0,06	282,00
06-0172	Aplicador con algodón en dos extremos, 7 cm - 8 cm x 2 mm	Palillo de madera, libre de astillas con dos extremos adheridos a torunda de algodón hidrófilo 100%, blanco, inodoro, 7 cm - 8 cm x 2 mm, no estéril, descartable	Unidad	2010	0,01	20,10
06-0161	Algodón hidrófilo, torundas, 1000 unidades	Fibra natural, algodón hidrófilo 100%, blanco, inodoro, hipoalergénico, en forma de torundas, de estructura compacta, no estéril, descartable	Unidad	15000	0,01	150,00
06-0160	Algodón hidrófilo, paquete cortado en rollos	Paquete cortado en rollos, de 450 g -500 g. fibra natural, algodón hidrófilo 100%, blanco, inodoro, hipoalergénico, de fibra larga no estéril, descartable	Unidad	300	5,54	1662,00

**Resolución Nro. IESS-HG-RI-CP-2021-0017-R**
**Riobamba, 01 de abril de 2021**

06-0162	Algodón hidrófilo, torundas, 500 unidades	Fibra natural, algodón hidrófilo 100%, blanco, inodoro, hipoalergénico, en forma de torundas, de estructura compacta, no estéril, descartable	Unidad	22500	0,04	900,00
06-0071	Aguja hipodérmica 27 G, 11/2"	De acero inoxidable, punta afilada recta biselada o tribiselada, siliconada, libre de fisuras, poros y corrosión. Base: polipropileno grado médico, conexión luer lock, sellada. protector: polipropileno de grado médico, traslúcida que cierra a la presión, identificable con código de color, estéril, descartable	Unidad	17205	0,06	1032,30
06-0258	Apósito transparente con almohadilla absorbente, 5cm x 6.5cm	Poliuretano, semipermeable, con marcode fijacion adhesivo, hipoalergénico, con papel protector, rango de tolerancia en medidas +/- 1cm, estéril, descartable.	Unidad	2250	0,87	1957,50
06-0385	Bolsa para enema, 1500 ml	PVC flexible libre DEHP, capacidad 1500 ml, tubo transportador 120 cm -130 cm de longitud, obturador de plástico para control de flujo, cánula pre lubricada atraumática, no estéril, descartable	Unidad	200	4,27	854,00
06-0621	Cánula nasal de oxígeno, adulto	Bigotera con diámetro de puntas 4.00 mm, silicón, tubuladura de PVC transparente, longitud mínima de 200 cm - 250 cm, con dispositivo regulador de ajuste, libre de látex, descartable	Unidad	2167	0,66	1430,22

**Resolución Nro. IESS-HG-RI-CP-2021-0017-R**

**Riobamba, 01 de abril de 2021**

06-0418	Bolsa para recolección de fluidos corporales, 1800 ml, con solidificante	Bolsa de polietileno flexible, de más de 250 micrones, capacidad de 1800 ml que incluya el solidificante dentro de la funda, de acción inmediata de acuerdo a la capacidad del volumen, tapa rígida de polietileno, puerto conector cónico universal para sonda de succión hacia paciente, puerto de conexión al vacío, filtro bacteriano, válvula antirreflujo, con libre de látex, descartable	Unidad	913	16,88	15411,44
06-0431	Bolsa respiratoria para reanimación, adulto, con válvula PEEP	Bolsa de reanimación de 1400 a 1500ml, silicona o PVC no tóxico autoinflable con válvula paciente, válvula de PEEP, válvula de admisión, válvula liberadora de presión, accesorios en línea recta, con mascarilla adulto transparente, anatómica bordes llenos de aire, siliconizada, con tubo de conexión a oxígeno sin rosca, con reservorio de oxígeno, libre de látex descartable.	Unidad	263	31,44	8268,72
06-1180	Depresor para la lengua, no estéril	Lámina de madera, bordes lisos, extremos redondeados, libre de astillas, 13-15 cm de largo x 1.8 a 2 cm de ancho x 0.2 mm de espesor, no estéril, descartable	Unidad	5000	0,02	100,00
06-1325	Esparadrapo común tela fuerte, varias medidas	de tela, impermeable, de color blanco, óxido de zinc, resinas, lanolina, plastificante, antioxidante, con adhesivo de acrilato hipoalérgico, varias dimensiones, (1", 2", 2.5", 3", 4", 5", 7.5", 10") x 9m - 10 metros, descartable	Unidad	279	31,28	8727,12

**Resolución Nro. IESS-HG-RI-CP-2021-0017-R**

**Riobamba, 01 de abril de 2021**

06-1296	Equipo microgotero fotosensible	PVC grado médico fotosensible, libre DEHP y látex, bureta graduada de 100 a 150 ml, línea total de infusión de 150 cm a 230 cm de longitud, con cámara cuentagotas, con regulador de flujo roller, estéril, descartable	Unidad	1100	4,13	4543,00
06-1295	Equipo microgotero	PVC grado médico, libre DEHP y látex, bureta graduada de 100 a 150 ml, línea total de infusión de 150 cm a 230 cm de longitud, con cámara cuentagotas, con regulador de flujo roller, con puerto de inyección en y, estéril, descartable	Unidad	3960	1,89	7484,40
06-1495	Gel lubricante	solución antiséptica, hipoalergénico, no graso, incoloro, viscosidad y textura similar a las secreciones fisiológicas, tubo de 100 a 150 gramos,	Unidad	419	4,69	1965,11
06-2437	Sonda Nélaton, 8 Fr	De polivinil siliconizado, longitud 40 cm - 45cm, alta flexibilidad, extremo distal redondeado, atraumática, orificios laterales, extremo proximal con conector flexible, línea radiopaca, libre de látex, estéril, descartable	Unidad	150	0,35	52,50
06-2839	Tirillas de glicemia	Para uso hospitalario Rango: 10-600mg/dl, amplio rango de hcto: 10-65%, tipo de muestra: capilar, venoso, arterial, total. Que no tenga interferencia con pacientes con oxigenoterapia. utilizables en pacientes críticos: terapia intensiva de adultos y niños, neonatología y hemodialisis. La empresa deberá entregar los dispensadores según necesidad de las UM, sin ningún costo adicional.	Unidad	54570	0,67	36561,90



**Resolución Nro. IESS-HG-RI-CP-2021-0017-R**

**Riobamba, 01 de abril de 2021**

06-2436	Sonda Nélaton, 6 Fr	De polivinil siliconizado, longitud 40 cm - 45cm, alta flexibilidad, extremo distal redondeado, atraumática, orificios laterales, extremo proximal con conector flexible, línea radiopaca, libre de látex, estéril, descartable	Unidad	150	0,35	52,50
06-2844	Toallas húmedas para baño de paciente con clorhexidina al 2%	Paño de tela húmedas microperforada con clorhexidina al 2%, desechable con emolientes, dimensiones 30 x 20cm + - 5cm, para baño de pacientes	Unidad	60000	1,16	69600,00
06-2842	Toalla sanitaria obstétrica	Desechable, absorbente, rectangular, con cinta adhesiva central	Unidad	1575	0,13	204,75
06-0504	Campana para administrar oxígeno, tamaño pequeño	Cámara de HOOD, circular de material acrílico, transparente, con tapa que incluye sujetador, orificios estándar para manguera corrugada, apertura amplia del cuello con protector de silicona, libre de látex, lavable	Unidad	15	450,26	6753,90
06-0503	Campana para administrar oxígeno, tamaño mediano	Cámara de HOOD, circular de material acrílico, transparente, con tapa que incluye sujetador, orificios estándar para manguera corrugada, apertura amplia del cuello con protector de silicona, libre de látex, lavable	Unidad	15	442,83	6642,45
06-0628	Cánula nasal cpap, tamaño mediano	Cánula de silicona, con dos puntas nasales, con conector de plástico, adaptador para el tubo de oxígeno, para recién nacidos de 1000 a 2500 gramos, libre de látex, descartable	Unidad	45	10,73	482,85
06-1030	Chupones de silicón para biberón	Silicón, libre de (bpa), descartable, orificio: 1 orificio de 0,5mm, anticólica, anatómica, tamaño: 0-6 meses presentación individual	Unidad	500	1,24	620,00

**Resolución Nro. IESS-HG-RI-CP-2021-0017-R**

**Riobamba, 01 de abril de 2021**

06-0009	Aerocámara pediátrica aluminio	Aerocámara no electrostática de aluminio con mascarilla de silicón pediátrica adaptable a la edad de 1 a 2 años y de 3 a 4 años, esterilizable, con válvula de inhalación y de exhalación de silicona	Unidad	50	26,25	1312,50
06-0252	Apósito ocular, adulto	Apósito ocular de forma ovoide compuesto por varias capas de algodón hidrófilo o celulosa cubiertas de gasa, con extremos sellados, que no desprenda partículas, forma anatómica, en envase individual estéril.	Unidad	195	0,46	89,70

**TOTAL: USD 178.298,92**

**2.- ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS Médicos BOLSAS DE ILEOSTOMIA**

CODIGO IESS	DESCRIPCIÓN DE CONTRATACIÓN	ESPECIFICACIONES TECNICAS	UNIDAD DE MEDIDA REFORMADA	CANTIDAD REFORMADA	VALOR UNITARIO REFORMADO	VALOR TOTAL PAC REFORMADO
06-0408	Bolsa para ileostomía, una pieza, transparente, adulto	Barrera protectora cutánea de hidrocoloide recortable, forma ergonómica, con bordes reforzados, apertura inicial del diámetro desde 10 mm a 20 mm, graduado hasta 65 mm filtro integrado para gases y olores, bolsa transparente, abierta con sistema de cierre de rollo y/o clamp individual, descartable	Unidad	1470	8,81	12950,70

**TOTAL: USD 12950,70**

**3.- ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS Médicos DE ANESTESIOLOGIA**

**Resolución Nro. IESS-HG-RI-CP-2021-0017-R**

**Riobamba, 01 de abril de 2021**

CODIGO IESS	DESCRIPCIÓN DE CONTRATACIÓN	ESPECIFICACIONES TECNICAS	UNIDAD DE MEDIDA REFORMADA	CANTIDAD REFORMADA	VALOR UNITARIO REFORMADO	VALOR TOTAL PAC REFORMADO
06-0597	Cánula de Guedel, tamaño 0	Longitud 50 - 60 mm, polietileno, tubo orofaríngeo curvo y semirrígido, borde externo para fijación en los dientes, orificio interno para succión, libre de látex, descartable	Unidad	10	0,72	7,20
06-0599	Cánula de Guedel, tamaño 1	Longitud 60 - 70 mm, polietileno, tubo orofaríngeo curvo y semirrígido, borde externo para fijación en los dientes, orificio interno para succión, libre de látex, descartable	Unidad	24	0,8	19,20
06-0602	Cánula de Guedel, tamaño 4	Longitud 90 - 100 mm, polietileno, tubo orofaríngeo curvo y semirrígido, borde externo para fijación en los dientes, orificio interno para succión, libre de látex, descartable	Unidad	438	0,8	350,40
06-1061	Círculo universal para máquina de anestesia, adulto	Tubo PVC, 22 mm, corrugado, extensibles, compresibles, con balón, máscara, codo con chimenea, línea de muestreo para capnografía, filtro higroscópico y antibacterial, 1000 ml, compatible con el equipo de la institución, estéril, descartable	Unidad	250	15,7	3925,00
06-0603	Cánula de Guedel, tamaño 5	Longitud 100 - 110 mm, polietileno, tubo orofaríngeo curvo y semirrígido, borde externo para fijación en los dientes, orificio interno para succión, libre de látex, descartable	Unidad	159	0,8	127,20

**Resolución Nro. IESS-HG-RI-CP-2021-0017-R**

**Riobamba, 01 de abril de 2021**

06-1062	Circuito universal para máquina de anestesia, pediátrico	Tubo PVC, 15 mm, corrugado, extensibles, compresibles, con balón, máscara, codo con chimenea, línea de muestreo para capnografía, filtro higroscópico y antibacterial, 500 ml, compatible con el equipo de la institución, libre de látex, estéril, descartable	Unidad	79	17,86	1410,94
06-0600	Cánula de Guedel, tamaño 2	Longitud 70 - 80 mm, polietileno, tubo orofaríngeo curvo y semirrígido, borde externo para fijación en los dientes, orificio interno para succión, libre de látex, descartable	Unidad	20	0,8	16,00
06-1048	Circuito para ventilación y anestesia tipo Jackson Rees, pediátrico	Tubo corrugado, extensible y compresible, bolsa de anestesia de 1 litro, válvula para liberación de presión y gases exhalados, línea de presión de 130 cm, estéril, desechable	Unidad	96	11,97	1149,12
06-2950	Tubo endotraqueal I.D. 5.5 mm, con balón	Polivinil siliconizado, termosensible, línea radiopaca, conector universal de 15 mm, marcado cada 10 mm, marca de profundidad visible, extremo en bisel, punta atraumática, balón de baja presión, válvula luer, estéril, descartable	Unidad	5	1,52	7,60
06-2949	Tubo endotraqueal I.D. 5.0 mm, sin balón	Polivinil siliconizado, termosensible, línea radiopaca, conector universal de 15 mm, marcado cada 10 mm, marca de profundidad visible, extremo en bisel, punta atraumática, estéril, descartable	Unidad	2	1,32	2,64

**Resolución Nro. IESS-HG-RI-CP-2021-0017-R**

**Riobamba, 01 de abril de 2021**

06-2945	Tubo endotraqueal I.D. 4.0 mm, sin balón	Polivinil siliconizado, termosensible, línea radiopaca, conector universal de 15 mm, marcado cada 10 mm, marca de profundidad visible, extremo en bisel, punta atraumática, estéril, descartable	Unidad	19	1,33	25,27
06-2948	Tubo endotraqueal I.D. 5.0 mm con balón	Polivinil siliconizado, termosensible, línea radiopaca, conector universal de 15 mm, marcado cada 10 mm, marca de profundidad visible, extremo en bisel, punta atraumática, balón de baja presión, válvula luer, libre de látex, estéril, descartable	Unidad	5	1,57	7,85
06-2946	Tubo endotraqueal I.D. 4.5 mm, con balón	Polivinil siliconizado, termosensible, línea radiopaca, conector universal de 15 mm, marcado cada 10 mm, marca de profundidad visible, extremo en bisel, punta atraumática, balón de baja presión, válvula luer, libre de látex, estéril, descartable	Unidad	32	1,5	48,00
06-2944	Tubo endotraqueal I.D. 4.0 mm, con balón	Polivinil siliconizado, termosensible, línea radiopaca, conector universal de 15 mm, marcado cada 10 mm, marca de profundidad visible, extremo en bisel, punta atraumática, balón de baja presión, válvula luer, libre de látex, estéril, descartable	Unidad	19	1,96	37,24
06-1050	Circuito universal para equipo de ventilador, adulto, con trampa de agua	1 Manguera corrugada 150 cm, una trampa de agua, 1 codo con puertos, dos adaptadores, adaptador en Y, 1 filtro antibacterial, compatible con el equipo de la institución, libre de látex, estéril, descartable	Unidad	396	16,23	6427,08

**Resolución Nro. IESS-HG-RI-CP-2021-0017-R**

**Riobamba, 01 de abril de 2021**

06-0598	Cánula de Guedel, tamaño 00	Longitud 40 - 50 mm, polietileno, tubo orofaríngeo curvo y semirrígido, borde externo para fijación en los dientes, orificio interno para succión, libre de látex, descartable	Unidad	4	0,73	2,92
---------	-----------------------------	--	--------	---	------	------

**TOTAL: 13.563,66**

**4.- ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS Médicos PARA CENTRO QUIRURGICO**

CODIGO IESS	DESCRIPCIÓN DE CONTRATACIÓN	ESPECIFICACIONES TECNICAS	UNIDAD DE MEDIDA REFORMADA	CANTIDAD REFORMADA	VALOR UNITARIO REFORMADO	VALOR TOTAL PAC REFORMADO
06-0027	Aguja espinal No. 25G, de 80mm-90mm de longitud, punta tipo quincke	De pared delgada para rápida aparición de líquido cefalorraquídeo, cámara transparente, muesca para que el estilete no resbale, mango ergonómico, con bisel atraumático, estéril, descartable.	Unidad	961	1	961,00
06-0031	Aguja espinal No. 27G, de 88mm-120mm de longitud, punta tipo quincke	De pared delgada para rápida aparición de líquido cefalorraquídeo, cámara transparente, muesca para que el estilete no resbale, mango ergonómico, con bisel atraumático, estéril, descartable.	Unidad	522	1	522,00
06-1047	Circuito para ventilación y anestesia tipo Jackson Rees, neonatal	Tubo corrugado, extensible y compresible, bolsa de anestesia de 0.5 litros, válvula para liberación de presión y gases exhalados, línea de presión de 90 cm, con mascarilla neonatal, estéril, descartable	Unidad	5	2,5	12,50

**Resolución Nro. IESS-HG-RI-CP-2021-0017-R**

**Riobamba, 01 de abril de 2021**

06-2249	Set de catéter para anestesia epidural, combinada 27G	Set de anestesia combinada epidural espinal con/sin clamp de seguridad para evitar la migración de la aguja espinal. Aguja espinal 27 G, con marcación de penetración. Aguja Tuohy epidural 18 G x 88 mm - 90 mm, catéter epidural de 20 G x 1000 mm y aguja espinal con efecto magnificador, clamp de seguridad y marcación de penetración 27 G	Unidad	80	5	400,00
06-0019	Aguja de Verres, 14 G	Punta biselada, 120 mm -150 mm, para insuflación, con mandril, de acero inoxidable, conector Luer Lock, estéril, descartable	Unidad	24	23,2	556,80
06-0615	Cánula de Yankauer	Mango de PVC grado médico, con conexión adaptable al tubo de aspiración, diámetro de orificio de aspiración 4 mm a 8 mm, punta abierta con orificios laterales, estéril descartable	Unidad	250	1,63	407,50
06-0508	Campo de incisión, (28cm-33cm) x (41cm-46cm)	Película polimérica cubierta con película adhesiva sensible a la presión, tejido impermeable de dos capas, polietileno y poliéster, adhesivo, libre de látex, estéril, descartable	Unidad	200	0,25	50,00
06-1022	Cera hemostática para hueso	Cera de abeja blanqueada, parafina, palmitato de isopropilo, estéril	Unidad	30	8,72	261,60
06-1216	Dispositivo para la extracción de espécimen eje de 34,5cm diámetro 15mm, saco de 22cm de profundidad x 12 cm de diámetro con anillo.	Dispositivo para la extracción de espécimen para evitar contaminaciones eje de 34,5cm diámetro 15mm, saco de 22cm de profundidad x 12 cm de diámetro con anillo desprendible de cierre, mango tipo tijera.	Unidad	750	2,5	1875,00

**Resolución Nro. IESS-HG-RI-CP-2021-0017-R**

**Riobamba, 01 de abril de 2021**

06-2139	Punta de electrodo bisturi varias angulaciones	Puntas de electrobisturi para artroscopia con angulaciones de 0, 30 y 90 grados	Unidad	195	5	975,00
06-1794	Lazo quirúrgico de ácido poliglicólico preanudado para ligadura con cierre automático.	Indispensable reductor - aplicador de plástico.	Unidad	315	5	1575,00
06-1454	Funda para cámara laparoscópica 13 cm x 250 cm	Lámina transparente, plegada en forma telescópica, con adhesivo de seguridad, 13 cm x 250 cm, estéril, descartable.	Unidad	750	1	750,00
06-1792	Lápiz ergonómico monopolar de tres botones para electrocirugía	Con control de la potencia desde el mango, para equipo según la necesidad de la institución	Unidad	200	5	1000,00
06-1840	Mangueras para insuflación de co2, con filtro	Con conectores luer lock. Estéril, descartable.	Unidad	10	1,6	16,00
06-2336	Sistema de drenaje tipo bombín 100ml, con trocar	Bombilla de reserva de 100 ml, de silicón, drenaje redondo, con trocar, estéril, descartable	Unidad	195	5	975,00
06-1500	Solución antiséptica de clorhexidina 1% y alcohol etílico 61% para lavado quirúrgico, sin agua.	Gluconato de clorhexidina 1% y alcohol etílico 61%, solución antiséptica, más humectantes, frasco de 500ml, con dispensadores empotrados a la pared accionados con pedal, número de equipos según demanda de las unidades médicas	Unidad	99	87,31	8643,69
06-1083	Clips de titanio mediano - largo	Banco o cartucho, con 6 clips para cirugía laparoscópica, tamaño mediano - largo	Unidad	942	5	4710,00
06-1692	Dispositivo para cirugía intestinal laparoscópica, babcock.	Disector Babcock 5mm de diametro, 300 - 330 mm de largo, cono sin cremallera, estéril, descartable.	Unidad	150	30	4500,00
06-1196	Dispositivo de fijación de mallas absorbibles 21-30 fijadores	Dispositivo de fijación absorbible de mallas para reparación de hernia ventral vía laparoscópica, 21 - 30 fijadores reabsorbibles.	Unidad	10	40	400,00



**Resolución Nro. IESS-HG-RI-CP-2021-0017-R**

**Riobamba, 01 de abril de 2021**

09-0133	Pinza de sello de vasos tipo Maryland, hasta 7mm, de 35 a 37 cm de longitud.	Pinzasde sellado de vasos hasta 7mm, longitud de 35 a 37cm,diámetro 5mm, rotación de 350 a 360 grados, mandíbulas curvadas tipo Maryland, incluye cuchilla para corte (activación manual). Se puede activar la pinza desde el mango o pedal. Para utilizar con plataforma compatible de energía existente en la institución.	Unidad	150	37,5	5625,00
06-1691	Pinza para cirugía laparoscópica, tipo Maryland, 5mm, 30cm-36cm	Disector tipo Maryland de 5mm, descartable de 30 a 36 cm de longitud, estéril, con conector para energía monopolar.	Unidad	248	37,5	9300,00
06-2073	Pinza aplicadora de clips para cirugía laparoscópica, 10mm.	Pinza aplicadora de clips hemostáticos, automática, de 10mm, carga de 20con tolerancia de 5 clips titanio en más o menos, estéril, descartable.	Unidad	50	37,5	1875,00
06-2091	Pinzasde sellado de vasos hasta 7mm, longitud de 18 a 20cm, para cirugía de cabeza y cuello	Pinzasde sellado de vasos hasta 7mm, longitud de 18 a 20cm, mandíbulas curvadas de 16.5mm, incluye cuchilla para corte (activación manual). Se puede activar la pinza desde el mango o pedal. Para utilizar con plataforma compatible de energía existente en la institución.	Unidad	20	37,5	750,00
06-2821	Tijera de disección tipo metzembraun para cirugía laparoscópica aislada con conector monopolar, hojas de 5 mm de diámetro	Tijera de disección tipo Metzembraun para cirugía laparoscópica, aislada, con conector monopolar, 5 mm de diámetro con rotación de 360°, estéril, descartable. 300 a 360mm de largo.	Unidad	390	29,93	11672,70
06-2884	Trócar tipo Hassan 1/5 para cirugía laparoscópica para introducción abierta	Sistema de fijación del peritoneo-tipo hassan, estéril, descartable.	Unidad	12	17,5	210,00

**Resolución Nro. IESS-HG-RI-CP-2021-0017-R**

**Riobamba, 01 de abril de 2021**

06-2881	Trocar de 10 mm. para cirugía laparoscópica, con cuchilla	Trocar 10cm de largo, 10 - 11 mm de diámetro, con reductor de 5 mm, válvula antifuga de CO2, camisa antideslizante, radiopaca a Rx, con cuchilla atraumática retráctil, estéril, descartable	Unidad	141	12,5	1762,50
06-2878	Trocar extra largos cirugía bariática, 12 mm	Trocar 15cm de largo para cirugía bariática, 12 mm de diámetro, con reductor de 5 mm, válvula antifuga de CO2, camisa antideslizante, radiopaca a Rx, cuchilla atraumática retráctil, estéril, descartable	Unidad	90	17,5	1575,00
06-2880	Trocar de 5mm. para cirugía laparoscópica	Trocar de 5mm. para cirugía laparoscópica con conector luer lock, con sistema de seguridad punzón metálico con cuchilla lineal retráctil, cánula transparente, estriada, radiopaca a RX, sistema antifuga de CO2, estéril, descartable.	Unidad	136	7,66	1041,76
06-2890	Trocar laparoscópico, 11 mm, con cuchilla	Con conector luer lock para CO2 con sistema de seguridad automático para proteger el punzón, con cuchilla, con estrías de fijación a la pared, aristas dilatadoras que permita la visión directa, con reductor a 5.5 mm recubierto de silicona, estéril, descartable.	Unidad	200	17,5	3500,00
06-2879	Trocar extra largos cirugía bariática, 15 mm	Trocar 15cm de largo para cirugía bariática, 15 mm de diámetro, con reductor de 5 mm, válvula antifuga de CO2, camisa antideslizante, radiopaca a Rx, cuchilla atraumática retráctil, estéril, descartable	Unidad	90	17,5	1575,00

**Resolución Nro. IESS-HG-RI-CP-2021-0017-R**

**Riobamba, 01 de abril de 2021**

06-3537	Trocar de 10 mm. para cirugía laparoscópica, sin cuchilla	Trócar de 10mm, con conector luer lock para CO2, sin cuchilla, con estrías de fijación a la pared, aristas dilatadoras, que permita la visión directa, con o sin reductor a 5.5mm, estéril, descartable.	Unidad	975	12,5	12187,50
06-2882	Trócar de 12mm, con cuchilla lineal	Trocar 10cm de largo, 12 mm de diámetro, con reductor de 5 mm, válvula antifuga de CO2, camisa antideslizante, radiopaca a Rx, cuchilla atraumática retráctil, estéril, descartable	Unidad	195	12,5	2437,50
06-1426	Fibra óptica para uso de equipo laser holmio	Fabricada por lúmenes para equipos laser versión Versa Pulse, en material vidrioso con las especificaciones ópticas para reproducir el tamaño de la mira, la ubicación del punto focal y su ángulo focal de los láseres de holmio, su longitud de onda de 2.1 nm, acopladas a la salida del puerto de la fibra para obtener la máxima transmisión de laser y minimizar sus pérdidas, varias medidas de su núcleo 200, 365, 550, 1000 um, longitud media de 3 metros y una vida media de 4 sesiones, reusable.	Unidad	2	251,19	502,38

**Resolución Nro. IESS-HG-RI-CP-2021-0017-R**

**Riobamba, 01 de abril de 2021**

06-1143	Regulador de Presión de Balón de Tubo Endotraqueal	Manómetro anaeroide, manual, permite inflar y desinflar el balón, y medir la presión de cuff (balón), Rango de medición cm de H <sub>2</sub> O, dotado de una escala visible (Rango mínimo de presión 0 a 100 centímetros de agua), Compatible con Mascarillas Laríngeas, Cánulas de Traqueostomía y Tubos Endotraqueales mediante conexión tipo Luer, Libre de Látex, Reutilizable	Unidad	58	1	58,00
06-2109	Protector absorbente de cama	protector de cama absorbente, de 60cm x 90cm, descartable. composición : celulosa, polietileno, polipropileno, absorbente , con componentes protectores de piel para prevenir irritaciones , dimensiones de la capa absorbente largo 70cm x 42cm ancho , cubierta externa impermeable, rango de tolerancia , (+/- 10 % ).	Unidad	19035	0,05	951,75
06-3367	Tijera endoscópica	Tijera endoscópica flexible de 1,7mm diámetro de la hoja x 2,5mm longitud de la hoja x 1,7mm diámetro del eje x 180cm de longitud del eje fabricado en acero inoxidable, hoja de una sola acción.	Unidad	15	1,04	15,60
06-3149	Kit de intubación retrógrada	Equipo de intubación retrógrada con aguja introductora de catéter tipo guía de doble punta, flexible con extremo en jincluy porta agujas y dos adaptadores para máquina y ambú, estéril, descartable	Unidad	2	5	10,00

**Resolución Nro. IESS-HG-RI-CP-2021-0017-R**

**Riobamba, 01 de abril de 2021**

06-3029	Tubo laríngeo LTS II, doble lumen, tamaño 5	Tubo de silicona, libre de látex de doble lumen con canal de aspiración reutilizable. altura pacientes: > 180 cm	Unidad	3	15	45,00
06-3488	Cortador de Fibras de laser 200uM	Peladores de Fibras de Laser Holmi: 200uM, reusable	Unidad	2	5	10,00
06-3030	Tubo laríngeo LTS II, doble lumen, tamaño 4	Tubo de silicona, libre de látex de doble lumen con canal de aspiración reutilizable. altura pacientes: 155-180 cm	Unidad	3	15	45,00
06-3489	Cortador de Fibras de laser 365uM	Peladores de Fibras de Laser Holmi: 365uM, reusable	Unidad	2	5	10,00
06-3031	Tubo laríngeo LTS II, doble lumen, tamaño 3	Tubo de silicona, libre de látex de doble lumen con canal de aspiración reutilizable. altura pacientes: 122-155 cm	Unidad	3	15	45,00
06-0606	Cánula de irrigación-aspiración simcoe	Cánula de irrigación-aspiración simcoe, de silicón, descartable para aspiración de restos de córtex de cristalino y lavado de cámara anterior, estéril, descartable.	Unidad	15	0,25	3,75
06-1427	Fibra para videoendoscopio flexible desechable adulto	Longitud de fibra 60cm Presencia de canal de trabajo Iluminación LED Zona de articulación 150° arriba, 130° abajo Diámetro del cable de inserción 5.0mm Diámetro del extremo distal 5.4mm Diámetro máximo de la parte insertada 5.5mm Fibras estériles descartables.	Unidad	10	86,81	868,10
06-1076	Clip de titanio mediano-largo	Clip de titanio, perfil interno en forma de diamante para mayor sujeción, con indicativo de terminación de recarga, cartucho de 6-8 clips para clipadora automática reusable, estéril	Unidad	3861	\$ 1,00	3861,00
06-2086	Pinza para cirugía laparoscópica, tipo Maryland, 5mm, 45cm	Disector Maryland de 5mm x 450mm, sin cremallera, con puerto estándar para coagulación monopolar, estéril, descartable.	Unidad	250	2,00	500,00

## Resolución Nro. IESS-HG-RI-CP-2021-0017-R

Riobamba, 01 de abril de 2021

**TOTAL: USD 89.028,63**

### ***PAC REFORMADO PARTIDA 530826 DISPOSITIVOS MÉDICOS DE USO GENERAL***

CODIGO IESS	DESCRIPCIÓN DE CONTRATACIÓN	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	TIPO DE ADQUISICIÓN	PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN	CP REFORMADO	CUATRIMESTRE PROGRAMADO REFORMADO	UNIDAD DE MEDIDA REFORMADA	CANTIDAD REFORMADA	VALOR UNITARIO REFORMADO	VALOR TOTAL PAC REFORMADO	GRUPOS DE COMPRA
86-2329	Sistema de drenaje torácico, dos cámaras	Con dos cámaras, conectadas entre sí con conexión única al paciente. De aspiración continua, estéril, descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	50	10	500,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS DE EMERGENCIA
86-2327	Sistema de drenaje torácico una cámara	Con única cámara, 1200 ml, con conexión única al paciente. De aspiración continua, estéril, descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	50	10	500,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS DE EMERGENCIA
86-0027	Aguja espinal No. 25G, de 80mm-90mm de longitud, punta tipo quincke	En pared delgada para rápida aspiración de líquido cefalorraquídeo, cámara transparente, mancha para que el estilete no resbale, mango ergonómico con hiel atármico, estéril, descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	861	1	861,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS PARA CENTRO QUIRÚRGICO
86-2331	Sistema de drenaje torácico, una cámara, pedifórico, neonatal	Con única cámara, con conexión única al paciente. De aspiración continua, estéril, descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	11	10	110,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS DE EMERGENCIA
86-0123	Aguja para bloqueo anestésico de plexos mediante neuroestimulación, 21 G x 100 mm a 150 mm	Aislada con teflón excepto la punta de la aguja, hiel de 15° y 30°, longitud de 100 mm a 150 mm, con marcas de profundidad y de material scoldado, estéril, descartable.	Bienes	INFIMA CUANTIA	352901091	C1	Unidad	30	9,9	997,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS DE ANESTESIOLOGIA AGUIAS
86-0031	Aguja espinal No. 27G, de 88mm-120mm de longitud, punta tipo quincke	En pared delgada para rápida aspiración de líquido cefalorraquídeo, cámara transparente, mancha para que el estilete no resbale, mango ergonómico, con hiel atármico, estéril, descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	522	1	522,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS PARA CENTRO QUIRÚRGICO
86-0488	Cal sodada 4.15kg	En caneca de 4.15 kg	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	20	8	160,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS PARA ANESTESIA GENERAL
86-0124	Aguja para bloqueo anestésico de plexos mediante neuroestimulación, 22 G x 50 mm a 100 mm	Aislada con teflón excepto la punta de la aguja, hiel de 15° y 30°, longitud de 50 mm a 100 mm, con marcas de profundidad y de material scoldado, estéril, descartable.	Bienes	INFIMA CUANTIA	352901091	C1	Unidad	395	9,9	3880,50	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS DE ANESTESIOLOGIA AGUIAS
86-0597	Cámara de Guedel, tamaño 0	Longitud 50 - 60 mm, polietileno, tubo orofaríngeo suave y semirrígido, borde externo para fijación en los dientes, orificio interno para succión, libre de látex, descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C1	Unidad	30	0,72	7,20	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS DE ANESTESIOLOGIA
86-0599	Cámara de Guedel, tamaño 1	Longitud 60 - 70 mm, polietileno, tubo orofaríngeo suave y semirrígido, borde externo para fijación en los dientes, orificio interno para succión, libre de látex, descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C1	Unidad	24	0,8	19,20	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS DE ANESTESIOLOGIA
86-0602	Cámara de Guedel, tamaño 4	Longitud 90 - 100 mm, polietileno, tubo orofaríngeo suave y semirrígido, borde externo para fijación en los dientes, orificio interno para succión, libre de látex, descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C1	Unidad	438	0,8	350,40	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS DE ANESTESIOLOGIA
86-1061	Circuito universal para máquina de anestesia, adulto	Tubo PVC, 22 mm, corrugado, extensible, compresibles, con balón, máscara, codo con diámetro, línea de muestreo para capnografía, filtro higroscópico y antibacterial, 1000 ml, compatible con el equipo de la institución, estéril, descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C1	Unidad	250	3,7	925,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS DE ANESTESIOLOGIA
86-0603	Cámara de Guedel, tamaño 5	Longitud 100 - 110 mm, polietileno, tubo orofaríngeo suave y semirrígido, borde externo para fijación en los dientes, orificio interno para succión, libre de látex, descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C1	Unidad	359	0,8	127,20	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS DE ANESTESIOLOGIA
86-1062	Circuito universal para máquina de anestesia, pedifórico	Tubo PVC, 15 mm, corrugado, extensible, compresibles, con balón, máscara, codo con diámetro, línea de muestreo para capnografía, filtro higroscópico y antibacterial, 450 ml, compatible con el equipo de la institución, libre de látex, estéril, descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C1	Unidad	79	17,86	1410,94	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS DE ANESTESIOLOGIA
86-1263	Equipo de calentamiento de fluidos de mínimo 200ml/minuto adulto.	El dispositivo de calentamiento debe encontrarse en la línea venosa a máximo 15 cm del paciente para garantizar la temperatura del fluido en infusiones lentas. Flujo de mínimo 200 ml/minuto (alta velocidad).	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	500	7,5	3750,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS PARA ANESTESIA GENERAL
86-0600	Cámara de Guedel, tamaño 2	Longitud 70 - 80 mm, polietileno, tubo orofaríngeo suave y semirrígido, borde externo para fijación en los dientes, orificio interno para succión, libre de látex, descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C1	Unidad	20	0,8	16,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS DE ANESTESIOLOGIA
86-1048	Circuito para ventilación y anestesia tipo Jackson Rees, pedifórico	Tubo corrugado, extensible y compresible, bolsa de anestesia de 1 litro, válvula para liberación de presión y gases exhalados, línea de presión de 130 cm, estéril, descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C1	Unidad	86	1,197	1149,12	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS DE ANESTESIOLOGIA
86-1047	Circuito para ventilación y anestesia tipo Jackson Rees, neonatal	Tubo corrugado, extensible y compresible, bolsa de anestesia de 0,5 litros, válvula para liberación de presión y gases exhalados, línea de presión de 90 cm, con mascarilla neonatal, estéril, descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	5	2,5	12,50	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS PARA CENTRO QUIRÚRGICO
86-1805	Línea de muestreo para medición capnográfica y gases anestésicos	PVC, atóxico, con alargador de capnografía de 200, 300 y 600 cm x 1 mm a 2mm de diámetro, conexión Luer Lock de tipo macho/macho, libre de látex, estéril, descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	50	0,23	11,50	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS PARA ANESTESIA GENERAL

## Resolución Nro. IESS-HG-RI-CP-2021-0017-R

Riobamba, 01 de abril de 2021

66-1907	Macarilla para anestesia, N° 2	Contorno siliconado, automática, transparente, con reborde insuflable, con adaptador universal, descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C1	Unidad	50	0,24	12,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS DE USO GENERAL 4
66-1908	Macarilla para anestesia, N° 3	Contorno siliconado, automática, transparente, con reborde insuflable, con adaptador universal, descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C1	Unidad	50	0,24	12,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS DE USO GENERAL 4
66-1663	Infusor de presión de líquidos 500cc	De nylon resistente, con manómetro y válvula de control de presión, de instalación segura, descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C1	Unidad	30	0,15	4,50	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS DE USO GENERAL 4
66-1906	Macarilla para anestesia, N° 1	Contorno siliconado, automática, transparente, con reborde insuflable, con adaptador universal, descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C1	Unidad	50	0,24	12,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS DE USO GENERAL 4
66-3455	Hoja descartable # 3 para video laringoscopia	Hoja descartable, tamaño 3, con mecanismo anti-palpamiento que resiste la contaminación de este y manipulación de la hoja.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	20	7,5	150,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS PARA ANESTESIA GENERAL
66-2249	Set de cañer para anestesia epidural, combinada 27G	Set de anestesia combinada epidural con/ sin clamp de seguridad para evitar la migración de la aguja epidural. Aguja epidural 27 G, con marcación de penetración. Aguja Tuohy epidural 18 G x 180 mm, 90° num, cañer epidural de 20 F x 1000 mm y aguja epidural con efecto magnificador, clamp de seguridad y marcación de penetración 27 G.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	30	5	150,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS PARA CENTRO QUIRURGICO
66-2836	Tiras para medición de lactato en sangre.	Tiras descartables para medición de lactato en sangre para análisis de lactato en sangre arterial y venosa completa resultado en 13 segundos - volumen de sangre para la prueba es de 0,5 a 0,8 ul.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C1	Unidad	750	0,5	375,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS DE USO GENERAL 4
66-2950	Tubo endotraqueal I.D. 5.5 mm, con balón	Poliuretano siliconado, termosenesible, línea radiopaca, conector universal de 15 mm, marcado cada 10 mm, marca de profundidad visible, extremo en bisel, punta aeramétrica, balón de baja presión, válvula leer, estéril, descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C1	Unidad	5	1,52	7,60	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS PARA ANESTESIOLOGIA
66-2941	Tubo endotraqueal I.D. 3.0 mm, sin balón	Poliuretano siliconado, termosenesible, línea radiopaca, conector universal de 15 mm, marcado cada 10 mm, marca de profundidad visible, extremo en bisel, punta aeramétrica, estéril, descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	295	0,4	118,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS PARA ANESTESIA GENERAL
66-2949	Tubo endotraqueal I.D. 5.0 mm, sin balón	Poliuretano siliconado, termosenesible, línea radiopaca, conector universal de 15 mm, marcado cada 10 mm, marca de profundidad visible, extremo en bisel, punta aeramétrica, estéril, descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C1	Unidad	2	1,32	2,64	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS DE ANESTESIOLOGIA
66-2945	Tubo endotraqueal I.D. 4.0 mm, sin balón	Poliuretano siliconado, termosenesible, línea radiopaca, conector universal de 15 mm, marcado cada 10 mm, marca de profundidad visible, extremo en bisel, punta aeramétrica, estéril, descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C1	Unidad	19	1,33	25,27	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS DE ANESTESIOLOGIA
66-2939	Tubo endotraqueal I.D. 2.5 mm, sin balón	Poliuretano siliconado, termosenesible, línea radiopaca, conector universal de 15 mm, marcado cada 10 mm, marca de profundidad visible, extremo en bisel, punta aeramétrica, estéril, descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	30	0,4	12,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS PARA ANESTESIA GENERAL
66-2948	Tubo endotraqueal I.D. 5.0 mm con balón	Poliuretano siliconado, termosenesible, línea radiopaca, conector universal de 15 mm, marcado cada 10 mm, marca de profundidad visible, extremo en bisel, punta aeramétrica, balón de baja presión, válvula leer, libre de latex, estéril, descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C1	Unidad	5	1,57	7,85	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS DE ANESTESIOLOGIA
66-2943	Tubo endotraqueal I.D. 3.5 mm, sin balón	Poliuretano siliconado, termosenesible, línea radiopaca, conector universal de 15 mm, marcado cada 10 mm, marca de profundidad visible, extremo en bisel, punta aeramétrica, estéril, descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	325	0,4	130,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS PARA ANESTESIA GENERAL
66-2946	Tubo endotraqueal I.D. 4.5 mm, con balón	Poliuretano siliconado, termosenesible, línea radiopaca, conector universal de 15 mm, marcado cada 10 mm, marca de profundidad visible, extremo en bisel, punta aeramétrica, balón de baja presión, válvula leer, libre de latex, estéril, descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C1	Unidad	32	1,5	48,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS DE ANESTESIOLOGIA
66-2944	Tubo endotraqueal I.D. 4.0 mm, con balón	Poliuretano siliconado, termosenesible, línea radiopaca, conector universal de 15 mm, marcado cada 10 mm, marca de profundidad visible, extremo en bisel, punta aeramétrica, balón de baja presión, válvula leer, libre de latex, estéril, descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C1	Unidad	19	0,96	18,24	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS DE ANESTESIOLOGIA
66-2133	Prueba bioquímica rápida para detectar ruptura de membranas fetales	Reactivo en tira para detección de microglobulina hCG 1 placemeter para diagnosticar ruptura de membranas fetales	Bienes	INFIMA CUANTIA	352901091	C2	Unidad	240	2,5	600,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS DE GINECOLOGIA
66-2088	Clamp umbilical	Tira de látex de polímero, con cierre de seguridad, estéril, descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	332	0,13	43,16	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS DE USO GENERAL 2
66-2105	Póvo solidificante para fluidos corporales	Pólvono absorbente para solidificación y/o gelificación de líquidos. Bacteriostático a base de sodio. Solidifica sangre y otros fluidos corporales, así como derrames de fluidos en general.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C1	Unidad	325	0,25	81,25	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS DE USO GENERAL 4

## Resolución Nro. IESS-HG-RI-CP-2021-0017-R

Riobamba, 01 de abril de 2021

66-0456	Brazalete para identificación, neonatal	Pulsera de polivinil, de color diferenciado roado para niña y celeste para niño, con película de plástico, resistente al agua, hipoalérgica, de 6 a 10 agujeros y broche de sujeción, sin bores venanas, longitud mínima 15 cm, ancho 1 cm, segmento para información: 7 cm (+/- 1 cm) x 1,5 cm de ancho, descartable	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	308	1,03	5,24	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS DE USO GENERAL 2
66-1998	Papel para monitoreo fetal, 152 mm x 90 mm	Papel termoesensible, alta sensibilidad, con resistencia de medida +/- 1mm, descartable	Bienes	INFIMA CUANTIA	352901091	C2	Unidad	108	2,5	270,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS PARA CENTRO QUIRÚRGICO
66-0019	Aguja de Verres, 14 G	Punta biselada, 120 mm -150 mm, para insuflación, con manilla de acero inoxidable, conector Luer Lock, estéril, descartable	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C1	Unidad	24	23,2	556,80	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS PARA CENTRO QUIRÚRGICO
66-0615	Cámara de Yankauer	Mango de PVC grado médico, con conexión adaptable al tubo de aspiración, diámetro de orificio de aspiración 4 mm +/- 0,5 mm, punta abierta con orificios laterales, estéril, descartable	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C1	Unidad	250	1,63	407,50	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS PARA CENTRO QUIRÚRGICO
66-0908	Campo de incisión, (28cm-33cm) x (41cm-46cm)	Película polimérica cubierta con película adhesiva sensible a la presión, tejido impermeable de dos capas, polietileno y polibater, adhesivo, libre de látex, estéril, descartable	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	200	0,25	50,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS PARA CENTRO QUIRÚRGICO
66-1156	Cuchilla para cortadora quirúrgica.	Cuchilla con dos hojas que mide 1 mm de ancho metálica, desechable.	Bienes	INFIMA CUANTIA	352901091	C2	Unidad	995	1	995,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS PARA CENTRO QUIRÚRGICO
66-1022	Cera hemostática para hueso	Cera de abeja blanqueada, parafina, palmitato de soproplio, estéril	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C1	Unidad	30	8,72	261,60	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS PARA CENTRO QUIRÚRGICO
66-1111	Compresa quirúrgica, 30 cm x 30 cm	30 cm x 30 cm, con cinta de sustrato radiopaco, prelavada, libre de pelusa, absorbente, estéril, descartable. Paquete x 5 unidades	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	1200	1,5	1800,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS PARA FISIOTERAPIA
66-0165	Algodón quirúrgico prensado (2,3cm - 2,7 cm) x (3,5cm - 4,0 cm) con elemento radiopaco, 2 hilos para control.	Algodón quirúrgico prensado, alta absorción, tolerancia de medida de 2,3cm - 2,7 cm x (3,5cm - 4,0 cm), con elemento radiopaco, 2 hilos para control, estéril, descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C1	Unidad	480	1,1	48,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS DE USO GENERAL 4
66-1216	Dispositivo para la extracción de espécimen eje de 34,5cm diámetro 15mm, saco de 22cm de profundidad x 12 cm de diámetro con anillo.	Dispositivo para la extracción de espécimen para evitar contaminación, eje de 34,5cm diámetro 15mm, saco de 22cm de profundidad x 12 cm de diámetro con anillo desdoblable de cierre, mango tipo tijer.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	750	2,5	1875,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS PARA CENTRO QUIRÚRGICO
66-2100	Placas descartables para electrobisturri adulto	Características de las placas de acuerdo a el equipo de sala instrumentación cable de conexión de 2,7 m con hidrogel adhesivo conductor que nos asegura un alto nivel de seguridad al paciente. Sistema de monitorización de impedancia del paciente que desactiva automáticamente el generador cuando falla el circuito de retorno del paciente. Fondo adhesivo del 1cm área conductiva: 137cm2 compatible con el equipo con el que cuenta la institución	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C1	Unidad	2251	3,94	8868,94	ADQUISICIÓN DE PLACAS DESCARTABLES PARA ELECTROBISTURRI ADULTO
66-2083	Seda negra trenzada, N°1, 1/2 ctinco, 35-37 mm, 40 - 75 cm	Sutura no absorbible. Descripción de la aguja: Calibre N° 1, Aguja de Acero quirúrgico, máxima ductibilidad, recubierta en silicona de relación aguja hila 1:1, 1/2 ctinco, de 35-37 mm con punta abasada. Descripción de la Hebra: Hilo, de seda multifilamento trenzada no absorbible. Longitud de la hebra de 40 - 75 cm. Descripción del empaque primario con abeta de fácil apertura, estéril, descartable	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C1	Unidad	15	0,75	11,25	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS SUTURAS
66-1261	Paquete abdominal quirúrgico completo, estéril, descartable.	Reda no tejida sans 45g, color azul 100% polipropileno con una barrera para fluidos corporales y partículas, que contenga en el siguiente orden: 1 campo semiluna impermeable de 240 x 150 cm de 45g con refuerzo central absorbente; 1 toalla absorbente de 60 x 40 cm; 1 bata de cirujano de celofano manga larga con puño de algodón; 1 envoltura de 150 x 150 cm; 1 indicador químico (testigo de esterilización) x 1 funda muy impermeable de 150 x 95 cm; con refuerzo absorbente; 1 campo mayo de 80 x 80 cm; 3 toallas absorbentes de 60 x 60 cm; 3 batas de cirujano de celofano manga larga con puño de algodón; 4 campos de 80 x 80 cm con cintas adhesivas; 2 abasas de 200 x 160 cm; 1 campo abdominal fenestrado en celofano 45g de 240 x 160 cm con refuerzo absorbente e impermeable de 110g; y cintas adhesivas: 1 bolsa impermeable para suturas de 21 x 17 cm +/- 5 cm, con cinta adhesiva; todo el equipo vendrá en una funda mixta grado médico	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C3	Unidad	50	10	500,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS USO GENERAL 5



## Resolución Nro. IESS-HG-RI-CP-2021-0017-R

Riobamba, 01 de abril de 2021

66-2677	Seda negra trenzada, N°0, 1/2 círculo, 25-26 mm, 70 - 75 cm	Sutura no absorbible. Descripción de la aguja. Calibre N° 0, Aguja de Acero quirúrgico, máxima ductibilidad, recubierta en silicona de relación aguja hilo 1:1, 1/2 círculo, de 25-26 mm con punta abisada. Descripción de la Hebra: Hilo de seda multifilamento trenzado no absorbible. Longitud de la hebra de 70 - 75 cm. Descripción del empaque primario con aleta de fácil apertura, esteril, descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C1	Unidad	35	0,5	7,50	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS SUTURAS
66-1791	Lápiz de electrobisturí	Cilindro de 3 pines, con cable sin "6.5cm", monocoque sellado, control manual para corte y coagulación, electrodo tipo lanceta, esteril, descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	285	1,5	427,50	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS DE USO GENERAL 2
66-2139	Punta de electrodo bisturí varias angulaciones	Puntas de electrobisturí para endoscopia con angulaciones de 0, 30 y 90 grados	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	195	5	975,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS PARA CENTRO QUIRÚRGICO
66-1794	Lazo quirúrgico de ácido poliglicólico prearmado para ligadura con cierre automático.	Indispensable reductor - aplicador de plásticos.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	315	5	1575,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS PARA CENTRO QUIRÚRGICO
66-1782	Lamina quirúrgica transoperatoria impermeable absorbente y desechable	Con 3 capas mínima de absorción de tres litros por metro cuadrado con solidificante de líquidos; de 2 ps a 1 atm.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C1	Unidad	484	2	968,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS DE USO GENERAL 4
66-1454	Funda para cámara laparoscópica 13 cm x 250 cm	Lamina transparente, plegada en forma de bolsa, con adhesivo de seguridad, 13 cm x 250 cm, esteril, descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	750	1	750,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS PARA CENTRO QUIRÚRGICO
66-2093	Placas descartables para electrobisturí pediátrico y neonatal	Con un gel adhesivo conductor hiperalérgico que garantiza un contacto homogéneo y prolongado de la placa, permitiendo una retirada fácil y no traumática, que evite la filtración de líquidos.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C3	Unidad	150	2	300,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS DE USO GENERAL 5
66-1479	Gasa de algodón, 10 cm x 10 cm, radiopaca	Hidrófilo de algodón al 100%, resistencia de medida de 4 x 1 cm, doblada en 12 capas, radiopaca, esteril, descartable, paquetes de 10 unidades.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	4089	0,5	6133,50	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS APOSITOS Y GASAS DE EMULSIÓN DE PETROLATO
66-1792	Lápiz ergonómico monopolar de tres botones para electrocirugía	Con control de la potencia desde el mango, para equipar según la necesidad de la estimulación	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	200	5	1000,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS PARA CENTRO QUIRÚRGICO
66-1840	Mangueras para insuflación de CO2, con filtro	Con conectores leer lock, esteril, descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	10	0,6	6,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS PARA CENTRO QUIRÚRGICO
66-1487	Gasa hemostática de 5 x 7,5 cm.	Gasa hemostática de celulosa oxidada, regenerada, absorbible, esteril. Rango de tolerancia de medida de 4 x 0,5 cm.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	150	10	1500,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS APOSITOS Y GASAS DE EMULSIÓN DE PETROLATO
66-2540	Suturancatgut crómico, N°30,1/2 círculo, 35mm - 37mm, 70cm - 90cm	Aguja abisada, 1/2 círculo, 35mm - 37mm, largo 70cm-90cm, hilos de colágeno, áreas de tintado de vacuno, submucosa de bovino, recubierta de sales de cromo, preservado en solución acondicionadora, absorbible, esteril, descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C1	Unidad	36	0,75	27,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS SUTURAS
66-2542	Suturancatgut crómico, N°40,1/2 círculo, 17mm-25mm, 70cm - 90 cm	Aguja abisada, 1/2 círculo, 17mm - 25mm, largo 70cm-90cm, hilos de colágeno, áreas de tintado de vacuno, submucosa de bovino, recubierta de sales de cromo, preservado en solución acondicionadora, absorbible, esteril, descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C1	Unidad	300	0,75	225,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS SUTURAS
66-2136	Sistema de drenaje tipo bombón 100ml, con trocar	Bombilla de reserva de 100 ml de silicona, drenaje redondo, con trocar, esteril, descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	195	5	975,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS PARA CENTRO QUIRÚRGICO
66-1500	Solución antiséptica de clorhexidina 1% y alcohol etílico 61% para lavado quirúrgico, sin agua.	Emulsión de clorhexidina 1% y alcohol etílico 61%, solución antiséptica, más humectante, frasco de 500ml, con dispensadores empaparados a la paracionados con pedal, número de equipos según demanda de las unidades médicas.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	19	87,31	8643,69	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS PARA CENTRO QUIRÚRGICO
66-2886	Sutura de monofilamento, polipropileno, N°30(2), 1/2 círculo, 17 mm, 75 - 90 cm	Descripción de la aguja:30, Doble aguja de Acero quirúrgico, máxima ductibilidad, recubierta en silicona, de relación aguja hilo 1:1, 1/2 círculo punta redonda de 17 mm. Descripción de la Hebra: Hilo de polipropileno de baja memoria no absorbible, longitud de la hebra de 75-90 cm. Descripción del empaque primario con aleta de fácil apertura, esteril, descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C1	Unidad	72	0,75	54,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS SUTURAS
66-2566	Sutura de algodón no 20	Blanca, torcida, 17 hebras, long. 45cm, (por hebra), esteril.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C1	Unidad	100	0,75	75,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS SUTURAS
66-2529	Suturancatgut crómico, N°30,1/2 círculo, 25mm-26 mm, 70cm - 90cm	Aguja abisada, 1/2 círculo, 25mm-26 mm, largo 70cm-90cm, hilos de colágeno, áreas de tintado de vacuno, submucosa de bovino, recubierta de sales de cromo, preservado en solución acondicionadora, absorbible, esteril, descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C1	Unidad	150	0,75	112,50	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS SUTURAS
66-2583	Sutura de monofilamento, polipropileno, N°1, 1/2 círculo, 35 - 37 mm, 75-90 cm	Sutura quirúrgica no absorbible, Calibre 1, Aguja de Acero quirúrgico, máxima ductibilidad, recubierta en silicona, 1/2 círculo punta redonda de 35-37 mm. Descripción de la Hebra: Hilo de polipropileno, entrelazado isotáctico cristalino, de baja memoria no absorbible, longitud de la hebra 75-90 cm. Descripción del empaque primario con aleta de fácil apertura, esteril, descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C1	Unidad	430	0,75	322,50	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS SUTURAS

## Resolución Nro. IESS-HG-RI-CP-2021-0017-R

Riobamba, 01 de abril de 2021

96-2587	Sutura de monofilamento, polipropileno, N°30/0(2), 1/2 círculo, 25 -26 mm, 75 - 90 cm	Descripción de la aguja:30, Fablete aguja de Acero quirúrgico, máxima ductibilidad, recubierta en silicona, de relación aguja hilo 1:1, 1/2 círculo punta redonda de 25 -26 mm. Descripción de la Hebra: Hilo de polipropileno de baja memoria no absorbible, Longitud de la hebra de 75-90 cm. Descripción del empaque primario con aleta de fácil apertura, estéril, descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C1	Unidad	20	0,75	15,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS Médicos SUTURAS
96-2536	Suturacugat crómico, N°30/1/2 círculo, 20mm-26mm, 70cm - 90 cm	Aguja abhusada, 1/2 círculo, 20mm -26mm, largo 70 cm-90cm, hilos de colágeno, serosa de intestino vacuno, adhección ganado bovino recubierta de sales de cromo, preservado en solución autoclavadora, absorbible, estéril, descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C1	Unidad	64	0,75	48,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS Médicos SUTURAS
96-2591	Sutura de monofilamento, polipropileno, N°50/0(2), 3/8 círculo, 13 mm, 75 - 90 cm	Descripción de la aguja:50, Doble aguja de Acero quirúrgico, máxima ductibilidad, recubierta en silicona, de relación aguja hilo 1:1, 3/8 círculo punta redonda de 13 mm. Descripción de la Hebra: Hilo de polipropileno de baja memoria no absorbible, Longitud de la hebra de 75-90 cm. Descripción del empaque primario con aleta de fácil apertura, estéril, descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C1	Unidad	50	3,02	151,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS Médicos SUTURAS
96-2518	Sutura de nylon monofilamento, N°100, (2), 1/2 círculo, 6-7 mm, punta espínula, 30 - 45 cm	Sutura no absorbible de nylon monofilamento, Descripción de la aguja: Calibre 100, (2), Aguja de Acero quirúrgico, máxima ductibilidad, recubierta en silicona de relación aguja hilo 1:1, 1/2 círculo, de 6-7 mm con punta espínula, Descripción de la Hebra: Hilo, de polímeros sintéticos de cadena larga de poliamida 6/9 6/6, Longitud de la hebra de 30 -45cm. Descripción del empaque primario con aleta de fácil apertura, estéril, descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C1	Unidad	150	0,75	112,50	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS Médicos SUTURAS
96-3189	Sutura de nylon monofilamento, N°20, 1/2 círculo, 30 mm, punta cortante, 40 - 75 cm	Descripción de la aguja: Calibre 20, Aguja de Acero quirúrgico, máxima ductibilidad, recubierta en silicona de relación aguja hilo 1:1, 1/2 círculo, de 30 mm con punta cortante. Descripción de la Hebra: Hilo, de seda trenzada no absorbible, Longitud de la hebra de 40-75 cm. Descripción del empaque primario con aleta de fácil apertura, estéril, descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C1	Unidad	480	0,75	360,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS Médicos SUTURAS
96-2596	Sutura de monofilamento, polipropileno, N°60/0(2), 3/8 círculo, 12 - 13 mm, 45 - 75 cm	Descripción de la aguja:60, Doble aguja de Acero quirúrgico, máxima ductibilidad, recubierta en silicona, de cuerpo cuadrado y estruado, relación aguja hilo 1:1, 3/8 círculo punta redonda de 12 -13 mm. Descripción de la Hebra: Hilo de polipropileno de baja memoria no absorbible, Longitud de la hebra de 45 -75 cm. Descripción del empaque primario con aleta de fácil apertura, estéril, descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C1	Unidad	200	0,75	150,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS Médicos SUTURAS
96-2602	Sutura de nylon monofilamento, N°40, 3/8 círculo, 19 - 22 mm, punta cortante, 40 - 75 cm	Descripción de la aguja: Calibre 40, Aguja de Acero quirúrgico, máxima ductibilidad, recubierta en silicona de relación aguja hilo 1:1, 3/8 círculo, de 19 -22 mm con punta cortante. Descripción de la Hebra: Hilo no absorbible monofilamento sintético de poliamida, Longitud de la hebra de 40 -75 cm. Descripción del empaque primario con aleta de fácil apertura, estéril, descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C1	Unidad	688	0,75	516,60	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS Médicos SUTURAS
96-2626	Sutura de polidioxanona, N°40/2(1), 1/2 círculo, 15-17 mm, 70 - 90 cm	Sutura absorbible de polidioxanona descripción de la aguja: Calibre 40, Aguja de Acero quirúrgico, máxima ductibilidad, recubierta en silicona, de relación aguja hilo 1:1, 1/2 círculo, de 15-17 mm con punta abhusada, Descripción de la Hebra: Hilo monofilamento de polímeros de poliéster, incolora o violeta, apirógena y altamente flexible, Longitud de la hebra 70 a 90 cm, tiempo de absorción de 180 a 240 días Descripción del empaque primario: Tipo bandeja dispensadora que contenga la sutura, con aleta de fácil apertura, estéril, descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C1	Unidad	300	0,75	225,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS Médicos SUTURAS
96-2641	Sutura de poliéster con recubrimiento No. 5 aguja punta cortante, 1/2 círculo, long. 47mm., cuerda 34 - 35mm., largo de hebra 45-75cm, estéril.	Sutura de poliéster trenzado recubierta de polibuteno o silicona No. 5 aguja punta cortante, 1/2 círculo, largo de hebra 75-90cm, 4 hebras estéril.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C1	Unidad	71	0,75	53,25	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS Médicos SUTURAS
96-2733	Sutura de poliglactina, N° 0, 1/2círculo 34-35mm, 70 - 90 cm.	Sutura quirúrgica absorbible, Calibre N° 0, Aguja de Acero quirúrgico, máxima ductibilidad, recubierta en silicona,relación aguja hilo 1:1, 1/2 círculo reforzada, punta abhusada de 34-35 mm. Descripción de la Hebra: Hilo absorbible multifilamento trenzado con copolímero de lactido y glicólido recubierta de poliglactina 910 y esteroide de calcio, color violeta; incoloro, Longitud de la hebra 70-90 cm. Descripción del empaque primario: Tipo bandeja dispensadora con aleta de fácil apertura, estéril, descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C1	Unidad	1200	0,75	900,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS Médicos SUTURAS

## Resolución Nro. IESS-HG-RI-CP-2021-0017-R

Riobamba, 01 de abril de 2021

96-2661	Sutura de poliglactina, N° 1, 1/2 círculo, 35 - 37 mm, 70 - 90 cm.	Sutura quirúrgica absorbible, Calibre N° 1, Aguja de Acero quirúrgico, máxima ductibilidad, recubierta en silicona, de relación aguja hilo 1:1, 1/2 círculo reforzada, punta redonda de 35-37mm. Descripción de la Hebra: Hilo absorbible multifilamento trenzado de ácido poliglicólico o poliglactina P10 yosteario de calcio. Longitud de la hebra 70-90 cm. Descripción del empaque primario: Tipo bandeja dispensadora con aleta de fácil apertura, estéril, descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C1	Unidad	895		895,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS SUTURAS
96-2743	Sutura de poliglactina, N° 20, 1/2 círculo 25 - 26 mm, 70 - 90 cm.	Sutura quirúrgica absorbible, Calibre N° 20, Aguja de Acero quirúrgico, máxima ductibilidad, recubierta en silicona, de relación aguja hilo 1:1, 1/2 círculo reforzada, punta abusada de 25-26mm. Descripción de la Hebra: Hilo absorbible multifilamentotrenzado de ácido poliglicólico o poliglactina P10 yosteario de calcio. Longitud de la hebra 70-90 cm. Descripción del empaque primario: Tipo bandeja dispensadora con aleta de fácil apertura, estéril, descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C1	Unidad	90	0,75	67,50	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS SUTURAS
96-2663	Sutura de poliglactina, N° 20, 1/2 círculo, 36 - 37 mm, 70 - 90 cm	Sutura quirúrgica absorbible, Calibre N° 20, Aguja de Acero quirúrgico, máxima ductibilidad, recubierta en silicona, de relación aguja hilo 1:1, 1/2 círculo reforzada, punta abusada de 36-37 mm. Descripción de la Hebra: Hilo absorbible multifilamentotrenzado de ácido poliglicólico o poliglactina P10 yosteario de calcio. Longitud de la hebra 70-90 cm. Descripción del empaque primario: Tipo bandeja dispensadora con aleta de fácil apertura, estéril, descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C1	Unidad	9194	0,75	895,50	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS SUTURAS
96-2734	Sutura de poliglactina, N° 30, 1/2 círculo 20 - 25 mm, 70 - 90 cm.	Sutura quirúrgica absorbible, calibre N° 30, aguja de acero quirúrgico, máxima ductibilidad, recubierta en silicona, de relación aguja hilo 1:1, 1/2 círculo reforzada, punta abusada de 20-25 mm. Descripción de la hebra: hilo absorbible multifilamento trenzado de ácido poliglicólico o poliglactina P10 yosteario de calcio. Longitud de la hebra 70-90cm. descripción del empaque primario: tipo bandeja dispensadora con aleta de fácil apertura, estéril, descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C1	Unidad	9000	0,75	750,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS SUTURAS
96-3224	Sutura monofilamento, polidioxanona, N°40, 3/8 círculo, 19 - 20 mm, 40 - 75 cm	Descripción de la aguja: Calibre 40, Aguja de Acero quirúrgico, máxima ductibilidad, recubierta en silicona de relación aguja hilo 1:1, 3/8 círculo, de 19 - 20mm con punta conicada. Descripción de la Hebra: Hilo monofilamento, sintético, absorbible, de polidioxanona. Longitud de la hebra 40 a 75 cm. Descripción del empaque primario: Tipo bandeja dispensadora que contenga la sutura, con aleta de fácil apertura, estéril, descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C1	Unidad	900	0,75	75,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS SUTURAS
96-3225	Sutura monofilamento, polidioxanona, N°50, (2), 3/8 círculo, 13 mm, 40 - 75 cm	Descripción de la aguja: Calibre 50, Doble aguja de acero quirúrgico, máxima ductibilidad, recubierta en silicona de relación aguja hilo 1:1, 3/8 círculo, de 13 mm con punta abusada o redonda. Descripción de la Hebra: Hilo monofilamento, sintético, absorbible, de polidioxanona. Longitud de la hebra 40 a 75 cm. Descripción del empaque primario: Tipo bandeja dispensadora que contenga la sutura, con aleta de fácil apertura, estéril, descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C1	Unidad	900	0,75	75,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS SUTURAS
96-2737	Sutura sintética absorbible de poliglicólico, poliglactina, N° 50, 8mm - 9mm, 1/4 círculo, 45cm - 70cm	Descripción de la aguja: Calibre 40, Aguja de Acero quirúrgico, máxima ductibilidad, recubierta en silicona de relación aguja hilo 1:1, 3/8 círculo, de 19 - 20mm con punta conicada. Descripción de la Hebra: Hilo monofilamento, sintético, absorbible, de polidioxanona. Longitud de la hebra 40 a 75 cm. Descripción del empaque primario: Tipo bandeja dispensadora que contenga la sutura, con aleta de fácil apertura, estéril, descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C1	Unidad	70	0,75	82,50	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS SUTURAS
96-2802	Fermo quirúrgico, talla grande	Tela no tejida, SMS, polipropileno 100%, gramaje mínimo 40 g/m2, resistente a fluidos corporales, antiestática, Níscas largo 90 cm (+/- 5 cm), ancho 85 cm (+/- 5 cm), cuello en V con ribete, manga tipo kimono, puntalón, largo 115 cm (+/- 5 cm), ancho cintura 65cm (+/- 5 cm), con elástico, ancho de hasta 25 cm (+/- 5 cm), no estéril, descartable	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C1	Unidad	816	3,86	1517,76	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS DESCARTABLES (FERMO, BATAS, GORROS, MASCARILLA) PARA EL HOSPITAL GENERAL RIOBAMBA
96-2803	Fermo quirúrgico, talla mediana	Tela no tejida, SMS, polipropileno 100%, gramaje mínimo 40 g/m2, resistente a fluidos corporales, antiestática, Níscas largo 80 cm (+/- 5 cm), ancho 75 cm (+/- 5 cm), cuello en V con ribete, manga tipo kimono, puntalón, largo 105 cm (+/- 5 cm), ancho cintura 60 cm (+/- 5 cm), con elástico, ancho de hasta 25 cm (+/- 5 cm), no estéril, descartable	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C1	Unidad	830	3,82	1146,60	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS DESCARTABLES (FERMO, BATAS, GORROS, MASCARILLA) PARA EL HOSPITAL GENERAL RIOBAMBA
96-1406	Extractor manual de gusar de piel con anillo	Estéril, descartable, de acero inoxidable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C3	Unidad	90	0,2	8,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS USO GENERAL 5
96-1083	Clips de titanio mediano - largo	Banco o cartucho, con 6 clips para cirugía laparoscópica, tamaño mediano - largo	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	342	5	4710,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS PARA CENTRO QUIRÚRGICO

## Resolución Nro. IESS-HG-RI-CP-2021-0017-R

Riobamba, 01 de abril de 2021

66-2054	Pieza de mano para bisturí armónico	Pieza de mano bisturí armónico (90 mm); pieza de mano gris para tijera de cirugía convencional y laparoscópica para cuerpo bisturí armónico gen1 (90 mm).	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C1	Unidad	3	1000	1000,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS PARA HISTORIA ARMÓNICO
66-1258	Endograpadora lineal cortante articulada de 60mm, con cuchilla	Endograpadora lineal cortante articulada de 60mm, con cuchilla en el instrumento, estéril, intercambiable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C3	Unidad	40	200	2000,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS PARA AUTOSUTURAS
66-1257	Endograpadora lineal cortante de 45mm	Endograpadora lineal cortante de 45mm, con cuchilla en el instrumento, estéril, descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C3	Unidad	5	200	1200,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS PARA AUTOSUTURAS
66-1692	Dispositivo para cirugía intestinal laparoscópica, babcock.	Extractor Babcock 5mm de diámetro, 300 - 330 mm de largo, como sin cremallera, estéril, descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	350	30	4500,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS PARA CENTRO QUIRÚRGICO
66-1196	Dispositivo de fijación de mallas absorbibles 21-30 fijadores	Dispositivo de fijación absorbible de mallas para reparación de hernia ventral laparoscópica, 21 - 30 fijadores reabsorbibles.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	30	40	400,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS PARA CENTRO QUIRÚRGICO
66-0133	Pieza de sellado de vasos tipo Maryland, hasta 7mm, de 35 a 37 cm de longitud.	Pinzas de sellado de vasos hasta 7mm, longitud de 35 a 37cm, diámetro 7mm, rotación de 350 a 360 grados, mandíbulas curvadas tipo Maryland, incluye cuchilla para corte (activación manual). Se puede activar la pinza desde el mango o pedal. Para utilizar con plataforma compatible de energía existente en la institución.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	350	37,5	625,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS PARA CENTRO QUIRÚRGICO
66-1691	Pieza para cirugía laparoscópica, tipo Maryland, 5mm, 30cm-36cm	Extractor tipo Maryland de 5mm, descartable de 30 a 36 cm de longitud, estéril, con conector para energía monopolar.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	248	37,5	9300,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS PARA CENTRO QUIRÚRGICO
66-2073	Pieza aplicadora de clips para cirugía laparoscópica, 10mm.	Pieza aplicadora de clips hemostáticos, automática, de 10mm, carga de 20cm tolerancia de 5 clips (tanto si más o menos, estéril, intercambiable).	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	50	37,5	1875,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS PARA CENTRO QUIRÚRGICO
66-2055	Pieza de mano para bisturí armónico tiróides y oncología	Pieza de mano para tiróides y oncología bisturí armónico, gancho de alta generación (95mm).	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C1	Unidad	2	1000	2000,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS PARA HISTORIA ARMÓNICO
66-2091	Pinzas de sellado de vasos hasta 7mm, longitud de 18 a 20cm, sin rotación, para cirugía de cabeza y cuello	Pinzas de sellado de vasos hasta 7mm, longitud de 18 a 20cm, mandíbulas curvadas de 16,5mm, incluye cuchilla para corte (activación manual). Se puede activar la pinza desde el mango o pedal. Para utilizar con plataforma compatible de energía existente en la institución.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	20	37,5	750,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS PARA CENTRO QUIRÚRGICO
66-2181	Recarga articulable, de grapadora endoscópica con cuchilla, de 60mm, que incluye tres tamaños de grapas, 3, 3,5, 4mm	Recarga de engrapadora lineal cortante, con cuchilla incorporada, de 60 mm, intercambiable, para tejido regular a grueso, incluye tres tamaños de grapas 3, 3,5 y 4mm estéril, intercambiable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C3	Unidad	240	10	2400,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS PARA AUTOSUTURAS
66-2162	Recarga de engrapadora lineal cortante con cuchilla incorporada, de 45mm, articulable, para tejido grueso.	Recarga de engrapadora lineal cortante con cuchilla incorporada, de 45 mm, articulable, para tejido grueso, estéril, descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C3	Unidad	45	62,5	2812,50	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS PARA AUTOSUTURAS
66-2180	Recarga articulable, de grapadora endoscópica con cuchilla, de 60mm, que incluye tres tamaños de grapas, 2, 2,5, 3mm	Recarga de engrapadora lineal cortante, con cuchilla incorporada, de 60 mm, intercambiable, para tejido regular a grueso, incluye tres tamaños de grapas 2, 2,5 y 3mm estéril, intercambiable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C3	Unidad	5	62,5	312,50	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS PARA AUTOSUTURAS
66-2179	Recarga articulable, de grapadora endoscópica con cuchilla, de 45mm, que incluye tres tamaños de grapas, 3, 3,5, 4mm	Recarga de engrapadora lineal cortante, con cuchilla incorporada, de 45 mm, intercambiable, para tejido regular a grueso, incluye tres tamaños de grapas 3,0, 3,5 y 4mm estéril, intercambiable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C3	Unidad	45	62,5	2812,50	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS PARA AUTOSUTURAS
66-2207	Refuerzo 45 mm. De colágeno biocompatible de suberosa de porcino	De 45 mm para endograpadora lineal cortante, estéril, descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C3	Unidad	45	40	800,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS PARA AUTOSUTURAS
66-2821	Fijera de discción tipo metzembam para cirugía laparoscópica aislada con conector monopolar, hojas de 5 mm de diámetro	Fijera de discción tipo Metzembam para cirugía laparoscópica, aislada con conector monopolar, 5 mm de diámetro con rotación de 360°, estéril, descartable, 390 a 360mm de largo.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	390	29,93	11672,70	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS PARA CENTRO QUIRÚRGICO
66-2190	Recarga lineal cortante 55 mm., para tejido regular, sin cuchilla	Recarga lineal cortante 55 mm., para tejido regular, sin cuchilla, para usar con grapadora lineal cortante con cuchilla, estéril, intercambiable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C3	Unidad	60	25	3500,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS PARA AUTOSUTURAS
66-2813	Tijera de bisturí armónico para tiróides 9 cm	Fijera para Bisturí Armónico, punta curvaónica de 9cm, estéril, descartable, corta y coagula simultáneamente. Activación manual (sin scope), sella y divide vasos de 5mm, para cirugía de tiróides.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C1	Unidad	9	50	450,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS PARA HISTORIA ARMÓNICO
66-2173	Recarga de endograpadora lineal cortante, de 60 mm, sin cuchilla para tejido grueso	Recarga para endograpadora lineal cortante, de 60mm, 6 líneas de grapas, para tejido grueso, estéril, descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C3	Unidad	45	62,5	2812,50	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS PARA AUTOSUTURAS
66-2174	Recarga de endograpadora lineal cortante, de 60 mm, sin cuchilla para tejido regular	Recarga para endograpadora lineal cortante, de 60mm, 6 líneas de grapas, para tejido regular, estéril, descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C3	Unidad	225	50	11250,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS PARA AUTOSUTURAS
66-2172	Recarga de endograpadora lineal cortante, de 45 mm, sin cuchilla para tejido regular	Recarga de endograpadora lineal cortante, de 45mm, sin cuchilla, para tejido regular, estéril, descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C3	Unidad	45	62,5	2812,50	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS PARA AUTOSUTURAS
66-2175	Recarga de endograpadora lineal cortante, de 60 mm, sin cuchilla para tejido vascular	Recarga para endograpadora lineal cortante, de 60mm, 6 líneas de grapas, para tejido regular, estéril, descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C3	Unidad	5	50	250,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS PARA AUTOSUTURAS
66-2208	Refuerzo 60mm. de colágeno biocompatible de suberosa de porcino	De 60 mm para endograpadora lineal cortante.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C3	Unidad	240	37,5	8000,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS PARA AUTOSUTURAS
66-2884	Trocax tipo Hassan 1/5 para cirugía laparoscópica para introducción abierta	Sistema de fijación del peritoneo-tipo hassan, estéril, descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	32	37,5	210,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS PARA CENTRO QUIRÚRGICO
66-2881	Trocax de 10 mm para cirugía laparoscópica, con cuchilla	Trocax 10cm de largo, 10 - 11 mm de diámetro, con reductor de 5 mm, válvula anti-fuga de CO2, cámara medicamentosa, endoscopia Xs, con cuchilla intramedular, estéril, descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	141	2,5	3762,50	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS PARA CENTRO QUIRÚRGICO

## Resolución Nro. IESS-HG-RI-CP-2021-0017-R

Riobamba, 01 de abril de 2021

66-2878	Trocacir extra largos cirugía bariátrica, 12 mm	Trocacir 15cm de largo para cirugía bariátrica, 12 mm de diámetro, con reductor de 5 mm, válvula antigasa de CO <sub>2</sub> , cámara antideslizante, radopaca a R <sub>x</sub> , cachilla neumática retráctil, estéril, descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	30	17,5	525,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS PARA CENTRO QUIRÚRGICO
66-2818	Fijera laparoscópica de bisturí para vasos de 7mm armónico de 36cm	Fijera Laparoscópica para Bisturí Armónico, punta curva de 36cm., estéril descartable, corta y coagula simultáneamente. Activación manual (sin sopleo), talla y divide vasos de hasta 7mm. Con tecnología de Adaptabilidad del tejido.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C1	Unidad	30	15	450,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS PARA BISTURÍ ARMÓNICO
66-2880	Trocacir de 5mm. para cirugía laparoscópica	Trocacir de 5mm. para cirugía laparoscópica con conector her lock, con sistema de seguridad punta metálico sin cachilla lineal retráctil, cámara transparente, estéril, radopaca a R <sub>x</sub> , sistema antigasa de CO <sub>2</sub> , estéril, descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	136	7,66	1041,76	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS PARA CENTRO QUIRÚRGICO
66-2890	Trocacir laparoscópico, 11 mm, con cachilla	Con conector her lock para CO <sub>2</sub> con sistema de seguridad automático para proteger el parón, con cachilla, con estrías de fijación a la pared, anillas dilatadoras que permita la visión directa, con reductor a 5,5 mm recubrimiento de sílica, estéril, descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	200	17,5	3500,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS PARA CENTRO QUIRÚRGICO
66-2879	Trocacir extra largos cirugía bariátrica, 15 mm	Trocacir 15cm de largo para cirugía bariátrica, 15 mm de diámetro, con reductor de 5 mm, válvula antigasa de CO <sub>2</sub> , cámara antideslizante, radopaca a R <sub>x</sub> , cachilla neumática retráctil, estéril, descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	30	17,5	525,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS PARA CENTRO QUIRÚRGICO
66-3537	Trocacir de 10mm. para cirugía laparoscópica, sin cachilla	Trocacir de 10mm, con conector her lock para CO <sub>2</sub> , sin cachilla, con estrías de fijación a la pared, anillas dilatadoras, que permita la visión directa, con o sin reductor a 5,5mm, estéril, descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	475	2,5	1187,50	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS PARA CENTRO QUIRÚRGICO
66-2882	Trocacir de 12mm, con cachilla lineal	Trocacir 10cm de largo, 12 mm de diámetro, con reductor de 5 mm, válvula antigasa de CO <sub>2</sub> , cámara antideslizante, radopaca a R <sub>x</sub> , cachilla neumática retráctil, estéril, descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	195	2,5	487,50	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS PARA CENTRO QUIRÚRGICO
66-3272	Medias Elásticas Terapéuticas, talla Large, compresión media	Tipo calcetín hasta la rodilla, talla Large, compresión media, fabricada con algodón, y/o elastano, y / o spandex	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Par	1950	0,5	975,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS DE USO GENERAL 2
66-3275	Medias Elásticas Terapéuticas, talla Medium, compresión media	Tipo calcetín hasta la rodilla, talla Medium, compresión media, fabricada con algodón, y/o elastano, y / o spandex	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Par	2595	0,5	1297,50	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS DE USO GENERAL 2
66-1118	Condón, masculino	Látex natural, liso, transparente, simétrico, con receptáculo, lubricado, sílice grado médico, libre de sustancias tóxicas, sin spermicida, longitud mínima 2 de 165 mm, anchura media 49 mm y 53 mm a 2 mm, diámetro 33 mm a 0,2 mm, grosor de 107 a 108 mm, descartable	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	1995	0,02	39,90	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS DE USO GENERAL 2
66-3278	Medias Elásticas Terapéuticas, talla Small, compresión media	Tipo calcetín hasta la rodilla, Talla Small, compresión media, fabricada con algodón, y/o elastano, y / o spandex.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Par	1950	0,5	975,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS DE USO GENERAL 2
66-2256	Set de drenaje torácico, 200-500ml, para niño	Recubrimiento de plástico rígido, escala volumétrica, tubo pleural, 200-500ml de capacidad, estéril, descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	20	38,5	770,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS DE EMERGENCIA
66-2300	Kit para toma de muestra de papanicolaou talla mediana.	Incluye: 4 par de guantes, 1 espéculo vaginal mediano, 1 plana postalgivo con borde empujante y banda mude al extremo para muestra, 1 papanicolaou, 1 aplicador de algodón de 15 cm, 1 espátula de cire de madera, 1 cepillo endocervical, estéril, descartable.	Bienes	INFIMA CUANTIA	352901091	C2	Unidad	1950	0,5	975,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS DE GINECOLOGÍA
66-1352	Espéculo vaginal, tamaño vaginal	Plástico grado médico transparente, apertura gradual, estéril, descartable.	Bienes	INFIMA CUANTIA	352901091	C2	Unidad	100	0,08	8,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS DE GINECOLOGÍA
66-1209	Dispositivo intraterino	Modelo TCU 380 A, superficie externa de cobre es de 380 mm, polietileno grado médico 77% y sulfato de bario USP 235, radopaca, embobinada con 176 mg de aluminio de cobre en cada brazo transversal. las dimensiones de la T son 10 mm en dirección vertical y 32 mm en dirección horizontal. Está provista de un hilo en el extremo para facilitar la extracción, con aplicador para inserción de bordes móviles y un anillo para facilitar la introducción, estéril, descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	1	0,5	4,50	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS DE USO GENERAL 2
66-1348	Espéculo vaginal, tamaño largo	Plástico grado médico transparente, apertura gradual, estéril, descartable.	Bienes	INFIMA CUANTIA	352901091	C2	Unidad	3020	0,05	151,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS DE GINECOLOGÍA
66-0530	Canastilla uterina con conector doble de 1.9 FR x 120 cm	Canastilla de nitinol 4 hilos, sin punta, con conector doble para la fibra de laser de 1.9 FR x 120 cm, para litotricia de cálculos.	Bienes	INFIMA CUANTIA	352901091	C2	Unidad	15	2,5	37,50	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS PARA UROLOGÍA
66-1344	Esputalva Ayre, no estéril	Cilíndrica de madera sin anillas, tipo Ayre, no estéril, descartable.	Bienes	INFIMA CUANTIA	352901091	C2	Unidad	2000	2,65	5300,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS DE GINECOLOGÍA
66-0920	Cañter vesical, 16 Fr, dos vías	Recubrimiento con elastómero de silicona, bag 5 ml - 15 ml, con válvula para llenado y vaciado del bag, adaptable a cualquier jeringa sin necesidad de agujas, 3 orificios laterales, punta neumática, estéril, descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	565	0,2	113,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS DE USO GENERAL 2
66-0918	Cañter vesical, 14 Fr, dos vías	Recubrimiento con elastómero de silicona, bag 5 ml - 15 ml, con válvula para llenado y vaciado del bag, adaptable a cualquier jeringa sin necesidad de agujas, 3 orificios laterales, punta neumática, estéril, descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	340	0,2	68,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS DE USO GENERAL 2

## Resolución Nro. IESS-HG-RI-CP-2021-0017-R

Riobamba, 01 de abril de 2021

86-0531	Canastilla uretral tipo Dornia, 2.4 Fr	Punta atramática, de filar, diámetro estándar de 4 alambres, 90 a 120 cm., de 1.0 cm o 2.0 cm de diámetro de la canasta, estéril, descartable.	Bienes	INFIMA CUANTIA	352901091	C2	Unidad	35	3,5	22,50	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS PARA UROLOGÍA.
86-0922	Canter vesical, 18 Fr, dos vías	Recubierta con elastómero de silicona, bag 5 ml - 15 ml, con válvula para llenado y vaciado del bag, adaptable a cualquier jeringa sin necesidad de agujas, 3 orificios laterales, punta atramática, estéril, descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	315	0,2	63,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS DE USO GENERAL 2
86-0923	Canter vesical, 18 Fr, tres vías	Recubierta con elastómero de silicona, bag 5 ml - 15 ml, con válvula para llenado y vaciado del bag, adaptable a cualquier jeringa sin necesidad de agujas, 3 orificios laterales, punta atramática, estéril, descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	75	0,5	37,50	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS DE USO GENERAL 2
86-0924	Canter vesical, 20 Fr, dos vías	Recubierta con elastómero de silicona, hidrofóbico, bag 50 ml - 50 ml, con válvula para llenado y vaciado del bag, adaptable a cualquier jeringa sin necesidad de agujas, 3 orificios laterales amplios, punta atramática, estéril, descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	350	0,5	75,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS DE USO GENERAL 2
86-0925	Canter vesical, 20 Fr, tres vías	Recubierta con elastómero de silicona, hidrofóbico, bag 50 ml - 50 ml, con válvula para llenado y vaciado del bag, adaptable a cualquier jeringa sin necesidad de agujas, 3 orificios laterales amplios, punta atramática, estéril, descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	160	0,5	80,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS DE USO GENERAL 2
86-1459	Funda para acceso uretral para ureteroscopia flexible, 36cm	Funda para acceso uretral para ureteroscopia flexible, 36cm por 11 a 13 Fr	Bienes	INFIMA CUANTIA	352901091	C2	Unidad	5	1	5,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS PARA UROLOGÍA.
86-1426	Fibra óptica para uso de equipo laser holmio	Fabricada por láminas para equipos laser verde Venu Pulse, con material vídreo con las especificaciones típicas para reproducción tamaño de la mira, la ubicación del punto focal y su ángulo focal de los láseres de holmio, su longitud de onda de 2.1 micras, acopladas a la salida del puerto de la fibra para obtener la máxima transmisión de laser y minimizar sus pérdidas, varias medidas de su núcleo (30, 365, 550, 1000 um, longitud media de 3 metros y una vida media de 4 sesiones, reusable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	2	251,19	802,38	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS PARA CENTRO QUIRÚRGICO
86-0926	Canter vesical, 22 Fr, dos vías	Recubierta con elastómero de silicona, hidrofóbico, bag 50 ml - 50 ml, con válvula para llenado y vaciado del bag, adaptable a cualquier jeringa sin necesidad de agujas, 3 orificios laterales amplios, punta atramática, estéril, descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	20	0,5	10,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS DE USO GENERAL 2
86-0928	Canter vesical, 24 Fr, dos vías	Recubierta con elastómero de silicona, hidrofóbico, bag 50 ml - 50 ml, con válvula para llenado y vaciado del bag, adaptable a cualquier jeringa sin necesidad de agujas, 3 orificios laterales amplios, punta atramática, estéril, descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	20	0,5	10,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS DE USO GENERAL 2
86-1286	Equipo de irrigación para glicina	Con 2 conexiones, estéril, descartable.	Bienes	INFIMA CUANTIA	352901091	C2	Unidad	90	0,5	25,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS PARA UROLOGÍA
86-0929	Canter vesical, 24 Fr, tres vías	Recubierta con elastómero de silicona, hidrofóbico, bag 50 ml - 50 ml, con válvula para llenado y vaciado del bag, adaptable a cualquier jeringa sin necesidad de agujas, 3 orificios laterales amplios, punta atramática, estéril, descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	20	0,5	10,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS DE USO GENERAL 2
86-0927	Canter vesical, 22 Fr, tres vías	Recubierta con elastómero de silicona, hidrofóbico, bag 50 ml - 50 ml, con válvula para llenado y vaciado del bag, adaptable a cualquier jeringa sin necesidad de agujas, 3 orificios laterales amplios, punta atramática, estéril, descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	40	0,5	20,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS DE USO GENERAL 2
86-3080	Uretroscopio flexible	Uretroscopio flexible digital, con canal de trabajo de 3.6 Fr, deflexión 270°, descartable.	Bienes	INFIMA CUANTIA	352901091	C2	Unidad	4	32,5	210,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS PARA UROLOGÍA.
86-3081	Vaina de acceso uretral de doble luz	Con revestimiento hidrofóbico de polímero de baja fricción, lumen primario 9.5 a 12fr, longitud de 35 a 55cm.	Bienes	INFIMA CUANTIA	352901091	C2	Unidad	32	0,5	42,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS PARA UROLOGÍA
86-1753	Periguilla de Toomey 60 ml.	Descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	3	2,5	7,50	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS DE USO GENERAL 2
86-3435	Férula Nasal externa Termoplástica	Descartable, estéril, maleable con el calor y estable luego del sufrimiento que permite estabilidad de la pirámide nasal garantizando la reducción y posición de la tirante nasal. Talla S-M-L.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	100	0,5	50,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS PARA FISIOTERAPIA
86-1613	Zona hidrofóbica, 270 cm	Angulada de 0.035 mm, longitud 270 cm, radiopaca, estéril, reusable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C3	Unidad	20	2,5	50,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS DE USO GENERAL 3
86-1458	Funda para acceso uretral para ureteroscopia flexible, 46cm	Funda para acceso uretral para ureteroscopia flexible, 46cm por 11 a 13 Fr	Bienes	INFIMA CUANTIA	352901091	C2	Unidad	5	10	80,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS PARA UROLOGÍA
86-1093	Collar cervical Filadelfia, talla grande	Hipodérmico, con refuerzos anterior y posterior de material termoplástico, ajuste en velcro y orificios alrededor, radiofarmacéutico.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	13	2,5	32,50	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS PARA FISIOTERAPIA
86-1095	Collar cervical Filadelfia, talla pequeño	Hipodérmico, con refuerzos anterior y posterior de material termoplástico, ajuste en velcro y orificios alrededor, radiofarmacéutico.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	12	5	60,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS PARA FISIOTERAPIA
86-1103	Collar cervical rígido, talla mediana 4	Hipodérmico, polietileno, de baja densidad, radiofarmacéutico, ajuste en velcro.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	150	2,5	375,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS PARA FISIOTERAPIA
86-1107	Collar cervical rígido, talla pediátrico 1	Hipodérmico, polietileno, de baja densidad, radiofarmacéutico, ajuste en velcro.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	32	2,5	80,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS PARA FISIOTERAPIA

## Resolución Nro. IESS-HG-RI-CP-2021-0017-R

Riobamba, 01 de abril de 2021

86-1094	Collar cervical Filadelfia, talla mediana	Hipoalergénico, con forro interno anterior y posterior de material termoplástico, ajustes en ticks y refuerzo alrededor, radioarmado.	Bienes	SUBASTA NVERSA	352901091	C2	Unidad	350	3	450,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS PARA FISIOTERAPIA
86-1104	Collar cervical rígido, talla pequeño 3	Hipoalergénico, poliuretano, de baja densidad, radioarmado, ajuste en ticks.	Bienes	SUBASTA NVERSA	352901091	C2	Unidad	32	2,5	30,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS PARA FISIOTERAPIA
86-0347	Bolsa de papel grado médico, para esterilizar a gas o vapor, 420 mm x 600 mm	Papel mixto formado por una combinación de papel grado médico mínimo 70 g/m <sup>2</sup> por un lado y polímero transparente por el otro, que permita la penetración y difusión del agente esterilizante, que tenga una porosidad no mayor de 0.1 micrones, que resista las condiciones físicas, tracción, pinchazos, abrasiones, roturas y a la manipulación de fácil apertura, para termosellado, con indicador químico incorporado para vapor y gasdescartable. Rango de tolerancia en medidas ancho $\pm$ 10 mm y largo $\pm$ 10mm	Bienes	SUBASTA NVERSA	352901091	C1	Unidad	395	3	395,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS PARA ESTERILIZACIÓN
86-1183	Detergente enzimático	líquido polimerizado de 4 a 5 litros con pH neutro, bajo las normas, biodegradable no tóxico para uso de lavado manual, ultrasónico y para máquinas termosensibles.	Bienes	SUBASTA NVERSA	352901091	C3	Unidad	420	2,5	1050,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MEDICOS PARA USO GENERAL 5
86-1486	Gasas de algodón, 90 cm x 100 m, 24 hebras	Filo de gasa, hilado de algodón al 100%, 90 cm ancho x 100 m, 24 hebras como mínimo por cm <sup>2</sup> , absorbente con terminaciones laterales, no teñir, descartable, buena capacidad de absorción, blancas, con orillo en los dos extremos laterales, que no dependan del agua.	Bienes	SUBASTA NVERSA	352901091	C2	Unidad	427	7,5	6952,50	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS APOSITOS Y GASAS DE EMULSION DE PETROLATO
86-0345	Bolsa de papel grado médico, para esterilizar a gas o vapor, 360 mm x 360 mm	Papel mixto formado por una combinación de papel grado médico mínimo 70 g/m <sup>2</sup> por un lado y polímero transparente por el otro, que permita la penetración y difusión del agente esterilizante, que tenga una porosidad no mayor de 0.1 micrones, que resista las condiciones físicas, tracción, pinchazos, abrasiones, roturas y a la manipulación de fácil apertura, para termosellado, con indicador químico incorporado para vapor y gasdescartable. Rango de tolerancia en medidas ancho $\pm$ 10 mm y largo $\pm$ 10mm	Bienes	SUBASTA NVERSA	352901091	C1	Unidad	405	3	405,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS PARA ESTERILIZACIÓN
86-0742	Agente esterilizante químico, para peróxido de hidrógeno 100 NX	Envase por equipo (OXN) con peróxido de hidrógeno de 5-ml al 50% compatible con equipo de la institución	Bienes	SUBASTA NVERSA	352901091	C1	Unidad	405	40,9	57064,50	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS PARA ESTERILIZACIÓN
86-1037	Cinta química externa para esterilización a peróxido de hidrógeno, 19 mm x 50 m	Cinta química externa para esterilización a peróxido de hidrógeno, con adhesivo que no deje residuos, con sentido impreso, lectura visual por cambio de color, compatible con equipos de la institución, con medidas de ancho de 19mm, con tolerancia de medida $\pm$ 1 mm y de largo 50m con tolerancia de medida $\pm$ 5 m.	Bienes	SUBASTA NVERSA	352901091	C1	Unidad	88	2,5	220,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS PARA ESTERILIZACIÓN
86-1039	Cinta química externa para esterilización a vapor, 18 mm x 50 m	Cinta para control de esterilización a vapor, sin plomo con adhesivo fuerte que no deje residuos, que las líneas químicas del indicador cambien uniformemente de color por efecto de la presión y temperatura, con medidas de ancho de 18mm, con tolerancia de medida $\pm$ 1 mm y de largo 50m con tolerancia de medida $\pm$ 5 m.	Bienes	SUBASTA NVERSA	352901091	C1	Unidad	311	3	311,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS PARA ESTERILIZACIÓN
86-0346	Bolsa de papel grado médico, para esterilizar a gas o vapor, 400 mm x 400 mm	Papel mixto formado por una combinación de papel grado médico mínimo 70 g/m <sup>2</sup> por un lado y polímero transparente por el otro, que permita la penetración y difusión del agente esterilizante, que tenga una porosidad no mayor de 0.1 micrones, que resista las condiciones físicas, tracción, pinchazos, abrasiones, roturas y a la manipulación de fácil apertura, para termosellado, con indicador químico incorporado para vapor y gasdescartable. Rango de tolerancia en medidas ancho $\pm$ 10 mm y largo $\pm$ 10mm	Bienes	SUBASTA NVERSA	352901091	C1	Unidad	297	3	297,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS PARA ESTERILIZACIÓN
86-3876	Collar cervical rígido, talla pediátrico 2	Hipoalergénico, poliuretano, de baja densidad, radioarmado, ajuste en ticks.	Bienes	SUBASTA NVERSA	352901091	C2	Unidad	32	2,5	80,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS PARA FISIOTERAPIA
86-1658	Indicador químico para vapor, 1,5 cm x 20 cm, tira	Tira de papel 1,5 cm x 20 cm de larga, impresa con tira indicadora química, fácil interpretación o lectura al cambio de color, descartable.	Bienes	SUBASTA NVERSA	352901091	C1	Unidad	3900	0,1	390,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS PARA ESTERILIZACIÓN
86-1633	Hisopo con ATP, para control de limpieza de superficies	Hisopo prehumedecido con solución extractante, libre de iones de aluminio, con una sensibilidad para detectar desde 0,1 - 1 bacterias de ATP	Bienes	SUBASTA NVERSA	352901091	C1	Unidad	3665	6	9990,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS PARA ESTERILIZACIÓN
86-1786	Lámina tubular para esterilizar a gas o vapor, 100mm x 200 m	Papel mixto formado por una combinación de papel grado médico mínimo 70 g/m <sup>2</sup> por un lado y polímero transparente por el otro, que permita la penetración y difusión del agente esterilizante y resista las condiciones físicas, que tenga una porosidad no mayor de 0.1 micrones, resistente a la tracción, pinchazos, abrasiones, roturas y a la manipulación, cierre hermético y de fácil apertura, con indicador químico incorporado para vapor y gasdescartable. Rango de tolerancia en medidas ancho $\pm$ 10 mm y largo $\pm$ 10mm	Bienes	SUBASTA NVERSA	352901091	C1	Metro Cuadrado	4000	0,5	3500,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS PARA ESTERILIZACIÓN

## Resolución Nro. IESS-HG-RI-CP-2021-0017-R

Riobamba, 01 de abril de 2021

16-1653	Indicador biológico de esterilización, para período de hidrógeno de lectura rápida de 4 horas.	Indicador biológico de lectura rápida, para período de hidrógeno de lectura rápida en 4 horas, compatibles con los equipos de la institución, el cual debe mantener en la tapa un indicador químico clase 1 que cambie de color con la exposición del período de hidrógeno, el indicador debe tener una característica de resistencia, valor D a 10 miligramos por litro mayor o igual a 1 segundo y tiempo de suero de 5 a 7 minutos.	Bienes	SUBASTA NVERSA	352901091	C1	Unidad	406	7,5	6270,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS PARA ESTERILIZACIÓN
16-1789	Lámina tubular para esterilizar a gas o vapor, 300mm x 200 m	Papel mixto formado por una combinación de papel grado médico mínimo 70 g/m <sup>2</sup> por un lado y polímero transparente por el otro, que permite la penetración y difusión del agente esterilizante y resista las condiciones físicas, que tenga una porosidad no mayor de 0.1 micrones, resistente a la tracción, pinchazos, abrasiones, roturas y a la manipulación, cierre hermético y de fácil apertura, con indicador químico incorporado para vapor y gasdescartable. Rango de tolerancia en medidas ancho +/- 10 mm y largo +/- 10mm.	Bienes	SUBASTA NVERSA	352901091	C1	Unidad	5625	0,5	2812,50	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS PARA ESTERILIZACIÓN
16-1788	Lámina tubular para esterilizar a gas o vapor, 200mm x 200 m	Papel mixto formado por una combinación de papel grado médico mínimo 70 g/m <sup>2</sup> por un lado y polímero transparente por el otro, que permite la penetración y difusión del agente esterilizante y resista las condiciones físicas, que tenga una porosidad no mayor de 0.1 micrones, resistente a la tracción, pinchazos, abrasiones, roturas y a la manipulación, cierre hermético y de fácil apertura, con indicador químico incorporado para vapor y gasdescartable. Rango de tolerancia en medidas ancho +/- 10 mm y largo +/- 10mm.	Bienes	SUBASTA NVERSA	352901091	C1	Metro Cuadrado	4000	0,5	8000,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS PARA ESTERILIZACIÓN
16-1787	Lámina tubular para esterilizar a gas o vapor, 150mm x 200 m	Papel mixto formado por una combinación de papel grado médico mínimo 70 g/m <sup>2</sup> por un lado y polímero transparente por el otro, que permite la penetración y difusión del agente esterilizante y resista las condiciones físicas, que tenga una porosidad no mayor de 0.1 micrones, resistente a la tracción, pinchazos, abrasiones, roturas y a la manipulación, cierre hermético y de fácil apertura, con indicador químico incorporado para vapor y gasdescartable. Rango de tolerancia en medidas ancho +/- 10 mm y largo +/- 10mm.	Bienes	SUBASTA NVERSA	352901091	C1	Metro Cuadrado	2800	0,5	1400,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS PARA ESTERILIZACIÓN
16-0356	Lámina tubular para esterilizar a período de hidrógeno, 250 mm, con gramaje de 59 a 65g/m <sup>2</sup>	Kolios de 250mm x 70mm-100m de película con polímero multicapa, papel mixto formado por una combinación de papel grado médico de 59 a 65g/m <sup>2</sup> , por un lado y polímero transparente por el otro, que permite la penetración y difusión del agente esterilizante, que tenga una porosidad no mayor de 0,5 micrones, resistente a la tracción, pinchazos, abrasiones, roturas y a la manipulación, con indicador químico, descartable, compatibles con los equipos de la institución.	Bienes	SUBASTA NVERSA	352901091	C1	Metro Cuadrado	2825	0,5	3312,50	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS PARA ESTERILIZACIÓN
16-0352	Lámina tubular para esterilizar a período de hidrógeno, 150 mm, con gramaje de 59 a 65g/m <sup>2</sup>	Kolios de 150mm x 70mm-100m de película con polímero multicapa, papel mixto formado por una combinación de papel grado médico de 59 a 65g/m <sup>2</sup> , por un lado y polímero transparente por el otro, que permite la penetración y difusión del agente esterilizante, que tenga una porosidad no mayor de 0,5 micrones, resistente a la tracción, pinchazos, abrasiones, roturas y a la manipulación, con indicador químico, descartable, compatibles con los equipos de la institución.	Bienes	SUBASTA NVERSA	352901091	C1	Metro Cuadrado	2970	0,5	1485,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS PARA ESTERILIZACIÓN
16-1981	Papel crepado anal	Papel crepado de primera generación de 120 x 120 cm de 100% de fibra de celulosa de 60g/m <sup>2</sup> alta absorción al agua excelsión barrera antibacteriana suave pliegable que no deja memoria resistente al peso 3 kg.	Bienes	SUBASTA NVERSA	352901091	C1	Unidad	4770	0,5	2385,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS PARA ESTERILIZACIÓN
16-0359	Lámina tubular para esterilizar a período de hidrógeno, 350 mm, con gramaje de 59 a 65g/m <sup>2</sup>	Kolios de 350mm x 70mm-100m de película con polímero multicapa, papel mixto formado por una combinación de papel grado médico de 59 a 65g/m <sup>2</sup> , por un lado y polímero transparente por el otro, que permite la penetración y difusión del agente esterilizante, que tenga una porosidad no mayor de 0,5 micrones, resistente a la tracción, pinchazos, abrasiones, roturas y a la manipulación, con indicador químico, descartable, compatibles con los equipos de la institución.	Bienes	SUBASTA NVERSA	352901091	C1	Metro Cuadrado	2100	0,5	1050,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS PARA ESTERILIZACIÓN



## Resolución Nro. IESS-HG-RI-CP-2021-0017-R

Riobamba, 01 de abril de 2021

16-1980	Papel crepado verde	Papel crepado de tercera penetración no tejido con fibras de celulosa y fibras sintéticas reforzadas con ligante sintético, excelente barrera bacteriana, extrema solidez con resistencia al alargamiento y al desgarrar, repelente al agua y al alcohol y solo suave, buena plegabilidad de 120 x 120 cm de 60g/m <sup>2</sup> , resistente al tipo 12 kg.	Bienes	SUBASTA NVERSA	352901091	C1	Unidad	4380	0,5	2190,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS PARA ESTERILIZACIÓN
16-0361	Lámina tubular para esterilizar a peróxido de hidrógeno, 500 mm, con gramaje de 59 a 65g/m <sup>2</sup>	Kolios de 500mm x 70m-10m de película con polímero multicapa, papel mixto formado por una combinación de papel grado médico de 59 a 65g/m <sup>2</sup> , por un lado y polímero transparente por el otro, que permite la penetración y difusión del agente esterilizante, que tenga una porosidad no mayor de 0,5 micrones, resistente a la fracción, pinchazos, abrasiones, roturas y a la manipulación, con indicador químico, descartable, compatibles con los equipos de la institución.	Bienes	SUBASTA NVERSA	352901091	C1	Metro Cuadrado	4050	2,5	625,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS PARA ESTERILIZACIÓN
16-0348	Lámina tubular para esterilizar a peróxido de hidrógeno, 100 mm, con gramaje de 59 a 65g/m <sup>2</sup>	Kolios de 100mm x 70m-10m de película con polímero multicapa, papel mixto formado por una combinación de papel grado médico de 59 a 65g/m <sup>2</sup> , por un lado y polímero transparente por el otro, que permite la penetración y difusión del agente esterilizante, que tenga una porosidad no mayor de 0,5 micrones, resistente a la fracción, pinchazos, abrasiones, roturas y a la manipulación, con indicador químico, descartable, compatibles con los equipos de la institución.	Bienes	SUBASTA NVERSA	352901091	C1	Metro Cuadrado	4725	0,5	2362,50	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS PARA ESTERILIZACIÓN
16-2831	Tira indicadora para esterilización a peróxido de hidrógeno	Tiras química interna de polímero, con tinta reactiva, que al contacto con el agente esterilizante de peróxido de hidrógeno, se de una lectura visual por cambio de color, descartable. Compatible con el equipo de la institución.	Bienes	SUBASTA NVERSA	352901091	C1	Unidad	35003	0,5	7501,50	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS PARA ESTERILIZACIÓN
16-0249	Apósito con almohadilla más antimicrobiano, 10 cm x 20 cm	Apósito quirúrgico con Polihexametileno higuada al 0,2% de 10 cm x 20 cm rango de tolerancia +/- 2cm	Bienes	SUBASTA NVERSA	352901091	C2	Unidad	300	1	800,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS PARA EMULSION DE PETROLATO
16-2212	Removedor de óxido para instrumental quirúrgico	Eliminador de óxido y corrosión para instrumentos de acero inoxidable indicados para utilizarse en instrumentos quirúrgicos, instrumental de microcirugía y oftalmología de acero inoxidable.	Bienes	SUBASTA NVERSA	352901091	C1	Unidad	20	1,5	80,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS PARA ESTERILIZACIÓN
16-0184	Apósito de alginato de calcio, 10 cm x 20 cm	Fibras no tejidas de poliacrilato natural derivado de la sales de calcio del ácido algínico, estéril, descartable	Bienes	SUBASTA NVERSA	352901091	C2	Unidad	195	1,5	292,50	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS APOSITOS Y CASAS DE EMULSION DE PETROLATO
16-0185	Apósito de alginato de calcio, 15 cm x 15 cm	Fibras no tejidas de poliacrilato natural derivado de la sales de calcio del ácido algínico, estéril, descartable	Bienes	SUBASTA NVERSA	352901091	C2	Unidad	90	1,5	135,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS APOSITOS Y CASAS DE EMULSION DE PETROLATO
16-3283	Apósito con fibras de colágeno y alginato de 10,2 cm x 11,1cm.	Apósito absorbente, compuesto de 90% de polímero y 10% de alginato de Calcio, para ser usado en diferentes niveles de cuidado de 10,2 cm x 11,1cm. Con rango de +/- 1cm.	Bienes	SUBASTA NVERSA	352901091	C2	Unidad	195	1	195,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS APOSITOS Y CASAS DE EMULSION DE PETROLATO
16-1126	Conector en T con manguera corrugada	Codo giratorio doble, con puerto de succión, LD 15 mm Ø ID, 22 mm, conector con tapa, conector estándar compatible a circuito respiratorio, manguera corrugada, estéril, descartable.	Bienes	SUBASTA NVERSA	352901091	C2	Unidad	300	0,2	60,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS DE USO GENERAL 2
16-0982	Cañter venoso central, 7 Fr, 3 lumen con cubierta antimicrobiana	3 lumen, compatible con técnica de Seldinger, poliuretano, radiopaco, con guía metálica antiodbaje, con dilatación venosa, aspirador, estéril, descartable.	Bienes	SUBASTA NVERSA	352901091	C2	Unidad	505	7,5	3787,50	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS DE EMERGENCIA
16-1050	Circuito universal para equipo de ventilador, adulto, con trampa de agua	3 Manguera corrugada 150 cm, una trampa de agua, 1 lado con puerto, dos adaptadores, adaptador en T, 1 filtro antibacterial, compatible con el equipo de la institución, libre de látex, estéril, descartable.	Bienes	SUBASTA NVERSA	352901091	C1	Unidad	396	16,23	6427,08	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS DE ANESTESIOLOGIA
16-0853	Cañter para aspiración de secreciones con sistema cerrado, 14 Fr	Adulto, doble conector rotativo, (MD) conectores en Y giratorios, puerto de fricción, válvula antirreflujo, punta redonda, interruptor de succión, funda protectora transparente de una sola pieza, indicador de profundidad, cámara de nebulización, sello PEEP, libre de látex, estéril, descartable.	Bienes	SUBASTA NVERSA	352901091	C2	Unidad	390	1	390,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS DE USO GENERAL 2
16-1049	Circuito universal para equipo de nebulizador, adulto, IPPB	Manguera corrugada, manguera lisa, boquilla, manguera para nebulizador, adaptadores, nebulizador, compatible con el equipo de la institución, libre de látex, estéril, descartable.	Bienes	SUBASTA NVERSA	352901091	C3	Unidad	495	1,5	742,50	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS DE USO GENERAL 5
16-1748	Seringa heparinizada 1 ml	Polipropileno, aguja fina, para geometría, 30 - 50 UI, de heparina seca de liofil, estéril, descartable.	Bienes	SUBASTA NVERSA	352901091	C1	Unidad	2040	0,25	510,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS DE USO GENERAL 4
16-1440	Filtro higroscópico adulto	Polipropileno, 15/22 mm, macho -hembra, HME, entrega calor y humedad al aire inspirado, volumen total 150 - 1500 ml, peso hasta 14 g, espacio muerto hasta 40 ml, antibacteriano y antiviral con eficiencia del 99,9%, libre de látex, estéril, descartable.	Bienes	SUBASTA NVERSA	352901091	C3	Unidad	1626	0,2	325,20	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS DE USO GENERAL 5

## Resolución Nro. IESS-HG-RI-CP-2021-0017-R

Riobamba, 01 de abril de 2021

66-3098	Venda adhesiva para bota de una de óxido de zinc.	Bienes	SUBASTA NVERSA	352901091	C3	Unidad	50	7.5	75.00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS DE USO GENERAL. 5
66-1874	Mascarilla de oxígeno, adulto con reservorio	Bienes	SUBASTA NVERSA	352901091	C1	Unidad	327	3.48	1137.96	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS DE USO GENERAL. 1
66-1143	Regulador de Presión de Balón de Tubo Endotraqueal	Bienes	SUBASTA NVERSA	352901091	C2	Unidad	58		58.00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS PARA CENTRO QUIRÚRGICO
66-0067	Aguja hipodérmica 25 G, 5/8"	Bienes	SUBASTA NVERSA	352901091	C2	Unidad	6795	0.01	67.95	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS DE USO GENERAL. 2
66-0048	Aguja hipodérmica 20 G, 1 1/2"	Bienes	SUBASTA NVERSA	352901091	C2	Unidad	9920	0.01	99.20	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS DE USO GENERAL. 2
66-0059	Aguja hipodérmica 23 G, 1 1/2"	Bienes	SUBASTA NVERSA	352901091	C1	Unidad	10420	0.01	104.20	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS DE USO GENERAL. 4
66-0044	Aguja hipodérmica 18 G, 1"	Bienes	SUBASTA NVERSA	352901091	C1	Unidad	4700	0.06	282.00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS DE USO GENERAL. 1
66-0172	Aplicador con algodón en dos extremos, 7 cm - 8 cm x 2 mm	Bienes	SUBASTA NVERSA	352901091	C1	Unidad	2010	0.01	20.10	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS DE USO GENERAL. 1
66-0170	Amarras para sujeción de pacientes	Bienes	SUBASTA NVERSA	352901091	C3	Par	210	0.05	10.50	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS DE USO GENERAL. 5
66-0161	Algodón hidrófilo, torundas, 1000 unidades	Bienes	SUBASTA NVERSA	352901091	C1	Unidad	35000	0.01	350.00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS DE USO GENERAL. 1
66-3459	Solución acuosa peróxido de hidrógeno biodegradable para superficies y ambientes	Bienes	SUBASTA NVERSA	352901091	C3	Unidad	5250	0.2	1050.00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS DE USO GENERAL. 5
66-0160	Algodón hidrófilo, paquete cerrado en rollos	Bienes	SUBASTA NVERSA	352901091	C1	Unidad	300	5.54	1662.00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS DE USO GENERAL. 1
66-0162	Algodón hidrófilo, torundas, 500 unidades	Bienes	SUBASTA NVERSA	352901091	C1	Unidad	22500	0.04	900.00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS DE USO GENERAL. 1
66-0071	Aguja hipodérmica 27 G, 11/2"	Bienes	SUBASTA NVERSA	352901091	C1	Unidad	17205	0.06	1032.30	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS DE USO GENERAL. 1
66-0262	Apósito transparente iv reforzado, pediátrico	Bienes	SUBASTA NVERSA	352901091	C2	Unidad	2250	0.05	112.50	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS: APOSITOS Y GASAS DE EMULSION DE PETROLATO
66-0258	Apósito transparente con almohadilla absorbente, 5cm x 6.5cm	Bienes	SUBASTA NVERSA	352901091	C1	Unidad	2250	0.87	957.50	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS DE USO GENERAL. 1

## Resolución Nro. IESS-HG-RI-CP-2021-0017-R

Riobamba, 01 de abril de 2021

16-0263	Apósito transparente iv reforzado, adulto	Película de polietileno, transparente, con puerto epitelómico, borde reforzado con marco adhesivo alérgico, etiqueta de rotulación, con cintas adhesivas para fijación de vías o conectores, de 7 cm x 5 cm, medidas con tolerancia de +/- 1 cm, estéril, descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	26445	1,05	3322,25	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS APOSITOS Y CASAS DE EMULSION DE PETROLATO
16-0174	Aplicador con algodón en un extremo, no estéril	Pañuelo de madera, libre de asillas, con un extremo adherido a norma de algodón hidrófilo 100%, filano, ancho: 10 cm - 15 cm x 2 mm, estéril, descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C3	Unidad	4905	0,01	49,05	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS DE USO GENERAL 5
16-0311	Bata pediátrica, (uso de paciente), apertura en la espalda	Tela no tejida, sint., polipropileno 100%, resistente a fluidos corporales, gramaje mínimo 35 g/m <sup>2</sup> , ribete redondo en el cuello, manga corta, apertura posterior con dos cintas de amarrar en el cuello y cintura, largo 55 cm, ancho 80 cm (+/- 5 cm), no estéril, descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	33	0,5	26,50	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS DE USO GENERAL 2
16-0323	Bata quirúrgica mediana, con toallas absorbentes.	Tela no tejida, sint., polipropileno 100%, resistente a fluidos corporales, gramaje mínimo 45 g/m <sup>2</sup> , ribete redondo en el cuello, mangas con puños de algodón reforzados planificados de 15 cm de largo, cintas de amarrar en cuello, apertura posterior con cierre con dos cintas de amarrar, largo 120 cm (+/- 10 cm), ancho 155 cm (+/- 10 cm), largo de la manga 55 cm (+/- 5 cm), toallas absorbentes de celulosa y polipropileno, largo 30 cm (+/- 5 cm), ancho 20 cm (+/- 5 cm), estéril, descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C1	Unidad	8865	2,13	8882,45	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS DESCARTABLES (TERNO, BATA, GORRO, MASCARILLA) PARA EL HOSPITAL GENERAL, RIOBAMBA.
16-0312	Bata adulto, (uso de paciente), apertura en la espalda	Tela no tejida, sint., polipropileno 100%, manga kimono hasta la altura del hombro, gramaje mínimo 35 g/m <sup>2</sup> , ribete redondo en el cuello, con dos cintas unidas a la bata para ajustarse a la cintura, apertura en la parte posterior, 110 cm a 120 cm de largo, ancho 155 cm (+/- 10 cm), no estéril, descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C1	Unidad	7860	1,16	9117,60	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS DESCARTABLES (TERNO, BATA, GORRO, MASCARILLA) PARA EL HOSPITAL GENERAL, RIOBAMBA
16-0380	Bolsa para drenaje urinario, adulto	Poliuretano, polipropileno tubo flexible conexión a sonda y no acodable, con escala volumétrica cada 100 ml, soporte de sujeción legítimo, tubo para evacuación con clamp de seguridad, conector universal con tapa de protección, filtro de gases, capacidad 2000 ml, descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	840	0,5	270,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS DE USO GENERAL 2
16-0385	Bolsa para enema, 1500 ml	PVC flexible libre DEHP, capacidad 1500 ml, tubo transparente 120 cm x 130 cm de longitud, obturador de plástico para control de flujo, cámara pre fabricada neumática, no estéril, descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C1	Unidad	200	4,27	854,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS DE USO GENERAL 1
16-0404	Bolsa para colostomía, dos piezas, 70 mm	Bolsa drenable opaca o color piel, con filtro impermeable carbón activado, abierta con sistema de cierre rotol y/o clamp individual, hipoalérgico, con anillo flexible para ensamblar en la base, con barrera con vena protectora patina de hidrofobicidad, con apertura inicial precortada 70 mm, no estéril, descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C3	Unidad	750	0,5	975,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS DE USO GENERAL 5
16-0403	Bolsa para colostomía, dos piezas, 57 mm	Bolsa drenable opaca o color piel, con filtro impermeable carbón activado, abierta con sistema de cierre rotol y/o clamp individual, hipoalérgico, con anillo flexible para ensamblar en la base, con barrera con vena protectora patina de hidrofobicidad, con apertura inicial precortada 57 mm, no estéril, descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C3	Unidad	1230	0,5	615,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS DE USO GENERAL 5
16-0408	Bolsa para ileostomía, una pieza, transparente, adulto	Barrera protectora cutánea de hidrofobicidad reversible, forma ergonómica, con bordes reforzados, apertura inicial del diámetro desde 10 mm a 20 mm, graduado hasta 60 mm filtro integrado para gases y olores, bolsa transparente, abertor con sistema de cierre rotol y/o clamp individual, descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C1	Unidad	1470	8,81	12950,70	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS BOLSAS DE ILEOSTOMIA
16-0381	Bolsa para drenaje urinario, adulto, con válvula antirreflujo	Poliuretano, polipropileno, tubo flexible conexión a sonda y no acodable con válvula antirreflujo, válvula final de vaciado antigoteo con protector integrado a la bolsa, con escala volumétrica cada 100 ml, área para registro de flujo, tubo para evacuación con clamp de seguridad, filtro de gases, conector toma de muestra sin aguja, con tapa de protección y capacidad 5000 ml, descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C1	Unidad	2500	0,5	1250,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS DE USO GENERAL 4
16-0425	Bolsa para recolección de orina, niño, 100ml-150 ml	Poliuretano, capacidad de 100 ml - 150 ml, con escala volumétrica, con orificio pasadero de 30 mm, con anillo de fijación de espuma, estéril, descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	525	0,05	26,25	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS DE USO GENERAL 2
16-0621	Cámara nasal de oxígeno, adulto	Rígida con diámetro de punta 4,00 mm, silicona, biplataforma de PVC, transparente, longitud mínima de 200 cm - 250 cm, con dispositivo regulador de ajuste, libre de latex, descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C1	Unidad	2167	0,66	1430,22	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS DE USO GENERAL 1

## Resolución Nro. IESS-HG-RI-CP-2021-0017-R

Riobamba, 01 de abril de 2021

16-0395	Bolsa para nutrición enteral, 500 ml	Cloruro de Polioxitilo, bolsa propia, capacidad 500 ml, abertura con dispositivo para llenarla y cerrarla, graduaciones cada 100 ml, con cámara cuentagotas y tubo de conexión integrado, regulador de flujo roller, extremo distal en formaónica con protector, libre de látex, estéril, descartable	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C1	Unidad	1080	1	1080,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS DE USO GENERAL 4
16-0622	Cámara nasal de oxígeno, neonatal	Rigidez con diámetro de punta 2,00 mm, silicona, tubuladura de PVC transparente, longitud mínima de 100 cm - 150 cm, con dispositivo regulador de flujo, libre de látex, descartable	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	26	0,16	4,16	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS DE USO GENERAL 2
16-0833	Catéter intravenoso 16g con aletas	Catéter para canalización de vena 16 G x 5 cm, de polietileno, radiopaco, con bisel biangulado y rifacutado, con mandril, con cámara de flujo transparente, con aletas, con y sin puerto de inyección, con dispositivo anti pinchazos, libre de látex y PEP, estéril, descartable	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	400	0,25	100,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS CATÉTERES INTRAVENOSOS VARIAS MEDIDAS
16-0418	Bolsa para recolección de fluidos corporales, 1800 ml, con solidificante	Bolsa de polietileno flexible de más de 250 micrones, capacidad de 1800 ml que incluye el solidificante, dentro de la funda, de acción inmediata de acuerdo a la capacidad del volumen, tapa rígida de polietileno, puerto conector cónico universal para sonda de succión hacia paciente, puerto de conexión al vacío, filtro bacteriano, válvula antirreflujo, con libre de látex, descartable	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C1	Unidad	913	16,88	15411,44	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS DE USO GENERAL 1
16-0423	Bolsa para recolección de orina, niña, 100ml-150 ml	Polietileno, capacidad de 100ml - 150 ml, con escala volumétrica, adhesivo de fijación, orificio ovalado, estéril, descartable	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	440	0,05	42,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS DE USO GENERAL 2
16-0837	Catéter intravenoso 20 G con aletas	Catéter para canalización de vena 20G x 29mm - 45mm, de polietileno, radiopaco, con bisel biangulado y rifacutado, con mandril, con cámara de flujo transparente, con aletas, con y sin puerto de inyección, con dispositivo anti pinchazos, libre de látex y delp, estéril, descartable	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C3	Unidad	11115	0,2	2223,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS DE USO GENERAL 5
16-0835	Catéter intravenoso 18 G con aletas	Catéter para canalización de vena 18G x 29mm - 45mm, de polietileno, radiopaco, con bisel biangulado y rifacutado, con mandril, con cámara de flujo transparente, con aletas, con y sin puerto de inyección, con dispositivo anti pinchazos, libre de látex y delp, estéril, descartable	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	35685	0,2	7137,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS CATÉTERES INTRAVENOSOS VARIAS MEDIDAS
16-0459	Brazalete para presión arterial, adulto	Tubo doble con conectores en los extremos, nylon, superficie de cierre adherente con velcro hipoalérgico, impermeable, 20 cm - 35 cm +/- 2 cm, libre de látex, descartable	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	24	0,5	12,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS DE USO GENERAL 2
16-0467	Brazalete para presión arterial, pediátrico	Tubo único con conector en los extremos de acuerdo al equipo de la institución, nylon, superficie de cierre adherente con velcro hipoalérgico, impermeable, libre de látex, descartable	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	24	0,27	6,48	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS DE USO GENERAL 2
16-0431	Bolsa respiratoria para reanimación, adulto, con válvula PEEP	Bolsa de reanimación de 1400 a 1500ml, silicona o PVC no tóxico autoinflable con válvula paciente, válvula de PEEP, válvula de admisión, válvula liberadora de presión, accesorios en línea recta, con mascarilla adulto transparente, manguera bordes lisos de aire, autoclimatada, con tubo de conexión a oxígeno sintósica, con reservorio de oxígeno, libre de látex, descartable	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C1	Unidad	263	31,44	8268,72	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS DE USO GENERAL 1
16-0843	Catéter intravenoso 24 G sin aletas	Catéter para canalización de vena 24G x 14 mm - 22mm, de polietileno, radiopaco, con bisel biangulado y rifacutado, con mandril, con cámara de flujo transparente, con o sin puerto de inyección, con dispositivo anti pinchazos, libre de látex y delp, estéril, descartable	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	3330	0,15	499,50	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS CATÉTERES INTRAVENOSOS VARIAS MEDIDAS
16-0841	Catéter intravenoso 24 G con aletas	Catéter para canalización de vena 24G x 19mm - 22mm, de polietileno, radiopaco, con bisel biangulado y rifacutado, con mandril, con cámara de flujo transparente, con aletas, con y sin puerto de inyección, con dispositivo anti pinchazos, libre de látex y delp, estéril, descartable	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	4785	0,13	622,05	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS CATÉTERES INTRAVENOSOS VARIAS MEDIDAS
16-0860	Catéter para aspiración de secreciones, 10 Fr x 60 cm - 70 cm	Catéter de aspiración: 10 Fr x 60 a 70 cm de longitud, de PVC grado médico siliconizado, con válvula de control manual y conector universal de PVC al sistema de aspiración, punta redondeada-transparente, hiperflexible-extremo distal con orificio terminal purificación laterales, ambos atramáticos, libre de látex, estéril, descartable	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	75	0,05	3,75	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS DE USO GENERAL 2
16-0862	Catéter para aspiración de secreciones, 12 Fr	Catéter de aspiración: 12 Fr x 40 a 60cm longitud, de PVC grado médico siliconizado, con válvula de control manual y conector universal de PVC al sistema de aspiración, punta redondeada-transparente, hiperflexible-extremo distal con orificio terminal purificación laterales, ambos atramáticos, libre de látex, estéril, descartable	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	305	0,05	30,25	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS DE USO GENERAL 2

## Resolución Nro. IESS-HG-RI-CP-2021-0017-R

Riobamba, 01 de abril de 2021

86-0839	Catéter intravenoso 22 G con aletas	Catéter para canalización de vena 22x1.25mm -08mm, de polietileno, radiopaco, con base triangulada y fijado, con manillar, con cámara de flujo transparente, con aletas, con 1 sin puerto de inyección, con dispositivo antirreflujo, libre de látex y dehp, estéril descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	6875	0,13	893,75	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS CATÉTERES INTRAVENOSOS VARIAS MEDIDAS
86-0864	Catéter para aspiración de secreciones, 16 Fr, 40 cm - 60 cm	Catéter de aspiración: 16 Fr x 40 a 60de longitud, de PVC grado médico siliconizado, con válvula de control manual y conector universal de PVC al sistema de aspiración, punta redondeada-transparente, hiperflexibleextremo distal con orificio terminal yorificios laterales, ambos armatónicos, libre de látex, estéril descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	3400	0,05	170,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS DE USO GENERAL 2
86-0863	Catéter para aspiración de secreciones, 14 Fr	Catéter de aspiración: 14 Fr x 40 a 60de longitud, de PVC grado médico siliconizado, con válvula de control manual y conector universal de PVC al sistema de aspiración, punta redondeada-transparente, hiperflexibleextremo distal con orificio terminal yorificios laterales, ambos armatónicos, libre de látex, estéril descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	2454	0,05	122,70	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS DE USO GENERAL 2
86-0867	Catéter para aspiración de secreciones, 18 Fr	Catéter de aspiración: 18 Fr x 40 a 60 cmde longitud, de PVC grado médico siliconizado, con válvula de control manual y conector universal de PVC al sistema de aspiración, punta redondeada-transparente, hiperflexibleextremo distal con orificio terminal yorificios laterales, ambos armatónicos, libre de látex, estéril descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	1365	0,05	68,25	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS DE USO GENERAL 2
86-0870	Catéter para aspiración de secreciones, 6 fr 50 cm - 70 cm.	Catéter de aspiración: 6 Fr x 50 a 70 cmde longitud, de PVC grado médico siliconizado, con válvula de control manual y conector universal de PVC al sistema de aspiración, punta redondeada-transparente, hiperflexibleextremo distal con orificio terminal yorificios laterales, ambos armatónicos, libre de látex, estéril descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	450	0,05	22,50	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS DE USO GENERAL 2
86-0872	Catéter para aspiración de secreciones, 8 Fr, 50 cm - 70 cm.	Catéter de aspiración: 8 Fr x 50 a 70 cm de longitud, siliconizado, con válvula de control manual y conector universal de PVC al sistema de aspiración, punta redondeada-transparente, hiperflexibleextremo distal con orificio terminal yorificios laterales, ambos armatónicos, libre de látex, estéril descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	450	0,05	22,50	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS DE USO GENERAL 2
86-0916	Catéter vesical, 10 Fr, dos vías	Recuberto con elastómero de silicon, bag 3 ml - 5 ml, con válvula para llenado y vaciado del bag, adaptable a cualquier jeringuilla sin necesidad de agujas, yorificios laterales, punta armatónica, estéril, descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	150	0,15	22,50	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS DE USO GENERAL 2
86-0931	Catéter vesical, 6 Fr, dos vías	Recuberto con elastómero de silicon, bag 3 ml - 5 ml, con válvula para llenado y vaciado del bag, adaptable a cualquier jeringuilla sin necesidad de agujas, yorificios laterales, punta armatónica, estéril, descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	15	0,15	2,25	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS DE USO GENERAL 2
86-1180	Depresor para la lengua, no estéril	Lámina de madera, boques, liso, extremos redondeados, libre de astillas, 13-15 cm de largo x 1,8 a 2 cm de ancho x 0,2 mm de espesor, no estéril, descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C1	Unidad	5000	0,02	100,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS DE USO GENERAL 1
86-0932	Catéter vesical, 8 Fr, dos vías	Recuberto con elastómero de silicon, bag 3 ml - 5 ml, con válvula para llenado y vaciado del bag, adaptable a cualquier jeringa sin necesidad de agujas, yorificios laterales, punta armatónica, estéril, descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	92	0,15	7,80	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS DE USO GENERAL 2
86-1154	Cubre zapatos quirúrgicos	Felá no tejida SMS45 gr. polipropileno (PP), impermeable a la penetración de líquidos y fluidos, antistático, diseño anatómico con cinta elástica resistente, con base o superficie 100% antideslizante de polipropileno de 20x25 cm, segmento de bombeo de silicona de 8 a 10 cm, cámara de entrada de aire con filtro antibacterial y tapa, cámara sensorial transparente, regulador de flujo, clip de seguridad para la bomba, inyector lateral en Y, conector luer lock, estéril, descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C3	Par	42020	0,03	1260,60	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS DE USO GENERAL 5
86-1278	Equipo de infusión para bomba	Fórmula, tabuladura y protector de espiga, cámara cuentagotas, con regulador de flujo rotter, conector Luer Lock, libre de látex, estéril, descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	5250	0,5	2625,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS PARA BOMBA DE INFUSIÓN
86-1281	Equipo de infusión para bomba, 250 cm a 300 cm	Fórmula en PVC grado médico, libre de dehp y látex, transparente, líneas de 250cm-300cm, segmento de bombeo de silicona de 8 a 10 cm, cámara de entrada de aire con filtro antibacterial y tapa, cámara sensorial transparente, regulador de flujo, clip de seguridad para la bomba, inyector lateral en Y, conector luer lock, estéril, descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	4705	0,5	2352,50	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS PARA BOMBA DE INFUSIÓN
86-1247	Electrodo, pediátrico	Hidrogel adhesivo, alta adhesividad, coque de carbono de plata, lámina protectora individual, impermeable, libre de látex, descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	4105	0,01	41,05	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS DE USO GENERAL 2

## Resolución Nro. IESS-HG-RI-CP-2021-0017-R

Riobamba, 01 de abril de 2021

86-0917	Cañter vesical, 12 Ft. dos vías	Cebuchero con elastómero de silicona, bag 5 ml + 15 ml, con válvula para llenado y vaciado del bag, adaptable a cualquier peristaltismo, necesidad de agujas, refuerzo lateral, punta piramídica, estéril, descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	150	0,15	22,50	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS DE USO GENERAL 2
86-1276	Equipo de infusión enteral para bomba, 200 cm (+/-30cm)	Polivinil, para soluciones minerales, capacidad 1000 ml, tapa protectora, filtro hidrófobo y bacteriológico, cámara cuentagotas flexible, 200 cm (+/-30 cm) de longitud, puerto de inyección, regulador de flujo roller, segmento de tubo de silicona, conector Luer Lock, estéril, descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	1409	0,5	704,50	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS PARA BOMBA DE INFUSIÓN
86-1128	Conector en Y, compatible con el sistema de terapia al vacío	Conector en Y, compatible con el sistema de terapia al vacío	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C3	Unidad	605	0,05	5,25	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS DE USO GENERAL 5
86-1290	Equipo de venoclisis con llave de tres vías	PVC grado médico libre de ftalop y látex, cámara cuentagotas, filtro de 15 micras, línea de 180 cm (+/-30 cm) de longitud, conector her lock, regulador de flujo roller, extensión con llave de tres vías, estéril, descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	3380	0,4	332,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS DE USO GENERAL 2
86-1130	Eparadrapo microporoso, 1,25 cm	anchos con rango de tolerancia +/- 0,5cm, longitud rango de tolerancia +/- 1m, papel a base de celulosa, con adhesivo hipoalérgico, transparente, resistente a la humedad, descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	600	0,2	120,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS DE USO GENERAL 2
86-1289	Equipo de venoclisis con controlador de infusión	PVC, grado médico, cámara cuentagotas, filtro de 15 micras, línea de infusión de 150 (+/- 30 cm), conector her lock, clamp de seguridad, puerto de acceso y, puanteo universal, libre de látex y ftalop, estéril, descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	4950	0,15	742,50	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS DE USO GENERAL 2
86-1316	Equipo venoclisis, fotosensible	polivinil poluretano, libre de ftalop y látex, material plástico con fotoprotección grado médico, puanteo universal con válvula para entrada de aire, cámara cuentagotas con filtro, línea de 150 cm (+/- 30 cm) de longitud, con puerto inyector lateral, con regulador de flujo roller, conector con cierre seguro, estéril, descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C3	Unidad	2199	0,5	1099,50	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS DE USO GENERAL 5
86-1337	Eparadrapo microporoso, color piel, 2,5 cm	anchos con rango de tolerancia +/- 0,5cm, longitud rango de tolerancia +/- 1m, papel a base de celulosa color piel, con adhesivo hipoalérgico, transparente, resistente a la humedad, descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	395	0,25	48,75	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS DE USO GENERAL 2
86-1335	Eparadrapo microporoso, 7,6 cm	anchos con rango de tolerancia +/- 0,5cm, longitud rango de tolerancia +/- 1m, papel a base de celulosa, con adhesivo hipoalérgico, transparente, resistente a la humedad, descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	918	0,25	229,50	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS DE USO GENERAL 2
86-1334	Eparadrapo microporoso, 5 cm	anchos con rango de tolerancia +/- 0,5cm, longitud rango de tolerancia +/- 1m, papel a base de celulosa, con adhesivo hipoalérgico, transparente, resistente a la humedad, descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	430	0,2	86,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS DE USO GENERAL 2
86-1333	Eparadrapo microporoso, 2,5 cm	anchos con rango de tolerancia +/- 0,5cm, longitud rango de tolerancia +/- 1m, papel a base de celulosa, con adhesivo hipoalérgico, transparente, resistente a la humedad, descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	435	0,2	87,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS DE USO GENERAL 2
86-1291	Equipo de venoclisis, 150 cm (+/-30 cm)	PVC grado médico, libre de ftalop y látex, cámara cuentagotas, filtro de 15 micras, línea de 150 cm (+/-30 cm) de longitud, conector her lock, regulador de flujo roller, puerto de acceso en y, estéril, descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	2770	0,4	1108,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS DE USO GENERAL 2
86-1325	Eparadrapo común tela fuerte, varias medidas	de tela, impermeable, de color blanco, (óvalo de zinc, resinas, lanolina, plastificante, antioxidante, con adhesivo de acrilato hipoalérgico, varias dimensiones: (1", 2", 2,5", 3", 4", 5", 7,5", 10") x 90-10 metros, descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C1	Unidad	279	31,28	8727,12	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS DE USO GENERAL 1
86-1296	Equipo microscopero fotosensible	PVC grado médico fotosensible, libre DEHP y látex, bureta graduada de 100 a 150 ml, línea total de infusión de 150 cm a 230 cm de longitud, con cámara cuentagotas, con regulador de flujo roller, estéril, descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C1	Unidad	3100	6,13	454,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS DE USO GENERAL 1
86-1295	Equipo microscopero	PVC grado médico, libre DEHP y látex, bureta graduada de 100 a 150 ml, línea total de infusión de 150 cm a 230 cm de longitud, con cámara cuentagotas, con regulador de flujo roller, con puerto de inyección en y, estéril, descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C1	Unidad	3960	2,89	744,40	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS DE USO GENERAL 1
86-1298	Equipo microscopero para bomba, 300 cm (+/-30 cm)	PVC grado médico, libre de ftalop y látex, con bureta de 100 a 150 ml, cámara sumada de aire con filtro y cuentagotas transparente, línea de 250 a 300cm de largo, con segmento de silicona de 8 a 10 cm, regulador de flujo roller, clip de seguridad para bomba, inyector lateral en y, estéril, descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	3620	11,92	9310,40	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS PARA BOMBA DE INFUSIÓN
86-1475	Zasa con emulsión de petróleo, 7,5 cm x 7,5 cm	No adherente, hidrófobo, estéril, descartable. Permisito rango +/- 2 cm.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	3500	0,5	750,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS APOSITOS Y GASAS DE EMULSIÓN DE PETROLATO.

## Resolución Nro. IESS-HG-RI-CP-2021-0017-R

Riobamba, 01 de abril de 2021

16-3591	Gel antiséptico	Gel antiséptico, con etanol 70% (isopropanol o propileno) solución equivalente a 75 al 90% v/v de alcohol, más excipientes, emolientes, libre de perfumes y colorantes. Envase tipo frasco de plástico duro no transparente de 500ml con válvula dosificadora.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C3	Unidad	2929	0,1	292,90	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS USO GENERAL 5
16-1474	Zasa con emulsión de petróleo, 7,5 cm x 40 cm	No adherente, hidrófoba, estéril, descamable. Perforado rango +/- 2 cm.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	750	0,5	375,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS APOSITOS Y GASAS DE EMULSIÓN DE PETROLATO
16-1473	Zasa con emulsión de petróleo, 7,5 cm x 20 cm	No adherente, hidrófoba, estéril, descamable. Perforado rango +/- 2 cm.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	1200	0,5	600,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS APOSITOS Y GASAS DE EMULSIÓN DE PETROLATO
16-1596	Guantes de nitrilo talla pequeño.	Guantes descartables en acrilonitrilobutadieno, espesor de guante mínimo 1,40 mm, ambidiestro, hipogérgico, con rebordo, sin polvo absorbente, no estéril, descamable	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C1	Par	51375	0,05	2568,75	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS GUANTES VARIAS MEDIDAS
16-1592	Guantes de látex talla mediana, examinación.	Guantes de látex para examinación, resistente a rasuras al estiramiento, ligeramente estalado, con buen ajuste anatómico en el puño superior, no estéril, descamable	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C1	Unidad	262225	0,01	2622,25	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS GUANTES VARIAS MEDIDAS
16-1495	Gel lubricante	Solución antiséptica, hipogérgico, no grasoso, incoloro, viscosidad y textura similar a las secreciones fisiológicas, tubo de 100 a 150 gramos.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C1	Unidad	419	4,69	1965,11	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS GUANTES VARIAS MEDIDAS
16-1605	Guantes quirúrgicos N° 7	Guante quirúrgico, talla 7 de látex suave, resistente, ligeramente estalado, que no desprende partículas de talco o látex, estéril, descamable	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C1	Par	24920	0,15	3738,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS GUANTES VARIAS MEDIDAS
16-1503	Guante quirúrgico, hombre	De tela no tejida, SMS, polipropileno 100%, gramaje mínimo 35 g/m <sup>2</sup> , sin filtro de papel absorbente en la frente, tira para amarrar, resistente a fluidos, antistática, tamaño estándar, no estéril, descamable	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C1	Unidad	38105	0,13	4953,65	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS DESCARTABLES TIPO: BATA, GORROS, MASCARILLA) PARA EL HOSPITAL GENERAL RIOBAMBA
16-1498	Gel para electrodos	base de agua, hipogérgico, incoloro, alta conductividad, tubo de 250 ml con rango de tolerancia en volumen +/- 10%.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C3	Unidad	780	0,5	390,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS USO GENERAL 5
16-1504	Guante quirúrgico mujer	De tela no tejida, SMS, polipropileno 100%, gramaje mínimo 18 g/m <sup>2</sup> , sin elástico en los bordes, plegable o no, resistente a fluidos, antistática, tamaño estándar, no estéril, descamable	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C1	Unidad	32470	0,06	1948,20	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS DESCARTABLES TIPO: BATA, GORROS, MASCARILLA) PARA EL HOSPITAL GENERAL RIOBAMBA
16-1593	Guantes de nitrilo talla mediana.	Guantes descartables en acrilonitrilobutadieno, espesor de guante mínimo 1,40 mm, ambidiestro, hipogérgico, con rebordo, sin polvo absorbente, no estéril, descamable	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C1	Par	132120	0,05	6606,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS GUANTES VARIAS MEDIDAS
16-1590	Guantes de nitrilo talla grande	Guantes descartables en acrilonitrilobutadieno, espesor de guante mínimo 1,40 mm, ambidiestro, hipogérgico, con rebordo, sin polvo absorbente, no estéril, descamable	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C1	Par	18750	0,05	937,50	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS GUANTES VARIAS MEDIDAS
16-1585	Guantes de látex talla extra grande, examinación	Guantes de látex para examinación, resistente a rasuras al estiramiento, ligeramente estalado, con buen ajuste anatómico en el puño superior, no estéril, descamable	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C1	Unidad	15000	0,01	150,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS GUANTES VARIAS MEDIDAS
16-1604	Guantes quirúrgicos N° 6,5	Guante quirúrgico, talla 6,5 de látex suave, resistente, ligeramente estalado, que no desprende partículas de talco o látex, estéril, descamable	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C1	Par	24700	0,1	2470,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS GUANTES VARIAS MEDIDAS
16-1606	Guantes quirúrgicos N° 7,5	Guante quirúrgico, talla 7,5 de látex suave, resistente, ligeramente estalado, que no desprende partículas de talco o látex, estéril, descamable	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C1	Par	29095	0,2	5819,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS GUANTES VARIAS MEDIDAS
16-1608	Guantes quirúrgicos N° 8,5	Guante quirúrgico, talla 8,5 de látex suave, resistente, ligeramente estalado, que no desprende partículas de talco o látex, estéril, descamable	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C1	Par	900	0,2	180,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS GUANTES VARIAS MEDIDAS
16-1607	Guantes quirúrgicos N° 8	Guante quirúrgico, talla 8 de látex suave, resistente, ligeramente estalado, que no desprende partículas de talco o látex, estéril, descamable	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C1	Par	4535	0,2	907,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS GUANTES VARIAS MEDIDAS
16-1640	Humidificador de 340ml - 350 ml, para cánula o bigotera de oxígeno	Humidificador descartable con 340 x 350 ml de solución estéril para cánula bigotera de oxígeno	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C3	Unidad	4200	0,5	2100,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS USO GENERAL 5
16-1783	Lámina empacada en alcohol isopropílico al 70%	Lámina no tejida empacada en alcohol isopropílico al 70% (alcohol) en 4 cuerpos, dimensiones 30cm x 30 cm (doblado) 60x 60cm (desdoblado) estéril, descamable	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C1	Unidad	430065	0,01	4300,65	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS DE USO GENERAL 4
16-1719	Botija 20 ml, con aguja	Polipropileno, jeringa hipodérmica de 3 cuerpos, tapón de émbolo de caucho para un suave desfilamiento volumen residual mínima, graduación inalterable y de fácil lectura.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	50545	0,03	1516,35	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS DE USO GENERAL 2
16-1835	Manguera para succión, 1/4" x 6,4 m	PVC siliconado, 1/4" x 6,4 m, hipogérgico, con conectores en los extremos, estéril, descamable	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C1	Unidad	750	0,5	375,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS DE USO GENERAL 4

## Resolución Nro. IESS-HG-RI-CP-2021-0017-R

Riobamba, 01 de abril de 2021

66-1809	Llave de 3 vías sin extensión	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C3	Unidad	28605	0,05	1430,25	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MEDICOS DE USO GENERAL 5
66-1740	seringa con pico, 50 ml a 60 ml	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	1545	0,1	154,50	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MEDICOS DE USO GENERAL 2
66-1873	Mascarilla de oxígeno, adulto	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	573	0,25	143,25	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MEDICOS DE USO GENERAL 2
66-1872	Mascarilla con visor	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	750	0,05	37,50	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MEDICOS DE USO GENERAL 2
66-1901	Mascarilla N 95	Bienes	INFIMA CUANTIA	352901091	C1	Unidad	4000	1,2	4800,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MEDICOS MASCARILLA N95
66-1902	Mascarilla N 95, con válvula unidireccional de exhalación	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C3	Unidad	750	0,5	375,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MEDICOS DE USO GENERAL 5
66-1932	Medio profiláctica antimicrobica, talla mediana	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	1500	0,5	750,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MEDICOS DE USO GENERAL 2
66-1948	Monopersulfato de Potasio	Bienes	INFIMA CUANTIA	352901091	C1	Unidad	712	8,1	5767,20	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MEDICOS MONOPERSULFATO DE POTASIO
66-1914	Mascarilla quirúrgica, elástico, tamaño estándar	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C1	Unidad	11750	0,09	1057,50	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MEDICOS DESCARTABLES (TERNO, BATAS, GORROS, MASCARILLA) PARA EL HOSPITAL GENERAL RIOBAMBA
66-1928	Medio profiláctica antimicrobica, talla grande	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	750	0,5	375,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MEDICOS DE USO GENERAL 2
66-1975	Pañal pediátrico, 11 - 14 Kg	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	1820	0,03	54,60	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MEDICOS DE USO GENERAL 2
66-1972	Pañal para adulto, talla mediano	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C1	Unidad	12630	0,05	631,50	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MEDICOS DE USO GENERAL 4
66-1971	Pañal para adulto, talla grande	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	50280	0,08	4022,40	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MEDICOS DE USO GENERAL 2



## Resolución Nro. IESS-HG-RI-CP-2021-0017-R

Riobamba, 01 de abril de 2021

86-1976	Pañal pediátrico, 5.5 - 11 Kg	Celulosa, polietileno, de alta capacidad de absorción, tela interior impermeable, con velcro a la altura de la cintura, 5.5 - 11 Kg, descartable	Bienes	SUBASTA NVERSA	352901091	C2	Unidad	4500	0.03	335.00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MEDICOS DE USO GENERAL 2
86-2353	Solución desinfectante de alto nivel orofaríngea al 0,55%- 0,60% .	Solución desinfectante de alto nivel orofaríngea al 0,55%- 0,60%, compatibles con dispositivos médicos, instrumental quirúrgico y para reposicionamiento de endoscopios flexibles. Con pH neutro - amplio espectro, fragancia, bactericida, virucida, biodegradable, el desinfectante debe ser diseñado para uso de lavadoras desinfectadoras que disponga de tiras reactivas para medir el nivel de actividad antimicrobiana del desinfectante	Bienes	SUBASTA NVERSA	352901091	C1	Galón (UK)	465	75.69	32488.85	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MEDICOS PARA CENTRO DESINFECTANTE Solución de alto nivel
86-2405	Sonda nasogástrica Levin 10 Fr	De silicona o PVC grado médico, longitudinal 120cm con tolerancia de medida +/- 5cm, extremo proximal con orificio atramático, con línea radiopaca, transparente y flexible, marcada a intervalos, cuatro orificios laterales , descartable	Bienes	SUBASTA NVERSA	352901091	C2	Unidad	120	0.1	12.00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MEDICOS DE USO GENERAL 2
86-2426	Sonda Nelaton, 10 Fr	De polivinil silicizado, longitudinal 40 cm - 45cm, alta flexibilidad, extremo distal redondeado, atramático, orificios laterales, extremo proximal con conector flexible, línea radiopaca, libre de látex, estéril, descartable	Bienes	SUBASTA NVERSA	352901091	C2	Unidad	395	0.1	39.50	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MEDICOS DE USO GENERAL 2
86-2109	Protector absorbente de cama	protector de cama absorbente, de 90cm x 90cm, descartable, composición : celulosa, polietileno, polipropileno, absorbente , con componentes protectores de piel para prevenir irritaciones , dimensiones de la capa absorbente largo 70cm x 42cm ancho , altura externa impermeable, rango de tolerancia (+/- 10 % )	Bienes	SUBASTA NVERSA	352901091	C2	Unidad	39035	0.05	951.75	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MEDICOS PARA CENTRO QUIRURGICO
86-2404	Sonda nasogástrica Levin 8 Fr	De silicona o PVC grado médico, extremo proximal con orificio atramático, con línea radiopaca, transparente y flexible, marcada a intervalos, cuatro orificios laterales , descartable	Bienes	SUBASTA NVERSA	352901091	C2	Unidad	210	0.1	21.00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MEDICOS DE USO GENERAL 2
86-2403	Sonda nasogástrica Levin 6 Fr	De silicona o PVC grado médico, extremo proximal con orificio atramático, con línea radiopaca, transparente y flexible, marcada a intervalos, cuatro orificios laterales , descartable	Bienes	SUBASTA NVERSA	352901091	C2	Unidad	180	0.1	18.00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MEDICOS DE USO GENERAL 2
86-2428	Sonda Nelaton, 14 Fr	De polivinil silicizado, longitudinal 40 cm - 45cm, alta flexibilidad, extremo distal redondeado, atramático, orificios laterales, extremo proximal con conector flexible, línea radiopaca, libre de látex, estéril, descartable	Bienes	SUBASTA NVERSA	352901091	C1	Unidad	255	0.05	12.75	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MEDICOS DE USO GENERAL 4
86-2457	Sonda rectal, 20 Fr	De polivinil, 40 cm largo, punta distal prehebrada, estéril, descartable	Bienes	SUBASTA NVERSA	352901091	C2	Unidad	181	0.1	18.10	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MEDICOS DE USO GENERAL 2
86-3593	Termómetro digital descartable.	Termómetro digital que se utiliza como medidor de temperatura corporal, facilidad , alarma avisa cuando la unidad ha sido apagada y encendida y cuando registra la temperatura , tiene apagado automático , responde en 60 segundos, de plástico con punta flexible ,medida segura y exacta, libre de mercurio.	Bienes	SUBASTA NVERSA	352901091	C3	Unidad	516	0.1	51.60	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS DE USO GENERAL 5
86-2437	Sonda Nelaton, 8 Fr	De polivinil silicizado, longitudinal 40 cm - 45cm, alta flexibilidad, extremo distal redondeado, atramático, orificios laterales, extremo proximal con conector flexible, línea radiopaca, libre de látex, estéril, descartable	Bienes	SUBASTA NVERSA	352901091	C1	Unidad	150	0.35	52.50	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS DE USO GENERAL 1
86-2458	Sonda rectal, 28 Fr	De polivinil, 40 cm largo, punta distal prehebrada, estéril, descartable	Bienes	SUBASTA NVERSA	352901091	C2	Unidad	309	0.1	30.90	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MEDICOS DE USO GENERAL 2
86-2459	Sonda rectal, 30 Fr	De polivinil, 40 cm largo, punta distal prehebrada, estéril, descartable	Bienes	SUBASTA NVERSA	352901091	C1	Unidad	301	0.1	30.10	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MEDICOS DE USO GENERAL 4
86-2839	Tirillas de glicemia	Para uso hospitalario Rango: 10-600mg/dl, amplio rango de base: 10-65%, tipo de muestra: capilar, venoso, arterial, total. Que no tenga interferencia con pacientes con oxigenoterapia, utilizables en pacientes críticos: terapia intensiva de adultos y niños, neonatología y hemodialisis. La empresa deberá entregar los dispensadores según necesidad de las UM, sin ningún costo adicional.	Bienes	SUBASTA NVERSA	352901091	C1	Unidad	34570	0.67	36561.90	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS DE USO GENERAL 1
86-2791	Tabletas efervescentes de dicloro cianurato de sodio.	Tabletas efervescentes de dicloro cianurato de sodio de 5 a 20 gr, para desinfección de áreas hospitalarias, desinfectante y descontaminante de superficies, mobiliario y equipo médico	Bienes	SUBASTA NVERSA	352901091	C3	Unidad	27575	0.25	6893.75	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS DE USO GENERAL 5
86-2436	Sonda Nelaton, 6 Fr	De polivinil silicizado, longitudinal 40 cm - 45cm, alta flexibilidad, extremo distal redondeado, atramático, orificios laterales, extremo proximal con conector flexible, línea radiopaca, libre de látex, estéril, descartable	Bienes	SUBASTA NVERSA	352901091	C1	Unidad	150	0.35	52.50	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS DE USO GENERAL 1
86-2429	sonda nelaton, 16 Fr	De polivinil silicizado, longitudinal 40 cm - 45cm, alta flexibilidad, extremo distal redondeado, atramático, orificios laterales, extremo proximal con conector flexible, línea radiopaca, libre de látex, estéril, descartable	Bienes	SUBASTA NVERSA	352901091	C2	Unidad	355	0.08	68.40	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MEDICOS DE USO GENERAL 2

## Resolución Nro. IESS-HG-RI-CP-2021-0017-R

Riobamba, 01 de abril de 2021

66-2430	Sonda Nelanso, 18 Fr	De polivinil silicizado, longitud 40 cm, 45cm, alta flexibilidad, extremo distal redondeado, armatraznica, justifica laterales, extremo proximal con conector flexible, línea radiopaca, libre de látex, esteril, descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	48	0,05	4,90	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS DE USO GENERAL 2
66-2844	Toallas húmedas para baño de paciente con clorhexidina al 2%	Folio de tela húmeda microperforada con clorhexidina al 2%, descartable con empujador, dimensiones 30 x 20cm +/- 5cm, para baño de paciente.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C1	Unidad	60000	1,16	69600,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS DE USO GENERAL 1
66-2843	Toallas húmedas para baño de paciente	Libre de alcohol, hipoalérgico, descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C3	Unidad	52395	0,3	15718,50	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS DE USO GENERAL 2
66-3095	Venda adhesiva elástica, 4"	Tela elástica, adhesivo poroso de etilo de zinc, con rango de medida +/- el 5%, descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C3	Unidad	180	0,05	9,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS DE USO GENERAL 5
66-2842	Toalla sanitaria obstétrica	Descartable, absorbente, rectangular, con panel adhesivo central.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C1	Unidad	1575	0,13	204,75	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS DE USO GENERAL 1
66-3104	Venda de gasa 15 cm/9 m - 10 m	De algodón orillada, tejida en punto de malla de 15 cm x 15,5cm x 9 m - 10 m, descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C3	Unidad	1876	0,05	93,80	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS DE USO GENERAL 5
66-3096	Venda adhesiva elástica, 6"	Tela elástica, adhesivo poroso de etilo de zinc, con rango de medida +/- el 5%, descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C3	Unidad	450	0,05	22,50	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS DE USO GENERAL 5
66-3114	Venda de gasa, 7,5 cm/9 m - 10 m	De algodón orillada, tejida en punto de malla de 7,5 cm x 9 m - 10 m, descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C3	Unidad	1275	0,05	63,75	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS DE USO GENERAL 5
66-3115	Venda de gasa, 10 cm/9 m - 10 m	De algodón orillada, tejida en punto de malla de 10cm x 9 m - 10 m, descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C3	Unidad	2295	0,05	114,75	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS DE USO GENERAL 5
66-3690	Traje de protección contra riesgo, Tipo 1 reusable.	Tela de microfibras de políester con tratamiento antibacterial, resistente a rasgaduras, tejido de punto interlock antimoldeado, laberado para protección de indumentaria médica, impermeable, repete botones, solapas, manga larga con puños de plástico en muñecas y talón, apertura delantera en pecho con cierre estroliantástico, una capucha con elástico que permite un ajuste ajustable al rostro, botas con elástico y tiras de sujección y planta de lona plástica. Lavable, adecuado para el uso de planguadores, mantiene sus características por lo menos en 10 lavados. Diferentes tallas.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C3	Unidad	1414	5	7070,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS DE USO GENERAL 5
66-3130	Venda elástica, 4"	De hilo de algodón y fibras sintéticas, equipada con heches para su fijación, con un rango de medida de un 5%, descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C3	Unidad	6150	0,5	3075,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS DE USO GENERAL 5
66-3132	Venda elástica, 8"	De hilo de algodón y fibras sintéticas, equipada con heches para su fijación, con un rango de medida de un 5%, descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C3	Unidad	1050	0,5	525,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS DE USO GENERAL 5
66-3131	Venda elástica, 6"	De hilo de algodón y fibras sintéticas, equipada con heches para su fijación, con un rango de medida de un 5%, descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C3	Unidad	5445	0,5	2722,50	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS DE USO GENERAL 5
66-2110	Ambreoca para procedimientos endoscópicos, adulto	Polipropileno u otro material, 22 mm de diámetro, con retención dental, cinta de goma para la jobera, libre de látex, no esteril, descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	324	0,25	81,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS PARA ENDOSCOPIA
66-0396	Bolsa para nutrición parenteral, 1000 ml	Bolsa de etil-vinil acetato, sistema 3 en 1, capacidad de 1000 ml, escala graduada, flujio de seguridad, conector de cerradura, puerto de inyección, tapa protectora, libre de látex, esteril, descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C3	Unidad	1200	0,25	300,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS DE USO GENERAL 5
66-0294	Balón dilatador de tubo digestivo, hidrostático, multidiametro 8-9-10mm	Balón dilatador de polipropileno, multidiametro de inflado 8-9-10mm x 6cm de longitud, cañer de 6H-8H x 180cm a 200cm largo, incremental, para canal de trabajo mínimo 2,8mm.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	15	0,5	7,50	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS PARA ENDOSCOPIA
66-3323	Asa de polipropileno hexagonal pequeña	Asa de polipropileno hexagonal, diámetro comprendido entre 13 a 15mm, rigida longitud del cañer de 230 cm o mayor, esteril, descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	45	1	45,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS PARA ENDOSCOPIA
66-3598	Pinza de biopsia Jumbo para endoscopia	de 160 - 230cm, de largo, tamaño de la copa entre 2,8 x 3,3, con o sin estilete, esteril.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	450	0,5	225,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS PARA ENDOSCOPIA
66-0307	Bandas para ligadura de varices esofágicas, set con 6 ligas.	Set de 6 ligas, contiene 1 herril con ligas, 1 introducción guía y un disparador de bandas, para canal 2,8 mm. Incluye: 1 asa crecienta, long. 165 cm, diámetro del hor 2,8 mm, 1 aguja de inyección, longitud 165 cm, calibre/longitud de la aguja 23g/4mm, 1 cañer spray, longitud 165 cm. Copa pública, ancho, dura, diámetro de punta distal. Esteril, descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	62	0,5	31,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS PARA ENDOSCOPIA
66-2297	Set para resección endoscópica de mucosa.	Set de 6 ligas, contiene 1 herril con ligas, 1 introducción guía y un disparador de bandas, para canal 2,8 mm. Incluye: 1 asa crecienta, long. 165 cm, diámetro del hor 2,8 mm, 1 aguja de inyección, longitud 165 cm, calibre/longitud de la aguja 23g/4mm, 1 cañer spray, longitud 165 cm. Copa pública, ancho, dura, diámetro de punta distal. Esteril, descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	15	1	15,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS PARA ENDOSCOPIA
66-0306	Bandas para ligadura de varices esofágicas, set con 12 ligas.	Set de 12 ligas, contiene 1 herril con ligas, 1 introducción guía y un disparador de bandas, para canal 2,8 mm.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	120	0,5	60,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS PARA ENDOSCOPIA
66-3367	Tijera endoscópica	Tijera endoscópica flexible de 1,7mm diámetro de la boca x 2,5mm longitud de la boca x 1,7mm diámetro del eje x 180cm de longitud del eje x 180cm de longitud del eje fabricada en acero inoxidable, hoja de una sola sección.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	15	1,04	15,60	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS PARA ENTRO QUIRURGICO
66-0504	Cámpara para administrar oxígeno, tamaño pequeño	Limero de HOOD circular de material acrílico, transparente, con tapa que incluye respirador, orificio estándar para manguera protegida, apertura amplia del cuello con protector de silicona, libre de látex, lavable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C1	Unidad	15	450,26	6753,90	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS DE USO GENERAL 1
66-0463	Brazalete para presión arterial, neonatal Nº 2	Tubo lincor con conector de acuerdo al equipio de la institución, 4 cm diámetro y 8 cm de largo, vinilo, superficie de cierre adherente con velcro, hipoalérgico, impermeable, descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	30	0,25	7,50	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS DE USO GENERAL 2

## Resolución Nro. IESS-HG-RI-CP-2021-0017-R

Riobamba, 01 de abril de 2021

66-0503	Cámpara para administrar oxígeno, tamaño mediano	Cámara de HOOD, circular de material acrílico, transparente, con tapa que incluye sujetador, orificio estándar para manguera corrugada, apertura amplia al cuello con protector de silicona, libre de látex, reusable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C1	Unidad	15	442,83	6642,45	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS DE USO GENERAL 1
66-0464	Brazalete para presión arterial, neonatal N° 3	Tubo único con conector de acuerdo al equipo de la institución, 6 cm diámetro y 11 cm de largo, vidrio, superficie de cierre adherente con velcro hipoalérgico, impermeable, descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	30	0,25	7,50	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS DE USO GENERAL 2
66-0993	Catéter venoso central, percutáneo, 2 Fr (2A9), 30 cm, 2 lumen	Catéter de polietileno de 2 lumen - 24 G (2 Fr), largo 25-30 cm, radiopaco, graduado en cm, con aguja introducida despreciable, libre de látex y PVC estéril y descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	66	6	396,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS DE EMERGENCIA
66-0628	Cápsula nasal cap, tamaño mediano	Cápsula de silicona, con dos puntas nasales, con conector de plástico, adaptador para el tubo de oxígeno, para recibir nacidos de 1000 a 2500 gramos, libre de látex, descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C1	Unidad	45	0,73	482,85	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS DE USO GENERAL 1
66-1720	Siringa 20 ml, para perfusor	Polipropileno, para perfusor, con adaptador para lock, embolo externo distal de goma que no permite filtraciones, escala graduada en milímetros de fácil lectura, estéril, descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	845	0,08	67,60	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS DE USO GENERAL 2
66-1030	Chapones de silicona para biberón	Silicona, libre de (Bpa), descartable, orificio: 1 orificio de 0,5mm, anticolica, anatomica, tamaño: 0-6 meses, presentación individual	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C1	Unidad	300	2,24	670,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS DE USO GENERAL 1
66-1057	Circuito universal para equipo ventilador, neonatal	Manguera corrugada, 22 mm x 10 mm, y línea, silicona, con trampa de agua, todo con puerto línea de presión media, dos adaptadores y mangueras, compatible con el equipo de la institución, libre de látex, estéril, descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	35	2,5	87,50	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS DE USO GENERAL 2
66-1461	Esfas protectoras para fototerapia, talla grande	Diseño de anteojos, bloqueo superior de luz uv, sujetador de cabeza ajustable con velcro, descartable, matemático hipoalérgico.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	600	0,1	60,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS DE USO GENERAL 2
66-1045	Circuito en T	Circuito en T con manómetro manual, válvula PVP, PEEP, descartable, con mascarilla neonatal descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	35	0,25	8,75	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS DE USO GENERAL 2
66-2470	Soporte de fosas nasales	Auscultorio, tipo alérgico, libre de DEHP, envoltura individual.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	1500	0,1	150,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS DE USO GENERAL 2
66-1970	Pañal de recién nacido, hasta 5,5 Kg	Chulosa, polietileno, de alta capacidad de absorción, tela exterior impermeable, con velcro a la altura de la cintura, hasta 5,5 Kg, descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	51120	0,1	5112,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS DE USO GENERAL 2
66-1944	Micronebulizador adulto, manguera lisa	PVC flexible grado médico, mascarilla de adulto con orificio laterales, arnés de aluminio, manguera lisa longitud mínima de 1,50 m, recipiente con tapa de rosca, conector universal, tira plástica para sujeción, libre de látex, estéril, descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	2064	0	2064,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS DE USO GENERAL 2
66-2260	Set de drenaje torácico unicameral, neonatal y pediátrico	Con trampa de agua, capacidad 1000-1200 ml, sistema de succión en hélice, manguera de paciente con conector adaptable a distintos fr. de tubos torácicos, con manguera de paciente, heparinizada y manguera para conexión de succión de pared, de policarbonato, con soporte metálico de seguridad, estéril, de un solo uso.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	22	5	110,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS DE EMERGENCIA
66-1418	Férulas nasal interna de silicona regular	Descartable, estéril, colocación intranasal para asegurar la estabilidad del septum osteo cartilaginoso.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	30	0,25	7,50	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS PARA FISIOTERAPIA
66-1946	Micronebulizador pediátrico	PVC flexible grado médico, orificio laterales, arnés de aluminio, tubalabra 2 m, recipiente con tapa de rosca, conector universal, tira plástica para sujeción, libre de látex, estéril, descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	1705	0	1705,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS DE USO GENERAL 2
66-0009	Aerocámara pediátrica aluminio	Aerocámara no electrostática de aluminio con mascarilla de silicona pediátrica adaptable a la edad de 1 a 2 años y de 3 años, esterilizable, con válvula de inhalación y de exhalación de silicona.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C1	Unidad	50	26,25	1312,50	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS DE USO GENERAL 1
66-0479	Sistema de drenaje ventricular externo tipo Becker.	Sistema de drenaje para neurocirugía y monitoreo externo tipo becker edmo, con catéter ventricular edmo de 20 a 35cm de largo, con trocar e irrigado de burso, estéril, descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	5	120	600,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS PARA NEUROCIROLOGIA
66-0478	Sistema de drenaje lumbar externo tipo Becker.	Sistema de drenaje lumbar externo tipo becker, con catéter lumbar entre 50 y 90 cm, con marca radiopaca y sistema de drenaje cerrado con bolsa recolectora y regla de medida.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	20	5	100,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS PARA NEUROCIROLOGIA
66-1943	Micronebulizador adulto, manguera corrugada	PVC flexible grado médico, manguera corrugada, boquilla, conector en T, recipiente con tapa de rosca, conector universal (negro), tira elástica para sujeción, libre de látex, descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	133	0	133,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS DE USO GENERAL 2
66-2849	Trampa de moco, 80 ml, sin sonda de succión	80 ml, plástico transparente con graduaciones, tapa rosca, adaptada, manguera de silicona, estéril, descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C1	Unidad	440	0,5	220,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS DE USO GENERAL 4

## Resolución Nro. IESS-HG-RI-CP-2021-0017-R

Riobamba, 01 de abril de 2021

96-2333	Sistema de drenaje ventricular externo de líquido cefalorraquídeo, baretta	Sistema totalmente cerrado, baretta graduada 100 cc, bolsa de 500 cc - 700 cc, con escala de medición, válvulas antirreflujo, filtros hidrorepelentes, llave de tres para conexión del transductor de medición de PIC, punto para la toma de muestras de líquido cefalorraquídeo, gata metálica, catéter ventricular de 23 cm - 28 cms, silicona, radiopaca, con marcas de profundidad, agujeros en el extremo, estilete manipulador, estéril, descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	35	60	900,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS PARA NEUROCIRUGÍA
96-2796	Tapón nasal con cámara intermedia	Espojas sintéticas, acetato de polivinilo, porosa, con cámara intermedia, estéril, descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	120	3	120,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS DE USO GENERAL 2
96-5149	Kit de imbabución retrógrada	Equipo de imbabución retrógrada con aguja introducida a de catéter tipo guío de doble punta, flexible, con extremo en junción para agujas y dos adaptadores para máquina y ambú, estéril, descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	2	5	10,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS PARA CENTRO QUIRÚRGICO
96-1885	Mascarilla laríngea con vía gástrica con textura de gel, adulto, N° 4	Elastómero termoplástico suave, textura de gel, impermeable, almohadilla no inflable, con canal gástrico, conector estéril de 15 mm para sistema anestésico, pieza de mordida integrada, apone epiglótica, estéril, descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C3	Unidad	10	1	10,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS DE USO GENERAL 5
96-2400	Sonda colédoco Kher 14 Fr	Tubo en T de látex, estéril, descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	2	0,92	1,84	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS DE USO GENERAL
96-1032	Cinta de ceratje	Fibra de polietileno, aguja medio círculo, 30 cm x 5 mm, longitud de aguja 48 mm, estéril, descartable.	Bienes	INFIMA CUANTIA	352901091	C2	Unidad	2	4,15	8,30	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS DE GINECOLOGÍA
96-0482	Cable monopolar para instrumentos laparoscópicos.	Cable de alta frecuencia para coagulación monopolar, con terminal compatible con unidades de coagulación y similares, no estéril, especificar equipo.	Bienes	INFIMA CUANTIA	352901091	C2	Unidad	250	1	250,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS DE GINECOLOGÍA
96-0284	Aspirador uterino	Volumen 60 cc, capacidad de succión 600 mmHg como mínimo, compatible con cánulas 4 mm - 12 mm, diseño de doble cierre, collar top, cilindro marcado cada 10 cc, mango ergonomico, cánulas endouterinas N° 6, 7, 8, 9, 10, 12, estéril, descartable.	Bienes	INFIMA CUANTIA	352901091	C2	Unidad	3	1	2,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS DE GINECOLOGÍA
96-1020	Espillo quirúrgico con clorhexidina al 4%	Mango de aluminio resistente al calor, cerda de polietileno, 9 x 4 x 3 cm.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C1	Unidad	950	0,5	975,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS DE USO GENERAL 4
96-2686	Seda negra trenzada, N°20, 3/8 círculo, 20 - 26 mm, 70 - 75 cm	Sutura no absorbible. Descripción de la aguja Calibre N° 2, Aguja de Acero quirúrgico, máxima ductibilidad, recubierta en silicona de relación aguja hilo 1:1, 3/8 círculo, de 20 - 26mm sin punta cortante. Descripción de la Hebra: Hilo de seda multifilamento trenzado no absorbible. Longitud de la hebra de 70 - 75 cm. Descripción del empaque primario con alita de fácil apertura, estéril, descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C1	Unidad	430	0,75	322,50	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS SUTURAS
96-0998	Cánula de Guedel, tamaño 00	Longitud 40 - 50 mm, polietileno, tubo recortado curvo y semi rígido, boquilla externa para fijación en los dientes, orificio interno para succión, libre de látex, descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C1	Unidad	4	0,73	2,92	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS DE ANESTESIOLOGÍA
96-2687	Seda negra trenzada, N°20, 1/2 círculo, 25 - 30 mm, 70 - 75 cm	Sutura no absorbible. Descripción de la aguja Calibre N° 2, Aguja de Acero quirúrgico, máxima ductibilidad, recubierta en silicona de relación aguja hilo 1:1, 1/2 círculo, de 25 - 30mm sin punta abusada. Descripción de la Hebra: Hilo de seda multifilamento trenzado no absorbible. Longitud de la hebra de 70 - 75 cm. Descripción del empaque primario con alita de fácil apertura, estéril, descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C1	Unidad	316	0,75	237,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS SUTURAS
96-0285	Balón de compresión intracranial post- parto	Láctec de silicona, punta redondeada con orificios laterales, 24#, longitud de 6cm, con balón inflado de volumen máximo 500 ml, seringa de 60 ml, llave de 2 cm, libre de látex, estéril, descartable.	Bienes	INFIMA CUANTIA	352901091	C2	Unidad	1	02,05	02,05	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS DE GINECOLOGÍA
96-2401	Sonda colédoco Kher 16 Fr	Tubo en T de látex, estéril, descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	9	1	9,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS DE USO GENERAL 2
96-3029	Tubo laríngeo LTS - II, doble lumen, tamaño 5	Tubo de silicona, libre de látex de doble lumen con canal de aspiración reusable, altura pacientes > 180 cm.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	3	15	45,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS PARA CENTRO QUIRÚRGICO
96-3488	Cortador de Fibras de Laser 200mM	Peladores de Fibras de Laser Holmi: 200mM, reusable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	2	5	10,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS PARA CENTRO QUIRÚRGICO
96-1092	Collar cervical blando, talla pequeño	Espuma de poliuretano de baja densidad, forrado con tejido de algodón, hipoalérgico, no contiene látex ni isocianato, ajustes en tórax, adulto.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	13	2,5	32,50	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS PARA FISIOTERAPIA
96-3030	Tubo laríngeo LTS - II, doble lumen, tamaño 4	Tubo de silicona, libre de látex de doble lumen con canal de aspiración reusable, altura pacientes > 155-180 cm.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	3	15	45,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS PARA CENTRO QUIRÚRGICO
96-3489	Cortador de Fibras de Laser 365mM	Peladores de Fibras de Laser Holmi: 365mM, reusable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	2	5	10,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS PARA CENTRO QUIRÚRGICO
96-3031	Tubo laríngeo LTS - II, doble lumen, tamaño 3	Tubo de silicona, libre de látex de doble lumen con canal de aspiración reusable, altura pacientes > 124-155 cm.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	3	15	45,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS PARA CENTRO QUIRÚRGICO
96-0127	Aguja para descompresión torácica, 14 G x 8,25 cm	Aguja de teflón o polietileno, mandril de acero inoxidable, 14 G x 8,25 cm, estéril, descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	90	2,5	30,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS DE EMERGENCIA

## Resolución Nro. IESS-HG-RI-CP-2021-0017-R

Riobamba, 01 de abril de 2021

96-1802	Set de lead de marcapasos transitorio, 7 Fr	Lead de marcapasos transitorio, con introductor 8Fr estéril, descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	3	2.5	7.50	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS DE EMERGENCIA.
96-1800	Set de lead de marcapasos transitorio, 7.5 Fr	Lead de marcapasos transitorio, con introductor 8.5Fr estéril, descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	3	2.5	7.50	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS DE EMERGENCIA.
96-0252	Apósito ocular, adulto	Apósito ocular de forma povidón compresor por varias capas de algodón hidrófilo o celulosa cubierta de gasas, con extremos sellados, que no desprenda partículas. Forma anatómica, en envase individual estéril.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C1	Unidad	395	0.46	89.70	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS DE USO GENERAL 1
96-3409	9 cm fresa curva para mayor visibilidad, redonda diamantada 2 mm	9 CM. REDONDA DIAMANTADA 2MM	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C3	Unidad	9	0.5	4.50	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS DE USO GENERAL 5
96-1729	Heriga 3 ml, 23 G, 1 1/2" - 1 1/4"	Heriga de polipropileno, con tapa para aguja de acero inoxidable biselada de 22G longitud del 1 1/2" - 1 1/4" con adaptador her lock, graduación inalterable y de fácil lectura, émbolo distal de caucho que permita un suave deslizamiento y no permita filtraciones, volumen residual mínimo, estéril, descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C3	Unidad	75000	0.01	750.00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS DE USO GENERAL 5
96-1733	Heriga 5 ml, 21 G, 1"	Heriga de polipropileno, con tapa para aguja desmontable, de acero inoxidable biselada de 21G, 1" con adaptador her lock, graduación inalterable y de fácil lectura, émbolo distal de caucho que permita un suave deslizamiento y no permita filtraciones, volumen residual mínimo, estéril, descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C1	Unidad	57500	0.08	540.00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS DE USO GENERAL 4
96-1478	Gasa de algodón, 10 cm x 10 cm, no estéril	Hidrófilo de algodón al 100%, tolerancia de medida de +/- 1 cm, doblada en 12 capas, no estéril, descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	350	0.5	75.00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS APÓSITOS Y GASAS DE EMULSIONES DE PETROLATO
96-3413	Fresa cabeza de bellota de 7mm	Fresa cabeza de bellota de 7mm. Se debe especificar según equipo instruccional	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C3	Unidad	9	1	9.00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS DE USO GENERAL 5
96-3410	9 cm fresa curva para mayor visibilidad, redonda diamantada 3 mm	9 CM. REDONDA DIAMANTADA 3MM	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C3	Unidad	9	0.5	4.50	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS DE USO GENERAL 5
96-3411	9 cm fresa curva para mayor visibilidad, redonda diamantada 4 mm	9 CM. REDONDA DIAMANTADA 4MM	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C3	Unidad	9	0.5	4.50	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS DE USO GENERAL 5
96-0836	Catéter intravenoso 18 G con aletas, válvula control de flujo sanguíneo	Catéter para canalización de vena 18G x 29mm - 35mm, de polietileno, radiopaco, con válvula de control de flujo sanguíneo, con bisel triangulado y trifacado, con mandril, con cámara de flujo manométrico, con aletas, con o sin puerto de inyección, con dispositivo empujador, libre de látex y depl, estéril descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	1755	0.25	438.75	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS CATÉTERES INTRAVENOSOS VARIAS MEDIDAS
96-3627	Fresa redonda de desbaste de 7mm(especificar equipo)	Fresa redonda de desbaste de 7mm, compatibles con el equipo de la instrucción.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C3	Unidad	9	1	9.00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS DE USO GENERAL 5
96-1718	Heriga 10 ml, 22 G	Heriga de polipropileno, con tapa para aguja de acero inoxidable biselada de 22G longitud del 1 1/2" - 1 1/4" con adaptador her lock, graduación inalterable y de fácil lectura, émbolo distal de caucho que permita un suave deslizamiento y no permita filtraciones, volumen residual mínimo, estéril, descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	105000	0.02	2100.00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS DE USO GENERAL 2
96-0339	Bisturí 23	De acero al carbono, con borde afilado, anexo, libre de pirógeno, en sobre de aluminio, estéril descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C3	Unidad	350	0.05	17.50	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS DE USO GENERAL 5
96-0838	Catéter intravenoso 20 G con aletas, válvula de control de flujo sanguíneo	Catéter para canalización de vena 20G x 29mm - 35mm, de polietileno, radiopaco, con válvula de control de flujo sanguíneo, con bisel triangulado y trifacado, con mandril, con cámara de flujo manométrico, con aletas, con o sin puerto de inyección, con dispositivo empujador, libre de látex y depl, estéril descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	1890	0.15	283.50	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS CATÉTERES INTRAVENOSOS VARIAS MEDIDAS
96-3408	14cm fresa redonda de 3mm	14 CM X 3 MM	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C3	Unidad	9	0.5	4.50	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS DE USO GENERAL 5
96-1017	Espillo para lavado de endoscopios	Espillo para lavado de endoscopios, descartable 230-240 cm de largo	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	60	0.5	30.00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS PARA ENDOSCOPIA
96-3403	14 cm fresa redonda diamantada 2.5mm	14 CM X2.5MM	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C3	Unidad	9	0.5	4.50	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS DE USO GENERAL 5
96-1706	inyector para escleroterapia endoscópica digestiva baja	Agujas inyectoras para escleroterapia o hemostasia de 22g o 23g, longitud de jeringa de 230 cm de largo o mayor tamaño, mínimo para canal operativo de 2.8 mm, estéril, descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	350	0.5	75.00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS PARA ENDOSCOPIA
96-0606	Cámara de irrigación-aspiración síncore	Cámara de irrigación-aspiración síncore, de silicona, descartable para aspiración de restos de coágulos de coágulos y lavado de cámara anterior, estéril, descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	35	0.25	3.75	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS PARA CENTRO QUIRÚRGICO
96-2491	Bistancia viscoelástica, Hialuronato de sodio y hialuronato de sodio y condroitin sulfato	Hialuronato de sodio, hialuronato de sodio y condroitin sulfato, jeringuilla, dos ampollas.	Bienes	INFIMA CUANTIA	352901091	C2	Unidad	35	2.5	37.50	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS PARA OFTALMOLOGÍA
96-1113	Compresa/empaquetera caliente	Bolsa de algodón rellena de bentonita	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	350	0.5	225.00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS PARA FISIOTERAPIA
96-1115	Compresa/empaquetera caliente, lumbar	Bolsa de algodón rellena de girasol secos, hierbas medicinales y aromáticas, para uso en microondas	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	75	0.5	112.50	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS PARA FISIOTERAPIA
96-1116	Compresa/empaquetera fría rellena con gel	Refrigerante de gel de sílice no tóxico, no contiene látex	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	30	3	80.00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS PARA FISIOTERAPIA
96-1357	Espojita con aplicador tipo lanza	Espojita de material altamente absorbente, suave sin fibra, libre de látex, estéril, descartable	Bienes	INFIMA CUANTIA	352901091	C2	Unidad	60	0.01	0.60	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS PARA OFTALMOLOGÍA
96-2001	Papel térmico para refractómetro	Varias medidas de acuerdo al equipo	Bienes	INFIMA CUANTIA	352901091	C2	Unidad	35	0.08	3.20	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS PARA OFTALMOLOGÍA

## Resolución Nro. IESS-HG-RI-CP-2021-0017-R

Riobamba, 01 de abril de 2021

12-0039	Férula dinámica para extensión de dedos	Férula con barra lumbarcañal alta y baja, con cabecillos y clickeos por cada uno de los dedos, elaborada sobre moldes en material termoplástico, lámina de aluminio y platina con ajuste en velcro.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	35	1	15,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS PARA FISIOTERAPIA
12-0040	Férula dinámica para flexión de dedos	Férula a base de chapu de zero recubierta de espuma de polietileno y con anclajes que incorporan sistemas de aplicación de fuerzas elásticas a través de gomas elásticas para facilitar la flexión de los dedos.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	35	1	15,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS PARA FISIOTERAPIA
16-2838	Férula Schirmer	Papel filtro, 40 mm x 5 mm, estéril, descartable.	Bienes	INFIMA CUANTIA	352901091	C2	Unidad	35	0,25	3,75	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS PARA OFTALMOLOGÍA
16-2835	Fitas de papel de fluoresceína.	Tirilla, estéril, descartable.	Bienes	INFIMA CUANTIA	352901091	C2	Unidad	30	0,1	3,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS PARA OFTALMOLOGÍA
16-1114	Compresa/empaquetera caliente, dorsal	Paño de algodón relleno de granos secos, hierbas medicinales y aromáticas, para uso en emergencia.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	40	1,5	45,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS PARA FISIOTERAPIA
16-2141	Punta de radiofrecuencia tipo coagular 90°	Punta de radiofrecuencia tipo ConCoat que cuenta con un mango ergonómico con controles táctiles de "immersed" y "angulation". Compatible con equipo propiedad del Hospital	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C1	Unidad	90	10	900,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS PARA ARTROSCOPIA
16-1193	Dispositivo automático de inserción de aguja intraósea adulto	Tamaño aguja 18 G. Longitud de la aguja 2,5 cm. Profundidad de aguja pre ajustable según sitios de inserción en adultos: tibia, maldado, radio, húmero. Uso individual estéril. Acceso rápido y seguro. Dispositivo intrínseco pequeño, compacto, descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	35	1,65	24,75	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS DE EMERGENCIA
16-1839	Mangueras de irrigación para artroscopias	Juego de mangueras de fricción de alto flujo para artroscopia compatible con equipo existente en el hospital	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C1	Unidad	373	5	865,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS PARA ARTROSCOPIA
16-1831	Manguera de succión para artroscopia	Manguera de succión de alto flujo para artroscopia incluye contar con un sistema de bomba compatible con equipo existente en el hospital	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C1	Unidad	380	7,86	414,30	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS PARA ARTROSCOPIA
16-0790	Sutura meniscal automática todo adentro.	Sutura meniscal, automática, varios diámetros, fijador de implante de PEEK de bajo perfil cargados con sutura, para técnica todo adentro, estéril, sellada.	Bienes	INFIMA CUANTIA	352901091	C2	Unidad	90	15	900,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS PARA TRAUMATOLOGÍA
16-1194	Dispositivo automático de inserción de aguja intraósea pediátrico	Tamaño aguja 18 G. Longitud de la aguja 2,5 cm. Profundidad de aguja pre ajustable según sitios de inserción: tibia en pediatría. Uso individual estéril. Acceso rápido y seguro. Dispositivo intrínseco pequeño, compacto, descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	35	1,65	24,75	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS DE EMERGENCIA
12-0169	Rodillera	Rodillera en material elástico o en cuero.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	35	2,5	87,50	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS DE EMERGENCIA
16-2028	Parafina, bloque	Parafina de uso médico, varios pesos	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	827	2,5	2067,50	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS PARA FISIOTERAPIA
16-0472	Cabestrillo doble, talla pequeña	Algodón y poliéster, con doble tira regulable	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	350	5	750,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS DE EMERGENCIA
16-0479	Cabestrillo simple, talla mediana	Algodón y poliéster, con tira regulable	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	210	5	1050,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS DE EMERGENCIA
16-0470	Cabestrillo doble, talla grande	Algodón y poliéster, con doble tira regulable	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	300	2,5	750,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS DE EMERGENCIA
16-0475	Cabestrillo simple, pediátrico, talla mediana	Algodón y poliéster, con tira regulable	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	350	5	750,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS DE EMERGENCIA
16-1414	Férula de quervain	Fabricado en termoplástico, incluye tres sinchas de velcro de sujetar a muñeca y antebrazo y una sincha elástica de sujeción a la palma de la mano, modelo derecho o izquierdo	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	300	0,5	300,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS PARA FISIOTERAPIA
16-1411	Férula de aluminio, 2°	De aluminio maleable, acabada de espuma, 45 cm. x 50 cm de longitud, descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	53	1	53,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS PARA FISIOTERAPIA
16-1676	Inmovilizador de clavícula, grande	Poliuretano, neoprene, u otro material, refuerzo anterior y posterior, ajuste en velcro	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	151	0,5	75,50	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS PARA FISIOTERAPIA
16-1422	Férulas posicionales para mano	Modelos de aluminio o polietileno para manos con sinchas de sujeción, tallas pequeña, mediana y grande.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	75	0,5	37,50	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS PARA FISIOTERAPIA
16-1677	Inmovilizador de clavícula, mediano	Poliuretano, neoprene, u otro material, refuerzo anterior y posterior, ajuste en velcro	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	99	1	99,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS PARA FISIOTERAPIA
16-1678	Inmovilizador de clavícula, pequeño	Poliuretano, neoprene, u otro material, refuerzo anterior y posterior, ajuste en velcro	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	75	0,5	37,50	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS PARA FISIOTERAPIA
16-1684	Inmovilizador goma espuma para miembro inferior, pediátrico.	Goma espuma laminada, pequeño, mediano y grande, descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	63	1	63,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS PARA FISIOTERAPIA
16-1680	Inmovilizador de hombros, mediano	Goma espuma laminada, varios tamaños, descartable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	74	0,5	37,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS PARA FISIOTERAPIA
16-1685	Inmovilizador para miembro inferior, pediátrico.	Nylon y poliéster con malla interna de 100% algodón fiviano, posee barras de aluminio removibles, con correas elásticas, con cierre velcro	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	93	0,5	46,50	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS PARA FISIOTERAPIA
16-1686	Inmovilizador para miembro superior, adulto	Nylon y poliéster con malla interna de 100% algodón fiviano, posee barras de aluminio removibles, con correas elásticas, con cierre velcro	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	150	0,5	75,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS PARA FISIOTERAPIA
16-1683	Inmovilizador para miembro inferior, adulto	Nylon y poliéster con malla interna de 100% algodón fiviano, posee barras de aluminio removibles, con correas elásticas, con cierre velcro	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	150	0,5	75,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS PARA FISIOTERAPIA
16-1687	Inmovilizador para miembro superior, pediátrico	Nylon y poliéster con malla interna de 100% algodón fiviano, posee barras de aluminio removibles, con correas elásticas, con cierre velcro	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	105	0,5	52,50	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS PARA FISIOTERAPIA

## Resolución Nro. IESS-HG-RI-CP-2021-0017-R

Riobamba, 01 de abril de 2021

86-3119	Venda de yeso sintético, 4"	Fibra de vidrio y resina polimerizable, descartable	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C3	Unidad	345	0,7	241,50	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS USO GENERAL 5
86-3101	Venda de algodón, 8"	Acollado sintético, fibras de celulosa o rayón, permeable al aire, no estático, descartable	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C3	Unidad	810	0,7	867,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS USO GENERAL 5
86-3100	Venda de algodón, 6"	Acollado sintético, fibras de celulosa o rayón, permeable al aire, no estático, descartable	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C3	Unidad	1494	0,5	747,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS USO GENERAL 5
86-3684	Inmovilizador universal articulado de codo	Con hebra en 2 con ajuste de extensión entre 10 y 110 y de flexión entre 10 y 120, con botón de bloqueo en cualquier ángulo. Ligero, yeso 13oz con barra metálica ajustada al miembro de paciente en sus diferentes tamaños (extensible) con almohadillas, correas y abrochadura desmontable.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	180	0,5	90,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS PARA FISIOTERAPIA
86-3099	Venda de algodón, 4"	Acollado sintético, fibras de celulosa o rayón, permeable al aire, no estático, descartable	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C3	Unidad	587	0,5	293,50	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS USO GENERAL 5
86-3120	Venda de yeso sintético, 5"	Fibra de vidrio y resina polimerizable, descartable	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C3	Unidad	292	0,7	204,40	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS USO GENERAL 5
86-3124	Venda de yeso, 6"	Féjido impregnado con masa de yeso, 2 - 3 m de largo, descartable	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C3	Unidad	960	0,7	872,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS USO GENERAL 5
86-3123	Venda de yeso, 4"	Féjido impregnado con masa de yeso, 2,7 m de largo, descartable	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C3	Unidad	540	0,7	378,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS USO GENERAL 5
86-3125	Venda de yeso, 8"	Féjido impregnado con masa de yeso, 2 - 3 m de largo, descartable	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C3	Unidad	1185	0,7	829,50	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS USO GENERAL 5
86-2240	Set completo para angioplastia transluminal percutánea de las lesiones en las arterias periféricas	Set completo para angioplastia transluminal percutánea de las lesiones en las arterias periféricas incluyendo línea, renal, poplitea, infrapoplitea, femoral y las arterias iliofemorales, que incluye todos los accesorios para el procedimiento, varias longitudes del balón de acuerdo al tipo de paciente y la lesión. El set para angioplastia se compone de una guía de posición, una guía de 0.035 pulgadas, un introducer, un catéter, un balón de bajo perfil y de gran soporte al inflado, soporta una presión de 10 - 15 atm, longitud del balón de 2 a 12 cm. La casa comercial propondrá los balones de acuerdo a las necesidades de cada paciente.	Bienes	SUBASTA INVERSA	352901091	C2	Unidad	10	85	550,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS DE EMERGENCIA
86-2135	Pulmón, neonatal	Para ventilador mecánico, plástico	Bienes	SUBASTA INVERSA	352900001	C3	Unidad	15	40	600,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS USO GENERAL 5
86-0490	Cal sodada de 1,2 litros	En envase desechable de 1,2 litros para máquinas de anestesia marca dräger, modelo primus, o para la marca y modelo de máquina de anestesia que posea la institución	Bienes	SUBASTA INVERSA	35290	C1	Unidad	145	8,59	1245,55	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS PARA ANESTESIA GENERAL
86-1427	Fibra para videoscopio flexible desechable adulto	Longitud de fibra 60cm Presencia de canal de trabajo Iluminación LED Zona de articulación 150º arriba, 130º abajo Diámetro del cable de inserción 5.0mm Diámetro del extremo distal 5.4mm Diámetro máximo de la parte insertada 5.5mm Fibras estériles descartables.	Bienes	SUBASTA INVERSA	35290	C1	Unidad	10	66,81	668,10	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS PARA CENTRO QUIRÚRGICO
86-2235	Sensor de índice bispectral pediátrico	Compatible con Equipo y plataforma existente en la institución, que consta de 4 electrodos, Colocación simultánea lado derecho tiquando frente paciente. Libre lires pvc. De una pieza y para un solo paciente.	Bienes	SUBASTA INVERSA	35290	C1	Unidad	300	1,00	200,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS PARA ANESTESIA GENERAL
86-1360	Eponja hemostática cilíndrica, 3 cm x 8 cm	Eponja de gelatina, absorbible, forma cilíndrica, estéril, descartable	Bienes	SUBASTA INVERSA	35290	C2	Unidad	100	1,00	100,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS DE USO GENERAL 2
86-1363	Eponja hemostática, 14 mm x 7 mm x 7 mm	Eponja de gelatina purificada, absorbible, 14 mm x 7 mm x 7 mm, con rango de tolerancia de presión de +/- 1 cm, estéril, descartable	Bienes	SUBASTA INVERSA	35290	C2	Unidad	540	0,00	540,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS DE USO GENERAL 2
86-1856	Marcador demográfico	Perforable, a prueba de alcohol, para diferente grosor (grueso, mediano o fino) estéril, descartable, incluye regla de papel.	Bienes	SUBASTA INVERSA	35290	C2	Unidad	120	0,50	60,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS DE USO GENERAL 2
86-1076	Clip de titanio mediano-largo	Clip de titanio, perfil interno en forma de diamante para mayor sujeción, con indicativo de terminación de carga, carmcho de 6-8 clips para clipadora automática reusable, estéril	Unidad	SUBASTA INVERSA	35290	C2	Unidad	3861	5 1,00	3861,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS PARA CENTRO QUIRÚRGICO
86-1552	Endograpadora lineal extra larga	Endograpadora lineal de 12mm de diámetro, de 26cm a 29 cm de largo en coquilla en el instrumento, con seguro, predispone para todo tipo de recargas, estéril, descartable	Bienes	SUBASTA INVERSA	35290	C3	Unidad	9	35,00	335,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS PARA AUTOSUTURAS
86-2086	Pínea para cirugía laparoscópica, tipo Maryland, 5mm, 45cm	Ejecivo Maryland de 5mm x 450mm, sin cremallera, sin puerto estandar para coagulación monopolar, estéril, descartable	Bienes	SUBASTA INVERSA	35290	C2	Unidad	250	2,00	500,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS PARA CENTRO QUIRÚRGICO
86-0755	Catéter arterial radial, 20 G, adulto	Catéter transparente, polietileno o polietileno hidrofóbico, con arillo introduccion de 30-21 G, 1cm - 6cm, guta metálica, libre de lires, estéril, descartable	Bienes	SUBASTA INVERSA	35290	C2	Unidad	30	1,00	30,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS DE EMERGENCIA
86-0793	Catéter de termodeshición, 7 Fr	Catéter de termodeshición 7Fr, de 4 lras, de polietileno, radiopaco, estéril, descartable. Con introducer, camisa, empujador y con tapa de zona de temperatura.	Bienes	SUBASTA INVERSA	35290	C2	Unidad	3	2,00	6,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS DE EMERGENCIA
12-0045	Férulas control de flexión de rodilla	Férulas control de flexión de rodilla, diferentes tamaños metálicas graduadas para adulto.	Bienes	SUBASTA INVERSA	35290	C2	Unidad	15	2,00	30,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS PARA FISIOTERAPIA
86-0471	Abestrillo doble, talla mediana	Algodón y poliéster, con hebilla tira regulable	Bienes	SUBASTA INVERSA	35290	C2	Unidad	225	1,00	225,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS PARA FISIOTERAPIA

## Resolución Nro. IESS-HG-RI-CP-2021-0017-R

Riobamba, 01 de abril de 2021

96-1409	Fórmula de aluminio, 1*	De aluminio maleable, fofochetti de espesor 45 y 50 cm de longitud, descarnable	BIEN	SUBASTA INVERSA	35290	C2	Unidad	30	2,00	60,00	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS DE EMERGENCIA
	Convalidación/ Adquisición de Dispositivos Médicos de Uso General 3/ SIE-HIESSRIO-74-2020		BIEN	SUBASTA INVERSA	352901091	C1				\$ 15.802,87	CONVALIDACIONES DE PROCESOS ADQUIRIDOS EN EL PERIODO 2020
	Convalidación/ Adquisición de dispositivos Médicos de Laparoscopia/SIE-HIESSRIO-98-2020		BIEN	SUBASTA INVERSA	352901091	C1				\$ 28.000,00	CONVALIDACIONES DE PROCESOS ADQUIRIDOS EN EL PERIODO 2020
	Convalidación/ Adquisición de Capuchas Poliméricas/ SIE-HIESSRIO-65-2020		BIEN	SUBASTA INVERSA	352901091	C1				\$ 38.304,00	CONVALIDACIONES DE PROCESOS ADQUIRIDOS EN EL PERIODO 2020
	Convalidación / Respirera -Adquisición de medias profilácticas antiembólicas varias medidas/SIE-HIESSRIO-87-2020		BIEN	SUBASTA INVERSA	352901091	C1				\$ 28.000,00	CONVALIDACIONES DE PROCESOS ADQUIRIDOS EN EL PERIODO 2020
	Convalidación/ Adquisición de vendas varias especificaciones/SIE-HIESSRIO-61-2020		BIEN	SUBASTA INVERSA	352901091	C1				\$ 7.460,80	CONVALIDACIONES DE PROCESOS ADQUIRIDOS EN EL PERIODO 2020
	Convalidación/ Adquisición de apósitos y esparadrapos varias medidas/ SIE-HIESSRIO-76-2020		BIEN	SUBASTA INVERSA	352901091	C1				\$ 10.227,64	CONVALIDACIONES DE PROCESOS ADQUIRIDOS EN EL PERIODO 2020
	Convalidación/ Adquisición de dispositivos médicos para fisioterapia/ IC-HIESSRIO-162-2020		BIEN	SUBASTA INVERSA	352901091	C1				\$ 3.084,20	CONVALIDACIONES DE PROCESOS ADQUIRIDOS EN EL PERIODO 2020
	Convalidación/ Adquisición de paquete de prueba de bowie & dick/ IC-HIESSRIO-139-2020		BIEN	SUBASTA INVERSA	352901091	C1				\$ 720,00	CONVALIDACIONES DE PROCESOS ADQUIRIDOS EN EL PERIODO 2020
	Convalidación/ Adquisición de dispositivos médicos de uso general: filtro bacteriano y circuito para anestesia pediátrica/ IC-HIESSRIO-142-2020		BIEN	SUBASTA INVERSA	352901091	C1				\$ 2.273,60	CONVALIDACIONES DE PROCESOS ADQUIRIDOS EN EL PERIODO 2020
	Convalidación/ Adquisición de dispositivos médicos de uso general 3: tubo endotrqueal, filtro higroscópico y sondas seton./ IC-HIESSRIO-137-2020		BIEN	SUBASTA INVERSA	352901091	C1				\$ 2.962,25	CONVALIDACIONES DE PROCESOS ADQUIRIDOS EN EL PERIODO 2020
	Convalidación/ Adquisición de guantes manejo-nitrilo/ IC-HIESSRIO-135-2020		BIEN	SUBASTA INVERSA	352901091	C1				\$ 6.111,35	CONVALIDACIONES DE PROCESOS ADQUIRIDOS EN EL PERIODO 2020
	Convalidación/ Adquisición de dispositivos médicos hisopo con ATP, para control de limpieza de superficies, para el Hospital General Riobamba/ IC-HIESSRIO-132-2020		BIEN	SUBASTA INVERSA	352901091	C1				\$ 1.725,30	CONVALIDACIONES DE PROCESOS ADQUIRIDOS EN EL PERIODO 2020
	Convalidación/Adquisición de dispositivos bobas y láminas para esterilizar a vapor/ IC-HIESSRIO-136-2020		BIEN	SUBASTA INVERSA	352901091	C1				\$ 992,40	CONVALIDACIONES DE PROCESOS ADQUIRIDOS EN EL PERIODO 2020
	Convalidación/ Adquisición de Dispositivos Médicos Descartables No.1 (Mascarilla quirúrgica elastico tamaño standard y gorro quirúrgico de mujer/SIE-HIESSRIO-37-2020)		BIEN	SUBASTA INVERSA	352901091	C1	UNIDAD	1	8863,50	\$ 5.863,50	CONVALIDACIONES DE PROCESOS ADQUIRIDOS EN EL PERIODO 2020
										\$ 902.188,00	

**Art. 2.-** Solicitar a el/la Responsable de Compras Públicas del Centro de Responsabilidad Presupuestaria al que pertenece la unidad requirente que solicita la reforma, la publicación de la presente Resolución Motivada en el Portal Institucional SERCOP [www.compraspublicas.gob.ec](http://www.compraspublicas.gob.ec), conforme lo establece la normativa legal vigente.

**Art. 3.-** Solicitar a la unidad requirente el envío de la confirmación mediante correo electrónico a la siguiente dirección [diana.salazaral@iess.gob.ec](mailto:diana.salazaral@iess.gob.ec) de evidenciar la confirmación de la carga de la presente resolución motivada en el Portal de Compras Públicas.

**Art. 4.-** La presente Resolución entrará en vigencia a partir de la fecha de suscripción, sin perjuicio de su publicación en el portal, [www.compraspublicas.gob.ec](http://www.compraspublicas.gob.ec).

### Comuníquese y Publíquese. –

Dada, en Riobamba, 01 de abril de 2021. Por delegación del Director General del Instituto Ecuatoriano de Seguridad Social, firma:

*Nota: se adjunta Cuadros consolidados con el detalle de ítems que se han considerado en la presente reforma de modificación PAC.*



**Resolución Nro. IESS-HG-RI-CP-2021-0017-R**

**Riobamba, 01 de abril de 2021**

***Documento firmado electrónicamente***

**Ing. Monica Del Rocio Vinueza Valle  
AUXILIAR DE CONTABILIDAD**

**Referencias:**

- IESS-HG-RI-DA-2021-2433-M

**Anexos:**

- iess-hg-ri-cp-2021-0015-r.pdf  
- iess-hg-ri-cp-2021-0880-m.pdf\_memorando\_entrega\_de\_reforma.pdf  
- iess-hg-rio-en-2021-1329-m.pdf\_solicitud\_de\_reforma\_29\_de\_marzo\_del\_2021.pdf  
- 19\_modificación\_pap\_-\_dispositivos\_medicos\_de\_uso\_general-signed-signedf-signed.pdf  
- ileostomia\_reforma\_15.pdf  
- acta\_2-2(3)-signed-2\_(2).pdf  
- dm\_centro\_quirurgico-signed\_reforma\_10.pdf  
- iess-hg-ri-da-2020-11312-m02143750016136773040100048001617216190.pdf  
-  
- iess-hg-rio-en-2021-1329-m\_pdf\_solicitud\_de\_reforma\_29\_de\_marzo\_del\_20210925398001617216217.pdf  
- informe\_tecnico\_de\_reforma\_al\_pac\_\_31\_de\_marzo\_2021.doc  
- reforma\_10\_anestesiologia.pdf  
- reforma\_al\_pac\_del\_marzo\_26\_\_del\_2021\_\_(2).xls\_uso\_general\_1-signed\_reforma\_15.pdf  
- reforma\_al\_pac\_del\_marzo\_30\_\_del\_2021\_\_(2).xls\_uso\_general.zip  
- reforma\_al\_pac\_del\_marzo\_30\_\_del\_2021\_\_(2).xls\_uso\_general-signed-signed.pdf  
- reforma\_al\_pac\_del\_marzo\_30\_\_del\_2021\_\_(2).xls\_anestesiologia-signed.pdf  
- reforma\_al\_pac\_del\_marzo\_30\_\_del\_2021\_\_(2).xls\_centro\_quirurgico-signed.pdf  
- reforma\_al\_pac\_del\_marzo\_30\_\_del\_2021\_\_(2).xls\_bolsas\_de\_ileostomia-signed.pdf  
- reforma\_al\_pac\_del\_marzo\_30\_\_del\_2021\_\_(2).xls\_uso\_general\_1-signed.pdf  
- reforma\_al\_pac\_del\_marzo\_30\_\_del\_2021\_\_(2).xls\_cuadre\_total-signed.pdf  
- informe\_tecnico\_de\_reforma\_al\_pac\_31\_de\_marzo\_2021-signed-signed-signed.zip  
-  
- nforme\_tecnico\_de\_reforma\_al\_pac\_31\_de\_marzo\_2021-signed-signed-signed-signed0266958001617295285.zip  
- reforma\_al\_pac\_del\_marzo\_30\_\_del\_2021\_\_(2)\_xls\_uso\_general0685681001617295285.zip  
- r17\_p03-s05-f04\_informe\_p-signed-signed0045041001617295286.pdf  
- memo\_iess-hg-ri-da-2021-2433-m0367740001617295286.pdf

**Copia:**

Señor Magíster  
Diego Fernando Arellano Revelo  
**Analista Económico - Hospital General Riobamba**

Señora Magíster  
María Antonia Romero Vásquez  
**Directora Nacional de Planificación**

Señora Magíster  
María Gabriela Morales Escobar  
**Directora Administrativa Hospital General Riobamba - Encargada**

**Resolución Nro. IESS-HG-RI-CP-2021-0017-R**

**Riobamba, 01 de abril de 2021**

DS