MATRIZ PROCESOS EMERGENCIA-OFERTAS DISPOSITIVOS MÉDICOS RESOLUCIÓN No. MSP-VAIS-2025-053-R

Nro.	ITEM	CUDIM	CPC	NOMBRE GENÉRICO	ESPECIFICACIÓN TÉCNICA	CANTIDAD	N° PROCESO	
1	161	15-066-003	352901091	Aplicador con algodón en un extremo, 2 mm x 10 cm - 15 cm, estéril	Palillo plástico o de madera libre de astillas, 2 mm de diámetro x 10 cm hasta 15 cm de longitud, en un estremo adherido a una torunda de algodón hidrófilo 100%, blanco, inodoro. Estéril, descartable	44009	EDM-MSP-2025-138	compras.dispositivosg7@msp.gob.ec
2	121	13-941-008	352901091	Jeringa 1 ml, 10 - 100 U, 30 G, 1/2"	Polipropileno, aguja 30 G, 1/2°, aguja fija, émbolo distal de goma que no permita filtraciones, estéril, descartable	283384	EDM-MSP-2025-139	compras.dispositivosg7@msp.gob.ec
3	108	13-909-001	352901091	Sutura de monofilamento, polipropileno, con o sin polietileno, Nº 0, 35 mm hasta 37 mm, 70 cm hasta 90 cm, aguja redonda, 1/2 círculo	Sutura quirúrgica no absorbible, con o sin poletileno, calibre Nº 0, aguja de acero quirúrgico grado médico, màxima / ductibilidad, aguja punta redonda, 1/2 circulo, 35 mm hasta 37 mm, longitud de la hebra de 70 cm hasta 90 cm. Perfecto ensamble aguja – hilo, relación aguja: hilo lo más cercana a 1:1. Estéril y descartable. Certificaciónes de calidad: certificación ISO 13485 MDSAP (Programa único de auditoria de dispositivos médicos) o FDA o CE	5028	EDM-MSP-2025-140	compras dispositivosg7@msp.gob.ec
4	237	24-829-001	352901091	Aposito de alginato de calcio y/o socio,	Apósito de fibras no tejidas de polisacárido natural derivado de la sales de calcio y/o sodio, 10 cm x 10 cm, estéril, descartable	1869	EDM-MSP-2025-141	compras dispositivosg7@msp.gob.ec
5	1	10-030-003	352901091	Esparadrapo microporoso, ancho de 2.5 cm (-/- 0.5 cm), longitud minima de 9 m	Papel a base de celulosa, con adhesivo hipoalergénico, transpirable, resistente a la humedad, ancho de 2.5 cm (+/-0.5 cm), longitud mínima de 9 m, descartable	4202	EDM-MSP-2025-142	compras dispositivosg7@msp.gob.ec
6	190	17-683-004	352901091	Sonda Nélaton, 8 Fr, mínimo 30 cm de longitud	Calibre 8 Fr, longitud mínima de 30 cm, de cloruro de polivinilo (PVC) grado médico con o sin revestimiento siliconizado, alta flexibilidad, extremo distal redondeado, atraumática, orificios laterales, extremo proximal con conector flexible, con o sin linea radiopaca, libre de látex y DEHP, estéril, descartable	3720	EDM-MSP-2025-143	compras.dispositivosg7@msp.gob.ec
7	120	13-941-007	352901091	Jeringa 1 ml, 10 UI - 100 UI, 27 G, 1/2*	Jeringa de polipropileno de 1 ml, con aguja de calibre 27 G, longitud 1/2", con escalas graduadas de 0.1 ml y en 10 Ul a 100 Ul, tapa para aguja de acero inoxidable, desmontable, graduación imborrable y de fácil lectura, émbolo distal de caucho que permita un suave deslizamiento y no permita filtraciones, volumen residual mínimo, estéril, descartable	333285	EDM-MSP-2025-144	compras.dispositivosg7@msp.gob.ec
8	109	13-909-002	352901091	Sutura de monofilamento, polipropileno, con o sin polietileno, Nº 1, 35 mm hasta 37 mm, 70 cm hasta 90 cm, aguja redonda, 1/2 círculo	Sutura quirúrgica no absorbible, con o sin poletileno, calibre Nº 1, aguja de acero quirúrgico grado médico, máxima ductibilidad, aguja punta redonda, 1/2 circulo, 35 mm hasta 37 mm, longitud de la hebra de 70 cm hasta 90 cm. Perfecto ensamble aguja - hilo, relación aguja: hilo lo más cercana a 1:1. Estéril y descartable. Certificaciones de calidad: certificación ISO 13485 MIDSAP (Programa incio de auditoria de dispositivos médicos) o FDA o CE	8006	EDM-MSP-2025-145	compras.dispositivosg7@msp.gob.ec
9	144	14-085-063	352901091	Tubo endotraqueal reforzado I.D. 7.5 mm	I.D. 7.5 mm, de cloruro de polivinilo (PVC) grado médico suave, reforzado con espiral de acero inoxidable, conector universal de 15 mm, extremo en bisel, con balón autoretenido, central, capacidad de 2 ml hasta 30 ml, válvula reguladora con sistema Luer Lock para llenado del balón o evacuación de aire, linea radiopaca, libre de látex, estéril, descartable	773	EDM-MSP-2025-146	compras dispositivosg7@msp.gob.ec
10	119	13-941-002	352901091	Jeringa 1 ml, 10 UI - 100 UI, 25 G a 30 G, 5/16", aguja fija	Jeringa de polipropileno de 1 ml, con aguja de calibre 25 G a 30 G, longitud 5/16°, con escalas graduadas de 10 Ul a 10 Ul, con tapa para aguja fija, de acero inoxidable, graduacioi miborrable y de facil lectura, émbolo distal de caucho que permita un suave deslizamiento y no permita filtraciones, sin volumen residual, estéril, descartable	117937	EDM-MSP-2025-147	compras.dispositivosg7@msp.gob.ec

MATRIZ PROCESOS EMERGENCIA-OFERTAS DISPOSITIVOS MÉDICOS RESOLUCIÓN No. MSP-VAIS-2025-053-R

Nro.	ITEM	CUDIM	CPC	NOMBRE GENÉRICO	ESPECIFICACIÓN TÉCNICA	CANTIDAD	N° PROCESO	
11	133	14-085-017	352901091	Tubo endotraqueal I.D. 6.0 mm, con balón	I.D. 6.0 mm, de cloruro de polivinilo (PVC) grado médico, termosensible, conector universal 15 mm, marcado cada 10 mm, marca de protundidad visible, extremo en bisel, punta atraumática, balón de baja presión, vávula luer, linea radiopaca, libre de látex, estéril, descartable	1170	EDM-MSP-2025-148	compras.dispositivosg7@msp.gob.ec
12	249	25-171-001	352901091	Venda de yeso, 4"	Tejido impregnado con masa de yeso, ancho de 4 pulgadas por mínimo de 2.5 m de longitud, descartable. Fraguado máximo de hasta 4 minutos con agua a temperatura ambiente	12362	EDM-MSP-2025-149	compras dispositivosg7@msp.gob.ec
13	142	14-085-061	352901091	Tubo endotraqueal reforzado l.D. 6.5 mm	I.D. 6.5 mm, de cloruro de polivinilo (PVC) grado médico suave, reforzado con espiral de acero inoxidable, conector universal de 15 mm, extremo en bisel, con balón autoretenido, central, capacidad de 2 ml hasta requiadora con sistema Luer Lock para llenado del balón o evacuación de aire, linea radiopaca, libre de látex, estéril, descartable	278	EDM-MSP-2025-150	compras.dispositivosg7@msp.gob.ec
14	136	14-085-022	352901091	Tubo endotraqueal I.D. 7.5 mm, con balón	I.D. 7.5 mm, de cloruro de polivinilo (PVC) grado médico, termosensible, conector universal 15 mm, marcado cada 10 mm, marca de profundidad visible, extremo en bisel, punta atraumática, baido de baja presión, válvula luer, línea radiópaca, libre de latex, estéril, descartable	6923	EDM-MSP-2025-151	compras.dispositivosg7@msp.gob.ec
15	236	24-828-004	352901091	Apósito de celulosa regenerada oxidada, 10 cm x 20 cm	Celulosa regenerada oxidada, reabsorbible, estéril, descartable	2381	EDM-MSP-2025-152	compras.dispositivosg7@msp.gob.ec
16	140	14-085-029	352901091	Tubo endotraqueal preformado nasal, I.D. 7.0 mm, con balón	I.D. 7.0 mm, de cloruro de polivinilo (PVC) grado médico, tipo atóxico transparente, termosensible, formado natárbiricamente, apertura pulida tipo Murphy, con balón de alto volumen y baja presión, conector universal 15 mm, punta biselada atraumática, linea radiopaca, marcas de profundidad, dapatador de válvula de inflado tipo Luer hembra, válvula sensitiva con globo de inflado piloto, libre de látex, estéril, descartable	81	EDM-MSP-2025-153	compras.dispositivosg7@msp.gob.ec
17	49	11-439-002	352901091	Electrodo, pediátrico	Hidrogel adhesivo, circunferencia de 30 mm hasta 40 mm, corchete de cloruro de plata, lámina protectora individual impermeable, radiopaco libre de latex, descartable	97006	EDM-MSP-2025-154	compras dispositivosg7@msp.gob.ec
18	76	12-159-003	352901091	Equipo microgotero con fotoprotección	PVC grado médico con fotoprotección, bureta graduada de 100 a 150 ml, línea total de infusión de 150 cm a 230 cm de longitud, con cámara cuertagotas, con regulador de flujo roller, libre DEHP y látex, estéril, descartable	31285	EDM-MSP-2025-155	compras.dispositivosg7@msp.gob.ec
19	134	14-085-019	352901091	Tubo endotraqueal I.D. 6.5 mm, con balón	I.D. 6.5 mm, de cloruro de polivinilo (PVC) grado médico, termosensible, conector universal 15 mm, marcado cada 10 mm, marca de profundidad visible, extremo en bisel, punta atraumática, balón de baja presión, válvula luer, linea radiopaca, libre de latex, estéril, descartable	1509	EDM-MSP-2025-156	compras dispositivosg7@msp.gob.ec
20	74	12-047-005	352901091	actáril	Recipiente transparente, 500 ml hasta 650 ml de solución estéril, lineas de seguridad mírimo y mármo, tuerca plástica, libre de látex, descartable	27781	EDM-MSP-2025-157	compras.dispositivosg7@msp.gob.ec

MATRIZ PROCESOS EMERGENCIA-OFERTAS DISPOSITIVOS MÉDICOS RESOLUCIÓN No. MSP-VAIS-2025-053-R

Nro.	ITEM	CUDIM	CPC	NOMBRE GENÉRICO	ESPECIFICACIÓN TÉCNICA	CANTIDAD	N° PROCESO	
21	225	20-550-015	352901091	Tubo torácico, 28 Fr, con trocar, punta cortante, 35 cm hasta 50 cm de longitud	Calibre 28 Fr, flexible de PVC grado médico, con trocar, punta cortante, 35 cm hasta 50 cm de longitud, transparente multipefrorado en su extremo distal, linea radiopaca, libre de látex, conectores. Estéril, descartable	1638	EDM-MSP-2025-158	compras.dispositivosg7@msp.gob.ec
22	243	25-164-001	352901091	Venda de algodón, 4*	Algodón 100%, permeable al aire, ancho 4 pulgadas, longitud minimo 210 cm, no estéril, descartable	23137	EDM-MSP-2025-159	compras.dispositivosg7@msp.gob.ec
23	226	20-550-017	352901091	Tubo torácico, 32 Fr, con trocar, punta cortante, 35 cm hasta 50 cm de longitud	Calibre 32 Fr, flexible de PVC grado médico, con trocar, punta cortante, de 35 cm hasta 50 cm de longitud, transparente multipefroade on su extremo distal, linea radiopaca, libre de látex, conectores. Estéril, descartable	787	EDM-MSP-2025-160	compras.dispositivosg7@msp.gob.ec
24	235	24-828-003	352901091	Apósito de celulosa regenerada oxidada, 5.1 cm x 7.6 cm	Celulosa regenerada oxidada, reabsorbible, estéril, descartable	514	EDM-MSP-2025-161	compras.dispositivosg7@msp.gob.ec
25	27	10-749-007	352901091	Catéter para aspiración de secreciones, cubierta de silicón, 14 Fr, 40 cm hasta 60 cm de longitud	Calibre 14 Fr, de 40 cm hasta 60 cm de longitud, de cloruro de polivinilo (PVC) grado médico, recubierto de silicón, con válvula de control manual y conector universal de coloruro de polivinilo (PVC), extremo distal abierto, punta atraumática, líneas de profundidad, orificios laterales, flexible, transparente, libre de látex, estéril, descartable	51498	EDM-MSP-2025-162	compras.dispositivosg7@msp.gob.ec
26	168	15-646-132	352901091	Paquete quirúrgico para cirugía abdominal	compuesto de tea no telapa, polarpropiento 1UD×s. SMS, gramaje minimo 40 g/m2. Continee: 1 campo cubre mesa impermeable de 220 cm (+/- 5 cm) x 150 cm (+/- 5 cm) con refuerzo central absorbente de 220 cm x 60 cm, 1 bate quirurgica con ribete de 220 cm x 60 cm, 1 bate quirurgica con ribete de 220 cm x 60 cm, 1 bate quirurgica con ribete de 220 cm x 60 cm, 1 bate quirurgica con ribete de media vuelta en cintura con tarjeta de transferencia, con cruce en la espadida, managas con puño de aligodón de 10 cm de largo, largo de la bata 110 cm (+/- 5 cm), ancho aliebro 145 cm (+/- 5 cm), largo de managa 60 cm (+/- 5 cm), 1 badia de cm, 1 envolvedera de 120 cm x 160 cm, 3 batas quirurgicas con refuerzo impermeable delantero y medias mangas de codo a puño, 1 bete nedondo en el cuello, con 2 tiras de amarre en cuello a la altura del hombro y 41 tras para amarre de media vuelta en la espalda, mangas con puño de algodón de 10 cm de largo, largo de la bata 110 cm (+/-5 cm), ancho alterio 145 cm (+/-5 cm), altro de mesa Nelvo con (+/-5 cm), altro de ambo x 140 cm (+/-5 cm), ancho alterio 145 cm (+/-5 cm), ancho alterio 145 cm (+/-5 cm), ancho alterio 145 cm (+/-5 cm), ancho alterio 140 cm cm antiesa de 200 cm (+/-5 cm), 100 cm cm adhesivo hipoalergénico de minimo 1 cm de ancho a suturas con adhesivo de minimo 1 cm de ancho a suturas con adhesivo de minimo 1 cm de ancho a	15066	EDM-MSP-2025-163	compras.dispositivosg7@msp.gob.ec