

DETALLE ART 22														
ENCUADRE	TRIMESTRE DE EJECUCIÓN	ORDEN	SERVICIO/DEPENDENCIA	RUBRO	DESCRIPCIÓN	N° DE RENGLON	CATALOGO KWAPP	CATÁLOGO COMPRAR	DETALLE	UNIDAD	CANTIDAD	PRECIO UNITARIO	PRECIO TOTAL	OBSERVACIÓN
LPU	4*	1	DIVISION FARMACIA	ADQUISICIÓN DE INSUMOS	ADQUISICIÓN DE NUTRICIONES Y VITAMINAS	1	2.5.2-6531.46		Fórmula láctea de continuación, LIAT, con hierro, para lactantes de 6 a 12 meses. Libre de gluten. Sin T.A.C.C. Con mezcla patentada de GOS/FOS*, LCPs: DHA de fosfolípidos+ARA, Nucleótidos, contenido proteico adaptado a las necesidades del lactante, Galacto-oligosacáridos y Fructo-oligosacáridos. Fuentes de DHA: 88% aceite de pescado, 12% fosfolípido. Pack x 24 bricks de 200 ml (Tipo Nutrilion Profutura 2 de igual y/o superior calidad) ESTUCHADO.		35	\$ 14,706.94	\$ 514,742.90	
						2	2.5.2-6531.46		Fórmula láctea, LIAT, de inicio con hierro, para lactantes de 0 a 6 meses. Libre de gluten. Sin T.A.C.C. Con mezcla patentada de GOS/FOS*, LCPs: DHA de fosfolípidos+ARA, Nucleótidos, contenido proteico adaptado a las necesidades del lactante, Galacto-oligosacáridos y Fructo-oligosacáridos. Fuentes de DHA: 88% aceite de pescado, 12% fosfolípido. Pack x 24 bricks de 200 ml cada uno. (Tipo Nutrilion Profutura 1 de igual y/o superior calidad) ESTUCHADO.		750	\$ 15,460.00	\$ 11,595,000.00	
						3	2.5.2-6531.46		Alimento para lactantes con intolerancia a la lactosa, con hierro, ácidos grasos poliinsaturados de cadena larga y nucleótidos, para lactantes. Libre de Gluten. SIN T.A.C.C. Posee LCPs, ARA/DHA y Nucleótidos. Lata x 350 gramos (Tipo Nutrilion Sin Lactosa de igual y/o superior calidad) ESTUCHADO.		50	\$ 24,351.60	\$ 1,217,580.00	
						4	2.5.2-6531.46		Leche modificada, LIAT, con prebióticos, para niños a partir de 1 año. Libre de gluten. Sin T.A.C.C. Mezcla única patentada de GOS/FOS*, LCPs: DHA + EPA, contenido proteico adaptado a las necesidades del niño, Galacto-oligosacáridos y Fructo-oligosacáridos. Pack x 24 bricks de 200 ml cada uno (Tipo Nutrilion Profutura 3 de igual y/o superior calidad) ESTUCHADO.		8	\$ 14,027.70	\$ 112,221.60	
						5	2.5.2-6531.46		Leche modificada, LIAT, con prebióticos, para niños a partir de 2 años. Libre de gluten. Sin T.A.C.C. Mezcla única patentada de GOS/FOS*, LCPs: DHA + EPA, contenido proteico adaptado a las necesidades del niño, Galacto-oligosacáridos y Fructo-oligosacáridos. Pack x 24 bricks de 200 ml cada uno (Tipo Nutrilion Profutura 4 de igual y/o superior calidad) ESTUCHADO.		8	\$ 13,203.73	\$ 105,629.84	
						6	2.5.2-6531.46		Alimentación especializada que con su combinación única de HMB*, proteína de alta calidad y 28 vitaminas y minerales apoya al mantenimiento y recuperación de masa muscular brindando fuerza, vitalidad y actividad. Contiene HMB (Beta-Hidroxy-Beta-Metilbutrato), proteína, HMB, vitaminas y minerales. Libre de lactosa y gluten. Cada toma aporta: 230 kcal. Presentación Poho en Lata x 400 gramos. SASON VAINILLA (Tipo Ensure Advance de igual y/o superior calidad) ESTUCHADO.		60	\$ 9,461.13	\$ 567,667.80	
						7	2.5.2-6531.46		Fórmula líquida de alta densidad energética, nutricionalmente completa, lista para usar. Soporte nutricional en pacientes que necesitan cubrir sus requerimientos nutricionales en un menor volumen de alimentación, y que poseen su tubo digestivo funcionando o parcialmente funcionando. Energía: 1.5 Kcal./ml. Proteínas: 6 g/100 ml (Animal y Vegetal). Libre de TACC. Carbohidratos: 16.4 g/100 ml (Maltodextrina). Sin azúcares. Grasas: 5.6 g/100 ml (Mezcla de aceites vegetales, aceite de pescado y TCM). Cubre el 100% de las RDA para vitaminas, minerales y oligoelementos en 1500 ml de producto Pack x 1000 ml. (Tipo Nutrilion Energy de igual y/o superior calidad) ESTUCHADO.		1800	\$ 12,844.45	\$ 23,120,010.00	
						8	2.5.2-6531.46		Fórmula láctea de continuación en polvo, fortificada con calcio, zinc, vitaminas A, D y C, con ácidos grasos poliinsaturados de cadena larga y nucleótidos. Libre de gluten. SIN T.A.C.C. para lactantes de 6 a 12 meses. Con mezcla patentada de GOS/FOS*, LCPs: DHA de fosfolípidos+ARA, Nucleótidos, contenido proteico adaptado a las necesidades del lactante, Galacto-oligosacáridos y Fructo-oligosacáridos. Fuentes de DHA: 88% aceite de pescado, 12% fosfolípido. Lata x 800 gramos. (Tipo Nutrilion Profutura 2 de igual y/o superior calidad) ESTUCHADO.		126	\$ 9,819.85	\$ 1,237,301.10	
						9	2.5.2-6531.46		Fórmula láctea de inicio en polvo, fortificada con calcio, zinc, vitaminas A, D y C, con ácidos grasos poliinsaturados de cadena larga y nucleótidos. Libre de gluten. SIN T.A.C.C. para lactantes de 0 a 6 meses. Con mezcla patentada de GOS/FOS*, LCPs: DHA de fosfolípidos+ARA, Nucleótidos, contenido proteico adaptado a las necesidades del lactante, Galacto-oligosacáridos y Fructo-oligosacáridos. Fuentes de DHA: 88% aceite de pescado, 12% fosfolípido. Lata x 800 gramos. (Tipo Nutrilion Profutura 1 de igual y/o superior calidad) ESTUCHADO.		420	\$ 10,330.45	\$ 4,338,789.00	
						10	2.5.2-6531.46		Módulo calórico a base de maltodextrina 1-4, que permite aumentar la densidad energética de la alimentación. Constituida por polímeros de glucosa de cadena menor a 10 unidades y con uniones lineales (1-4), de fácil digestibilidad. Baja osmolaridad. Bajo poder edulcorante. Cuchara medida al ras: 5 g. Módulo calórico de baja osmolaridad y alta efectividad. Composición: 100 % maltodextrina 1-4 obtenida por hidrólisis del almidón de maíz. Valor energético: 380 Kcal/ 100 g. Osmolaridad: 80 mOsm/litro (al 10 %). Lata x 320 gramos. (Tipo Polimerosa de igual y/o superior calidad) ESTUCHADO.		72	\$ 4,906.80	\$ 353,289.60	
PRECIO TOTAL DE LA CONTRATACION												\$ 43,162,231.84		
						1	2.5.2-1821.3		Estreptomicina 1 gr., envases por 1 frasco ampolla. ESTUCHADO.		30	\$ 9,236.56	\$ 277,096.80	
						2	2.5.2-1821.38		Eritromicina 500 mg., envases por 16 comprimidos. ESTUCHADO.		10	\$ 2,961.89	\$ 29,618.94	
						3	2.5.2-1723.17		Clohexidina 4 %, envases por 1 frasco de solución isotonica x 200 ml. ESTUCHADO.		50	\$ 2,411.92	\$ 120,596.00	
						4	2.5.2-2725.10		Rivastigmin 2.5 mg. Env. con 56 comp. ESTUCHADO.		20	\$ 57,041.84	\$ 1,140,837.60	
						5	2.9.9-2504.27		Sabandita Epi. Protector alcohólico: 50 x 50 cm. Envase por 20 unidades. ESTUCHADO.		17	\$ 18,263.00	\$ 310,471.00	
						6	2.5.2-3956.97		PEMBROLICUMAB 100 MG. ENVASE X 1 FRASCO AMPOLLA X 2 ML. ESTUCHADO.		70	\$ 4,846,281.93	\$ 339,239,735.10	
						7	2.5.2-1913.19		LEUPROLIDE ACETATO 45 MG LIOF. JGA PRELL. ESTUCHADO.		3	\$ 1,193,657.87	\$ 3,580,973.61	
						8	2.5.2-1859.88		INMUNOGLOBULINA HUMANA NORMAL 4 G ENV. X 20 ML. ESTUCHADO.		70	\$ 568,283.66	\$ 39,779,856.20	
						9	2.5.2-1859.47		GOLMIMAB 50 MG. ENVASE X 1 AUTONECTOR. ESTUCHADO.		100	\$ 762,525.54	\$ 76,252,554.00	

					74	2.5.2-1821.541	Mupirocina 2 %, Unguento dérmico x 15 gramos. ESTUCHADO	20	\$ 4,284.02	\$ 85,680.40
					75	2.5.2-1821.541	Mupirocina 2 %, nasal, envase 1 pomo x 5 grs. ESTUCHADO	5	\$ 3,118.06	\$ 15,590.30
					76	2.5.2-1821.548	Salicilico 1 g, Resorcini Monooxetato 2 g, Clorfenirato 15 g, Loción x 140 ml ESTUCHADO	10	\$ 3,681.41	\$ 36,814.10
					77	2.5.2-1821.549	Sulfato de plata 1 g, Iodocina 0.866 g, Vitamina A (palmitato) 248000 U.I., 30 g. ESTUCHADO	200	\$ 2,401.97	\$ 480,394.00
					78	2.5.2-1821.9	Amoxicilina 500 mg , envases por 16 comprimidos. ESTUCHADO	500	\$ 2,038.07	\$ 1,019,035.00
					79	2.5.2-1823.10	Itraconazol 100 mg, envases por 15 cápsulas. ESTUCHADO	5	\$ 5,392.58	\$ 26,962.90
					80	2.5.2-1823.117	Clobetasol 0.05%, envases por 1 Loción x 40 ml. ESTUCHADO	30	\$ 6,079.65	\$ 182,389.50
					81	2.5.2-1823.117	Clobetasol 0.05%, envases por 1 Unguento x 20 gramos. ESTUCHADO	20	\$ 4,595.72	\$ 91,914.40
					82	2.5.2-1823.120	Keftocorazol 2%, Hidrocortisona Acetato 1%, Gentamicina Sulfato 0.1 %, envase 1 pomo x 20 mg. ESTUCHADO	5	\$ 8,857.00	\$ 44,285.00
					83	2.5.2-1823.121	Miconazol 2%, envase 1 pomo x 40 grs. ESTUCHADO	5	\$ 3,724.72	\$ 18,623.60
					84	2.5.2-1823.122	Terbinafina clorhidrato 250 mg. Env. con 28 comp. ESTUCHADO	5	\$ 8,483.00	\$ 42,415.00
					85	2.5.2-1823.135	Itraconazol 200 mg , envases por 14 cápsulas. ESTUCHADO	50	\$ 8,370.08	\$ 418,504.00
					86	2.5.2-1823.28	Clobetasol 0.05%, crema por 20 gramos. ESTUCHADO	100	\$ 5,096.41	\$ 509,641.00
					87	2.5.2-1823.36	Fluconazol 150 mg, envases por 1 (un) comprimido. ESTUCHADO	50	\$ 1,722.13	\$ 86,106.50
					88	2.5.2-1823.36	Fluconazol 150 mg , envases por 2 comprimidos. ESTUCHADO	100	\$ 3,725.45	\$ 372,545.00
					89	2.5.2-1823.67	Clotrimazol 1%, crema , pomo por 30 gramos. ESTUCHADO	50	\$ 6,900.84	\$ 345,042.00
							PRECIO TOTAL DE LA CONTRATACION			\$ 1,123,440,087.95
					1	2.5.2-1823.7	Fluconazol 200 mg , envases por 10 comprimidos. ESTUCHADO	5	\$ 28,305.53	\$ 141,527.65
					2	2.5.1-9022.239	Doxiciclina 100 mg , envases por 18 comprimidos. ESTUCHADO	60	\$ 3,373.18	\$ 202,390.80
					3	2.5.2-1857.22	Albendazol 400 mg, envases por 3 comprimidos. ESTUCHADO	3	\$ 2,678.92	\$ 8,036.76
					4	2.5.2-1857.3	Mebendazol 200 mg, envases por 5 comprimidos. ESTUCHADO	20	\$ 4,303.05	\$ 86,061.00
					5	2.5.2-1857.51	Hidrocodona 200 mg , envases por 60 comprimidos. ESTUCHADO	250	\$ 8,475.00	\$ 2,118,750.00
					6	2.5.2-1857.69	Mebendazol 4%, lindazol 4%, envases por 1 frasco x 16 gramos. ESTUCHADO	25	\$ 4,097.45	\$ 102,436.25
					7	2.5.2-1821.586	Trimetoprima 150 mg, Sulfametoxazol 800 mg. Env. X 10 comp. ESTUCHADO	1000	\$ 4,652.26	\$ 4,652,260.00
					8	2.5.2-1723.134	Clorofenol 4.8%, envases por 1 frasco x 125 ml. ESTUCHADO	40	\$ 1,726.68	\$ 69,067.20
					9	2.5.2-2228.19	Tranexámico ac. 500mg. Env. con 30 comp. ESTUCHADO	30	\$ 24,387.05	\$ 731,611.80
					10	2.5.2-4704.62	Sodio Hialuronato 4 mg. Env. con 10 ml de Sol. Ost. Eqvil. ESTUCHADO	10	\$ 4,721.67	\$ 47,216.70
					11	2.5.2-6791.28	MICOPHENOLATO MCFILO 500 MG. ENVASE X 50 COMPRIMIDOS. ESTUCHADO	100	\$ 51,115.67	\$ 5,111,567.00
					12	2.5.2-2476.85	Cetiridina Diodorato 10 mg, envases por 1 frasco x 10 ml. ESTUCHADO	80	\$ 2,306.99	\$ 184,559.20
					13	2.5.2-1725.171	Roflumilast 500 mg. Env. con 30 comp. ESTUCHADO	50	\$ 14,805.90	\$ 740,295.00
					14	2.5.2-5661.12	Estradiol valerato 5 mg, arantato de Noretisterona 50 mg, envases por 1 ampolla. ESTUCHADO	20	\$ 2,364.51	\$ 47,290.20
					15	2.5.2-5559.7	Levodroina 137 mg, envases por 50 comprimidos. ESTUCHADO	70	\$ 7,408.97	\$ 518,627.90
					16	2.5.2-5559.8	Levodroina 150 mg, envases por 50 comprimidos. ESTUCHADO	150	\$ 7,694.22	\$ 1,154,133.00
					17	2.5.2-5559.12	Levodroina 175 mg. Envase x 50 comprimidos. ESTUCHADO	54	\$ 8,874.59	\$ 479,227.86
					18	2.5.2-5559.12	Levodroina 200 mg. Envase x 50 comprimidos. ESTUCHADO	40	\$ 9,662.01	\$ 386,480.40
					19	2.5.2-1895.98	MENTROPINA 100 UL ENVASE X 1 FRASCO AMPOLLA. ESTUCHADO	5	\$ 465,048.99	\$ 2,325,244.95
					20	2.5.2-1895.107	Noretisterona 10 mg. Comprimidos x 20. ESTUCHADO	10	\$ 8,844.64	\$ 88,446.40
					21	2.5.2-1895.71	Testosterona undecanoato 1 g. Solución inyectable x 4 ml. ESTUCHADO	10	\$ 46,980.16	\$ 469,801.60
					22	2.5.2-1895.101	TROTROPINA ALFA INYECT. ENVASE X 1 FRASCO AMPOLLA. ESTUCHADO	6	\$ 435,736.13	\$ 2,614,416.78
					23	2.5.2-1895.119	CETROREL 0.25 MG. ENVASE X 1 FRASCO AMPOLLA. ESTUCHADO	30	\$ 28,692.76	\$ 860,782.80
					24	2.5.2-1873.5	Acenocumarol 4 mg. Envase por 30 comp. ESTUCHADO	200	\$ 11,609.35	\$ 2,321,870.00
					25	2.5.2-1851.58	Sildenafil base 50 mg. Env. con 10 comp. ESTUCHADO	140	\$ 4,653.05	\$ 651,427.00
					26	2.5.2-1872.24	Entropoyetina recombinante humana 10000 UI. Jeringa prellenada con diluyente x 1 unidad. ESTUCHADO	1000	\$ 24,039.25	\$ 24,039,250.00
					27	2.5.2-1872.24	Entropoyetina recombinante humana 2000 UI. Jeringa prellenada con diluyente x 1 unidad. ESTUCHADO	620	\$ 3,542.69	\$ 2,196,467.80
					28	2.5.2-1872.24	Entropoyetina recombinante humana 2000 UI. Jeringa prellenada con diluyente x 1 unidad. ESTUCHADO	350	\$ 61,873.34	\$ 21,655,669.00
					29	2.5.2-1872.24	Entropoyetina recombinante humana 4000 UI. Jeringa prellenada con diluyente x 1 unidad. ESTUCHADO	1400	\$ 7,459.35	\$ 10,443,080.00
					30	2.5.2-1872.24	Entropoyetina recombinante humana 4000 UI. Jeringa prellenada con diluyente x 1 unidad. ESTUCHADO	180	\$ 715,074.43	\$ 128,713,397.40
					31	2.5.2-1873.30	Enoxaparina sodica 40 mg, envases por 10 (diez) jeringas prellenadas. ESTUCHADO	350	\$ 105,417.19	\$ 36,896,016.50
					32	2.5.2-1873.31	Enoxaparina sodica 60 mg, envases por 10 (diez) jeringas prellenadas. ESTUCHADO	250	\$ 148,623.17	\$ 37,155,792.50
					33	2.5.2-1873.54	Enoxaparina sodica 80 mg, envases por 10 (diez) jeringas prellenadas. ESTUCHADO	200	\$ 196,310.72	\$ 39,262,144.00
					34	2.5.2-2228.18	ELTROMBOFAG 25 MG. ENVASE X 28 COMPRIMIDOS. ESTUCHADO	30	\$ 558,854.06	\$ 16,765,639.80
					35	2.5.2-7256.10	Rivaroxaban 15 mg. Env. con 28 comp. ESTUCHADO	40	\$ 57,813.98	\$ 2,318,559.20
					36	2.5.2-7256.10	Rivaroxaban 20 mg. Env. con 28 comp. ESTUCHADO	100	\$ 60,863.34	\$ 6,086,334.00
					37	2.5.2-8787.7	NITEDANIB 100 MG. ENVASE X 80 CAPSULAS. ESTUCHADO	12	\$ 3,102,647.38	\$ 37,231,768.32
					38	2.5.2-8787.7	NITEDANIB 150 MG. ENVASE X 50 CAPSULAS. ESTUCHADO	22	\$ 4,580,501.51	\$ 100,393,033.22
					39	2.5.2-1859.44	FAMPIDRONA 10 MG. ENVASE X 56 COMPRIMIDOS. ESTUCHADO	40	\$ 362,956.02	\$ 14,518,249.80
					40	2.5.2-1859.75	DUPILUMAB 300 MG/2ML. INY. SOL. JER. PRELL. X 2. ESTUCHADO	25	\$ 1,529,634.35	\$ 38,240,858.75
					41	2.5.2-1859.77	GUSELKUMAB 100MG/ 1ML. Jeringa prellenada x 1. ESTUCHADO	30	\$ 1,270,573.60	\$ 38,117,208.00
					42	2.5.2-1859.82	ELEXACAFTOR 100 MG +TEZACAFTOR 50 MG +ACAPATOR 75MG. COMPRIMIDOS X 90. ESTUCHADO	20	\$ 2,711,600.74	\$ 54,232,014.80
					43	2.5.2-1894.137	Meklozinol 20 mg, envases x 4 frasco ampolla. ESTUCHADO	30	\$ 9,581.90	\$ 287,757.00
					44	2.5.2-3956.73	CERTOLIDUMAB PEGOL 200 MG. ENVASE X 2 JERINGAS PRELLENADAS. ESTUCHADO	220	\$ 809,859.09	\$ 178,168,999.80
					45	2.5.2-6791.32	CICLOSPORINA 25 MG. ENVASE X 50 CAPSULAS. ESTUCHADO	25	\$ 36,349.61	\$ 908,740.25
					46	2.5.2-6791.34	CICLOSPORINA 100 MG. ENVASE X 50 CAPSULAS. ESTUCHADO	20	\$ 123,502.66	\$ 2,470,053.20
					47	2.5.2-6791.40	TACROLIMUS 0.5 MG. ENVASE X 50 CAPSULAS. ESTUCHADO	50	\$ 55,456.73	\$ 2,772,836.50
					48	2.5.2-6791.41	TACROLIMUS 1 MG. ENVASE X 100 CAPSULAS. ESTUCHADO	140	\$ 165,645.71	\$ 23,190,401.80
					49	2.5.2-6791.49	MICOPHENOLATO 360 MG. ENVASE X 120 COMPRIMIDOS. ESTUCHADO	180	\$ 230,679.91	\$ 41,522,383.80
					50	2.5.2-6791.53	TACROLIMUS 1 MG ACC. PROL. ENVASE X 50 CAPSULAS. ESTUCHADO	240	\$ 56,587.20	\$ 13,580,928.00
					51	2.5.2-6791.54	TACROLIMUS 3 MG. ENVASE X 50 CAPSULAS DE ACCION PROLONGADA. ESTUCHADO	15	\$ 271,563.96	\$ 4,073,453.40
					52	2.5.2-6791.55	TACROLIMUS 5 MG. ENVASE X 50 CAPSULAS DE ACCION PROLONGADA. ESTUCHADO	100	\$ 435,216.18	\$ 43,521,618.00

LPU

4"

3

DIVISION FARMACIA

ADQUISICIÓN DE INSUMOS

ADQUISICIÓN DE INSUMOS ART. 22° B

					53	2.5.2-6791.64	TOCLIZUMAB 200 MG/10 ML ENVASE X 1 FRASCO AMPOLLA		4	\$	274,353.90	\$	1,097,415.60
					54	2.5.2-6791.74	MICOPHENOLATO 180 MG ENVASE X 120 COMPRIMIDOS		50	\$	115,344.25	\$	5,787,212.50
					55	2.5.2-6791.76	Tacrolimus monohidrato 0.10% Env. con 20 g de ungüento.		20	\$	7,925.48	\$	158,909.20
					56	2.5.2-6791.76	Tacrolimus monohidrato 0.03% Env. con 10 g de ungüento.		10	\$	4,102.14	\$	41,021.40
					57	2.5.2-1859.41	BEIUMAB 200 mg/ml injección X 4		22	\$	684,787.67	\$	15,065,333.14
					58	2.5.2-3956.76	ACIDO ZOLEDRONICO 3 MG ENVASE X 1 FRASCO AMPOLLA ESTUCHADO		30	\$	120,647.41	\$	3,619,422.30
					59	2.5.2-3956.6	ANASTROZOL 1 MG ENVASE POR 28 COMPRIMIDOS ESTUCHADO		700	\$	66,161.70	\$	46,319,190.00
					60	2.5.2-1894.102	BEVACIZUMAB 400 MG ENVASE X 1 FRASCO AMPOLLA ESTUCHADO		100	\$	1,382,556.63	\$	138,255,663.00
					61	2.5.2-1894.143	Bevacizumab 5 mg/ml x 0.7 ml Envase x 1 vial ESTUCHADO		130	\$	271,706.11	\$	35,321,794.30
					62	2.5.2-1828.106	Bictegravir 50 MG Entricitabina 200MG Tenofovir Alafenamida 25MG comp.mdo. X 30 ESTUCHADO		300	\$	316,479.52	\$	94,943,856.00
					63	2.5.2-1894.64	CAPECITABINA 500 MG ENVASE X 120 COMPRIMIDOS ESTUCHADO		120	\$	228,597.15	\$	27,431,658.00
					64	2.5.2-1894.3	CARBOPLATINO 450 MG ENVASE X 1 FRASCO AMPOLLA ESTUCHADO		70	\$	120,100.80	\$	8,407,656.00
					65	2.5.2-1894.18	CICLOFOSFAMIDA 1 G ENVASE X 1 FRASCO AMPOLLA ESTUCHADO		70	\$	23,604.51	\$	1,652,315.70
					66	2.5.2-1894.17	CICLOFOSFAMIDA 200 MG ENVASE X 5 FRASCO AMPOLLA ESTUCHADO		10	\$	26,332.51	\$	263,325.10
					67	2.5.2-3956.90	CINACALCET 30 MG ENVASE X 30 COMPRIMIDOS ESTUCHADO		50	\$	298,019.95	\$	14,900,997.50
					68	2.5.2-3956.110	DARATUMUMAB 400 MG ENVASE X 1 FRASCO AMPOLLA ESTUCHADO		80	\$	1,070,018.07	\$	85,601,445.60
					69	2.5.2-1828.92	DARUNAVIR 600 MG + RTONAVIR 100 MG ENVASE X 60 COMPRIMIDOS ESTUCHADO		50	\$	287,778.42	\$	14,388,917.00
					70	2.5.2-1828.93	DARUNAVIR 600 MG + RTONAVIR 100 MG ENVASE X 30 COMPRIMIDOS ESTUCHADO		45	\$	164,345.17	\$	7,395,532.65
					71	2.5.2-1895.44	DELTILIBESTROLO 1 MG ENVASE X 30 COMPRIMIDOS ESTUCHADO		5	\$	24,806.94	\$	124,034.70
					72	2.5.2-3956.1	Docetaxel 20mg/0.5 ml inyectable. Envase x 1 frasco ampolla ESTUCHADO		150	\$	52,770.30	\$	7,915,545.00
					73	2.5.2-3956.2	Docetaxel 80 mg/ml inyectable. Envase x 1 frasco ampolla ESTUCHADO		150	\$	245,639.95	\$	36,845,992.50
					74	2.5.2-1828.91	DOLITEGRAVIR 50 MG ENVASE POR 30 COMPRIMIDOS ESTUCHADO		120	\$	143,181.89	\$	17,181,826.80
					75	2.5.2-1828.101	Dolitegravir 50MG Lamivudina 300MG COMP RECB X 30 ESTUCHADO		20	\$	136,568.63	\$	2,731,372.60
					76	2.5.2-1828.106	Donavirina 100MG Lamivudina 300mg Tenofovir Disoproxil 249MG comp.mdo X 30 ESTUCHADO		5	\$	230,019.61	\$	1,150,098.05
					77	2.5.2-1828.103	150 mg de elvitegravir, 150 mg de cobicistat, 200 mg de emtricitabina y tenofovir alafenamida fumarato equivalente a 10 mg de tenofovir alafenamida. Envase x 30 comprimidos recubiertos ESTUCHADO		300	\$	310,171.49	\$	93,051,447.00
					78	2.5.2-1828.106	EMTRICITABINA 200 MG Y TENOFOVIR DISOPROXILO 245 MG ENVASE POR 30 COMPRIMIDOS ESTUCHADO		350	\$	200,615.72	\$	70,215,502.00
					79	2.5.2-1828.106	200 mg de emtricitabina y tenofovir alafenamida fumarato equivalente a 10 mg de tenofovir alafenamida Envase x 30 comprimidos recubiertos. ESTUCHADO		4	\$	217,167.96	\$	868,671.84
					80	2.5.2-1828.106	200 mg de emtricitabina y tenofovir alafenamida fumarato equivalente a 25 mg de tenofovir alafenamida. Envase x 30 comprimidos recubiertos. ESTUCHADO		120	\$	121,838.41	\$	14,620,609.20
					81	2.5.2-6791.35	EVEROLIMUS 0.25 MG ENVASE X 60 COMPRIMIDOS ESTUCHADO		40	\$	133,020.31	\$	5,320,812.40
					82	2.5.2-6791.36	EVEROLIMUS 0.5 MG ENVASE X 60 COMPRIMIDOS ESTUCHADO		15	\$	266,045.38	\$	3,990,680.70
					83	2.5.2-6791.19	EVEROLIMUS 0.75 MG ENVASE X 60 COMPRIMIDOS ESTUCHADO		50	\$	399,066.69	\$	19,953,344.50
					84	2.5.2-1894.25	Fluorouracilo 500 mg/10 ml x 3 ampollas ESTUCHADO		120	\$	32,956.05	\$	3,954,726.00
					85	2.5.2-1894.27	Hidroxiurea 500 mg. envases por 100 cápsulas. ESTUCHADO		80	\$	55,004.34	\$	4,400,347.20
					86	2.5.2-1913.7	RINOTECAN 100 MG ENVASE X 1 FRASCO AMPOLLA ESTUCHADO		150	\$	111,510.85	\$	16,726,627.50
					87	2.5.2-1828.80	LAMIVUDINA 300 MG + TENOFOVIR DESOPROXIL FUMARATO 300 MG ENVASE X 30 COMPRIMIDOS ESTUCHADO		20	\$	126,590.00	\$	2,531,800.00
					88	2.5.2-3956.77	LETRIZOL 2.5 MG ENVASE X 30 COMPRIMIDOS ESTUCHADO		100	\$	60,458.91	\$	6,045,891.00
							PRECIO TOTAL DE LA CONTRATACION			\$		\$	1,753,937,328.07
					1	2.5.2-1894.28	LEUCOVORINA CALCICA 15 MG ENVASE X 10 COMPRIMIDOS ESTUCHADO		120	\$	22,203.00	\$	2,664,360.00
					2	2.5.2-1894.82	LEUCOVORINA CALCICA 80 MG ENVASE X 1 FRASCO AMPOLLA ESTUCHADO		800	\$	22,663.31	\$	18,130,668.00
					3	2.5.2-1913.10	LEUPROLIDA 22.5 MG ENVASE X 1 JGA PRELLENADA ESTUCHADO		140	\$	654,437.09	\$	91,621,192.60
					4	2.5.2-3956.95	NIVOLUMAB 100 MG/10 ML ENVASE X 1 FRASCO AMPOLLA ESTUCHADO		140	\$	1,269,222.35	\$	177,691,129.00
					5	2.5.2-3956.95	NIVOLUMAB 40 MG/4 ML ENVASE X 1 FRASCO AMPOLLA ESTUCHADO		80	\$	507,873.64	\$	40,613,891.20
					6	2.5.2-1894.41	Oxaliplatino 50mg. Envase x 1 frasco ampolla ESTUCHADO		60	\$	95,697.36	\$	5,741,841.60
					7	2.5.2-3956.4	PACLITAXEL 100 MG ENVASE X 1 FRASCO AMPOLLA ESTUCHADO		80	\$	160,882.06	\$	12,870,564.80
					8	2.5.2-3956.66	PACLITAXEL 150 MG ENVASE X 1 FRASCO AMPOLLA ESTUCHADO		50	\$	256,035.94	\$	12,801,797.00
					9	2.5.2-1894.77	PEMEITREXED 500 MG ENVASE X 1 FRASCO AMPOLLA ESTUCHADO		40	\$	1,291,432.61	\$	51,687,304.40
					10	2.5.2-1828.99	RALTEGRAVIR 100 MG ENVASE X 60 COMPRIMIDOS MASTICABLES ESTUCHADO		15	\$	119,420.84	\$	1,791,312.80
					11	2.5.2-1828.76	RALTEGRAVIR 400 MG ENVASE X 60 COMPRIMIDOS ESTUCHADO		280	\$	227,065.45	\$	63,878,326.00
					12	2.5.2-1894.74	RITUXIMAB 500 MG/50 ML ENVASE X 1 FRASCO AMPOLLA MESA MARCHA QUE REGIOLAN 70º ESTUCHADO		90	\$	1,273,329.64	\$	114,599,647.60
					13	2.5.2-8776.3	SEVELAMER 800 MG ENVASE X 180 COMPRIMIDOS ESTUCHADO		40	\$	216,504.41	\$	8,660,176.40
					14	2.5.2-3956.7	20 mg de Temofovir. Envase por 30 comprimidos ESTUCHADO		400	\$	6,190.05	\$	2,476,020.00
					15	2.5.2-1828.54	TENOFOVIR 300 MG ENVASE X 30 COMPRIMIDOS ESTUCHADO		20	\$	69,289.23	\$	1,385,784.60
					16	2.5.2-1859.34	TRIPTORELANA 11.25 MG/1.5 ML TRIMESTRAL ENVASE X 1 FRASCO AMPOLLA TIPO RETARD ESTUCHADO		65	\$	568,756.04	\$	36,969,142.60
					17	2.5.2-1829.28	VALGANCICLOVIR 450 MG ENVASE X 60 COMPRIMIDOS ESTUCHADO		40	\$	590,411.88	\$	23,616,474.40
					18	2.5.2-1894.39	VINILASITINA 10 MG ENVASE X 1 FRASCO AMPOLLA ESTUCHADO		12	\$	21,899.04	\$	262,788.48
					19	2.5.2-6791.83	TOCLIZUMAB 162 MG/9.0 ML ENVASE X 4 JGA PRELLENADAS DE ADMINISTRACION SUBCUTANEA ESTUCHADO		50	\$	746,243.36	\$	37,312,168.00
					20	2.5.2-6791.44	ADALIMUMAB 40 mg/0.4 ml ENVASE X 2 LAPICERAS AUTOCORTICIONES ESTUCHADO		100	\$	656,895.05	\$	65,688,905.00
					21	2.5.2-6791.88	SECUKNUMAB 150 MG ENVASE X 1 JGA PRELLENADA ESTUCHADO		80	\$	449,647.66	\$	35,971,812.80
					22	2.5.2-6791.44	ADALIMUMAB 80 mg/0.8 ml ENVASE X 1 LAPICERA PREPRELLENADA ESTUCHADO		35	\$	689,189.03	\$	24,121,618.05
					23	2.5.2-1895.87	SOMATOTROPINA 10 MG ENVASE X 1 LAPICERA X 1.5 ML ESTUCHADO		40	\$	251,762.15	\$	10,070,486.00

							24	2.5.2-7166.2	Infliximab 100mg Envase x 1 frasco ampolla. ESTUCHADO	60	\$ 217,145.06	\$	13,028,703.60
							25	2.5.2-1859.58	TOFACITINIB 5 MG ENVASE X 60 COMPRIMIDOS. ESTUCHADO	20	\$ 699,833.49	\$	13,996,669.80
							26	2.5.2-1859.58	TOFACITINIB 11 MG ENVASE X 30 COMPRIMIDOS. ESTUCHADO	165	\$ 740,395.26	\$	122,165,217.90
							27	2.5.2-1874.14	OMALIZUMAB 150MG ENVASE X 1 JGA PRELENADA. ESTUCHADO	250	\$ 373,042.88	\$	93,260,720.00
							28	2.5.2-2233.37	CANNABIDIOL 100MG/ML SOLUCION ORAL X 35 ML. ESTUCHADO	200	\$ 150,015.25	\$	30,003,050.00
							29	2.5.2-6791.75	PRIFENIDONA 267 MG ENVASE X 270 CAPSULAS. ESTUCHADO	6	\$ 2,349,808.98	\$	16,796,671.84
							30	2.5.2-6791.95	SARILUMAB 200mg /1.1ml by Sol. Aulibity. x 1 x 2 u. ESTUCHADO	20	\$ 938,408.12	\$	18,768,162.40
							31	2.5.2-1859.46	GOLMIMAB 50 MG ENVASE X 1 JERNGA PRELENADA. ESTUCHADO	17	\$ 762,525.54	\$	12,962,934.18
							32	2.5.2-1859.59	USTEKINIMAB 45 MG/0.5 ML ENVASE X 1 JERNGA PRELENADA X 0.5 ML. ESTUCHADO	23	\$ 1,989,064.42	\$	45,748,481.66
							33	2.5.2-1859.78	USTEKINIMAB 90 MG/1 ML ENVASE X 1 JERNGA PRELENADA X 1 ML. ESTUCHADO	10	\$ 2,077,230.82	\$	20,772,308.20
							34	2.5.2-1859.77	GUSELKUMAB 100MG/ML. Jeringa prelenada x 1. ESTUCHADO	20	\$ 1,270,673.60	\$	25,411,472.00
							35	2.5.2-1895.100	TERPARATADA by Jer. Prief. x 30 x 80 MCL. ESTUCHADO	12	\$ 442,213.19	\$	5,306,558.28
							36	2.5.2-6791.38	NATALIZUMAB 300 MG ENVASE X 1 FRASCO AMPOLLA X 15 ML. ESTUCHADO	13	\$ 2,815,249.00	\$	36,598,237.00
							37	2.5.2-3956.118	ABEMACICLB 200 mg x 14 comprimidos. ESTUCHADO	200	\$ 637,379.20	\$	127,475,840.00
							38	2.5.2-3956.118	ABEMACICLB 200 mg x 14 comprimidos. ESTUCHADO	12	\$ 637,379.20	\$	7,648,550.40
							39	2.5.2-3956.57	ABRATERONA 250 mg x 120 comprimidos. ESTUCHADO	40	\$ 1,243,450.78	\$	49,738,031.20
							40	2.5.2-3956.87	BORTEZOMIB 3.6 mg /a. x 1 u. ESTUCHADO	70	\$ 615,861.35	\$	43,110,294.50
							41	2.5.2-3956.117	CABOZANTINIB 60 mg x 30 comprimidos. ESTUCHADO	12	\$ 2,086,860.53	\$	25,042,326.36
							42	2.5.2-3956.41	FULVESTRANT 250 mg x 2 frasco ampolla. ESTUCHADO	50	\$ 809,043.53	\$	40,452,176.50
							43	2.5.2-3956.116	LENVATINIB 4 mg x 30 comprimidos. ESTUCHADO	16	\$ 533,847.63	\$	8,007,718.95
							44	2.5.2-3956.116	LENVATINIB 10 mg x 30 capsulas. ESTUCHADO	20	\$ 1,331,924.93	\$	26,638,498.60
							45	2.5.2-3956.32	PANTUMUMAB 100 mg /a. x 1 u. ESTUCHADO	110	\$ 1,019,006.38	\$	112,090,701.80
							46	2.5.2-3956.124	ROMPLOSIM 250 microg. F. a. x 1 u. ESTUCHADO	20	\$ 788,772.54	\$	15,775,450.80
							47	2.5.2-8787.9	RUXOLITINIB 20 mg x 60 comprimidos. ESTUCHADO	16	\$ 3,005,843.38	\$	48,093,494.08
							48	2.5.2-1894.148	TRASTUZUMAB 440 mg /a. x 1 u. ESTUCHADO	30	\$ 1,323,015.13	\$	39,690,453.90
							49	2.5.2-1894.148	TRASTUZUMAB 600 mg SC /a. x 1 u. ESTUCHADO	30	\$ 1,323,015.13	\$	39,690,453.90
							50	2.5.2-3956.54	VEMURAFENIB 240 mg x 56 comprimidos. ESTUCHADO	24	\$ 877,610.60	\$	21,062,654.40
							51	2.5.2-3956.117	CABOZANTINIB 40 mg x 30 comprimidos. ESTUCHADO	20	\$ 1,440,199.99	\$	28,803,999.80
							52	2.5.2-3956.63	Cetuximab 5 mg/ml mg vial x 1 x 100 ml. ESTUCHADO	35	\$ 1,794,869.86	\$	62,620,445.10
							53	2.5.2-3956.93	Enczaltamida 80 mg x 56 comprimidos. ESTUCHADO	40	\$ 3,170,567.95	\$	128,822,718.00
							54	2.5.2-8787.1	Inatrab 100 mg x 180 comprimidos. ESTUCHADO	5	\$ 1,540,338.82	\$	7,701,694.10
							55	2.5.2-3956.103	Infliximab 50mg /10ml Vial x 1 u. ESTUCHADO	6	\$ 2,498,495.05	\$	14,990,970.30
							56	2.5.2-1823.130	Ivacaftor 100 mg x 14 comprimidos. ESTUCHADO	12	\$ 393,101.40	\$	4,717,216.80
							57	2.5.2-3956.104	Atezolizumab 1200 mg Vial x 20ml x 1 u. ESTUCHADO	4	\$ 3,148,980.96	\$	12,594,323.84
							58	2.5.2-1895.97	LANEOTID 120 mg jga. Prief. x 1 u. ESTUCHADO	5	\$ 1,852,110.34	\$	9,260,551.70
							59	2.5.2-1859.22	Gammaglobulina S of frasco ampolla x 1 u. ESTUCHADO	10	\$ 611,982.53	\$	6,119,825.30
							60	2.5.2-3956.86	AXITINIB 5 mg x 58 comprimidos. ESTUCHADO	4	\$ 2,073,114.31	\$	8,292,457.24
							61	2.5.2-3956.89	CARFILZOMIB 80 mg /a. x 1 u. ESTUCHADO	30	\$ 2,559,616.80	\$	76,755,505.00
							62	2.5.2-3956.63	Cetuximab 5 mg/ml mg vial x 1 x 20 ml. ESTUCHADO	15	\$ 358,687.75	\$	5,380,316.25
							63	2.5.2-1894.119	DASATINIB 50 mg x 60 comprimidos. ESTUCHADO	10	\$ 1,170,613.59	\$	11,706,135.90
							64	2.5.2-1894.88	DASATINIB 100 mg x 30 comprimidos. ESTUCHADO	17	\$ 1,342,303.58	\$	22,819,160.86
							65	2.5.2-3956.94	BIRUTINIB 140 mg x 90 capsulas. ESTUCHADO	16	\$ 3,256,143.12	\$	48,842,140.80
							66	2.5.2-3956.94	BIRUTINIB 140 mg x 120 capsulas. ESTUCHADO	5	\$ 4,482,124.12	\$	22,410,620.60
							67	2.5.2-1813.14	IMATINIB 400 mg x 30 comprimidos. ESTUCHADO	40	\$ 1,223,062.14	\$	48,927,488.60
							68	2.5.2-1894.139	IVACFTOR 100 mg x 28 comprimidos. ESTUCHADO	20	\$ 3,477,255.70	\$	69,545,112.00
							69	2.5.2-3956.46	NILUTINIB 150 mg x 120 capsulas. ESTUCHADO	4	\$ 1,435,599.69	\$	5,741,076.76
							70	2.5.2-8787.8	PALBOCICLB 100 mg x 21 capsulas. ESTUCHADO	10	\$ 2,018,677.65	\$	20,186,776.50
							71	2.5.2-3956.69	PAZOPANIB 200 mg x 30 comprimidos. ESTUCHADO	12	\$ 385,992.00	\$	4,631,904.00
							72	2.5.2-3956.68	PERTUZUMAB 420 mg /a. x 1 u. ESTUCHADO	26	\$ 2,283,386.08	\$	57,064,632.00
							73	2.5.2-3956.98	REGORAFENIB 40 mg x 28 comp x 3 fos. ESTUCHADO	5	\$ 4,426,172.15	\$	22,130,860.75
							74	2.5.2-3956.99	REBECICLB 200 mg x 63 comprimidos. ESTUCHADO	5	\$ 2,026,280.03	\$	10,131,400.15
							75	2.5.2-8787.9	RUXOLITINIB 10 mg x 60 comprimidos. ESTUCHADO	12	\$ 3,005,843.38	\$	36,070,120.56
							76	2.5.2-8787.9	RUXOLITINIB 15 mg x 60 comprimidos. ESTUCHADO	8	\$ 3,005,843.38	\$	24,046,747.04
							77	2.5.2-3956.11	TEMOZOLOMIDA 100 mg x 6 capsulas. ESTUCHADO	12	\$ 471,726.61	\$	5,660,719.32
							78	2.5.2-1894.138	TRIFLURIDINA 15 mg + TPFRACLO 6.14 mg x 20 comprimidos. ESTUCHADO	3	\$ 732,917.20	\$	2,199,751.60
							79	2.5.2-1894.138	TRIFLURIDINA 15 mg + TPFRACLO 6.14 mg x 60 comprimidos. ESTUCHADO	3	\$ 2,172,972.67	\$	6,518,918.01
							80	2.5.2-1894.138	TRIFLURIDINA 20 mg + TPFRACLO 8.19 mg x 20 comprimidos. ESTUCHADO	3	\$ 732,917.20	\$	2,198,751.60
							81	2.5.2-1894.138	TRIFLURIDINA 20 mg + TPFRACLO 8.19 mg x 60 comprimidos. ESTUCHADO	3	\$ 2,172,972.67	\$	6,518,918.01
							82	2.5.2-3956.102	VISMODEGIB 150 mg x 28 capsulas. ESTUCHADO	12	\$ 5,040,530.95	\$	60,486,371.40
							83	2.5.2-3956.112	AFATINIB 30 mg x 28 comprimidos. ESTUCHADO	4	\$ 2,437,228.63	\$	9,748,915.32
							84	2.5.2-3956.112	AFATINIB 40 mg x 28 comprimidos. ESTUCHADO	4	\$ 2,575,336.33	\$	10,301,005.60
							85	2.5.2-3956.96	Osimeirimb 80 mg x 30 comprimidos. ESTUCHADO	7	\$ 3,205,257.35	\$	22,436,801.45
							86	2.5.2-1829.50	Sotolbutar 400 mg + Velpataevir 100 mg x 28 comprimidos. ESTUCHADO	12	\$ 5,048,612.75	\$	60,583,353.00
							87	2.5.2-1829.48	Geacaprevir 100 mg + Pivatasavir 40 mg x 84 comprimidos. ESTUCHADO	2	\$ 4,710,643.68	\$	9,421,287.36
							88	2.5.2-3956.113	RAMUCIRUMAB 100 mg /a. x 1 u. ESTUCHADO	16	\$ 827,925.78	\$	13,246,812.48
									PRECIO TOTAL DE LA CONTRATACION				2,879,376,683.28
							1	2.5.2-3956.113	Ramucirumab 50mg Frasco Ampolla x 1 u. x 50ml. ESTUCHADO	16	\$ 4,139,640.11	\$	66,234,241.76
							2	2.5.2-3956.92	Dabrafenib 75 mg x 120 capsulas duras. ESTUCHADO	4	\$ 4,107,871.27	\$	16,431,485.08
							3	2.5.2-3956.108	Tametinib 2 mg x 30 comprimidos. ESTUCHADO	4	\$ 2,314,579.61	\$	9,258,318.44
							4	2.5.1-6610.25	Deferasirox 360 mg x 30 comprimidos. ESTUCHADO	12	\$ 411,613.35	\$	4,939,360.20
							5	2.5.2-2228.22	ELTROMBOPAG 50 mg x 28 comprimidos. ESTUCHADO	4	\$ 1,156,907.19	\$	4,627,638.76
							6	2.5.2-1859.39	CANAKINUMAB 150mg /ml by. Sol. ESTUCHADO	7	\$ 10,366,911.23	\$	72,468,378.61
							7	2.5.2-2284.24	Destrometorfano + Quintrina 20'10 mg x 60 capsulas. ESTUCHADO	16	\$ 437,849.66	\$	7,005,594.56
							8	2.5.2-6791.96	Ocrelizumab 300mg /10ml Vial x 1 u. ESTUCHADO.	8	\$ 5,874,616.66	\$	46,989,534.88
							9	2.5.2-6791.62	Prifenidona 200 mg x 360 comprimidos. ESTUCHADO.	15	\$ 2,349,808.98	\$	35,244,134.70

						10	2.5.2-4817.79	Roiquat 2.5 mg x 84 comprimidos. ESTUCHADO.		10	\$ 3,341,067.63	\$ 33,410,676.30
						11	2.5.2-1859.56	Sapropitina 100 mg x 120 comprimidos. ESTUCHADO.		12	\$ 1,863,381.29	\$ 22,360,579.44
						12	2.5.2-1821.534	Sodio Colistimetato 2M 200 mg x 304 x x 30 u ESTUCHADO.		60	\$ 530,870.20	\$ 31,852,212.00
						13	2.5.2-2233.33	TAFAMDIS 20 mg x 30 capsulas. ESTUCHADO		4	\$ 4,125,956.04	\$ 16,503,824.16
						14	2.5.2-1821.435	Tobramicina 300 mg/ml Ampolla 20 ml. x 56 u. ESTUCHADO.		5	\$ 2,399,855.83	\$ 11,999,279.15
						15	2.5.2-4817.79	Roiquat 1.5 mg x 42 comprimidos. ESTUCHADO.		10	\$ 1,670,533.82	\$ 16,705,338.20
						16	2.5.2-1859.42	DENOSUMAB 60mg/ml jeringa prellenada x 1 u. ESTUCHADO.		10	\$ 149,629.54	\$ 1,496,295.40
						17	2.5.2-1821.534	Sodio Colistimetato 1662500 UI caps x 60 + disp.inh. ESTUCHADO.		4	\$ 1,018,157.61	\$ 4,072,630.44
						18	2.5.2-1859.43	Dimetilumarato 240 mg x 60 capsulas. Tipo Tinzulado de igual y/o superior calidad. ESTUCHADO.		25	\$ 2,564,147.27	\$ 64,103,681.75
						19	2.5.2-1859.45	Fingolimod 0.5 mg x 28 capsulas. Tipo FIBRONEURNA de igual y/o superior calidad. ESTUCHADO.		50	\$ 2,848,718.44	\$ 142,435,922.00
						20	2.5.2-4817.78	MACITENTAN 10 MG X 30 CP. ESTUCHADO.		4	\$ 1,731,088.67	\$ 6,924,354.68
						21	2.5.2-1871.112	Acetato de glatiramer 40 mg Jer. Pnel. x 12 u. Tipo POLIMUNOL de igual y/o superior calidad. ESTUCHADO.		15	\$ 2,492,631.83	\$ 37,389,477.45
						22	2.5.2-1859.81	Gamma globulina 10 gr frasco ampolla x 1 u. Tipo Rivota de igual y/o superior calidad. ESTUCHADO.		55	\$ 795,905.02	\$ 43,774,776.10
						23	2.5.2-1903.57	L-Carnitina 1.00 gr/10 ml, envases por 30 ampollas bebibles. ESTUCHADO.		50	\$ 37,767.65	\$ 1,888,382.50
						24	2.5.2-2686.37	Atomoxetina 60 mg, envases por 14 comprimidos. ESTUCHADO.		50	\$ 22,681.18	\$ 1,134,059.00
						25	2.5.2-1837.19	Baclofeno 10 mg, envases por 50 comprimidos. ESTUCHADO.		600	\$ 7,159.80	\$ 4,296,880.00
						26	2.5.2-7072.2	Baclofeno para inyección intratecal o infusión intratecal de 10 mg/5 ml, envases por 1 ampolla de 5 ml. ESTUCHADO.		40	\$ 51,011.40	\$ 2,040,456.00
						27	2.5.2-1866.12	Biperideno 2 mg, envase por 20 comprimidos. ESTUCHADO.		1000	\$ 2,210.37	\$ 2,210,370.00
						28	2.5.2-1903.66	Calcio carbonato 1250 mg., envases por 60 comprimidos masticables. ESTUCHADO.		500	\$ 5,307.32	\$ 2,653,660.00
						29	2.5.2-1903.45	Calcio citrato 1500 mg., 10, 40, 60 u. envases por 30 comprimidos. ESTUCHADO.		400	\$ 3,402.62	\$ 1,361,048.00
						30	2.5.2-1903.106	Calcio citrato 1905 mg., envases por 30 comprimidos. ESTUCHADO.		50	\$ 2,999.52	\$ 149,976.00
						31	2.5.2-2233.4	Carbamazepina 200 mg., envases por 30 comprimidos. ESTUCHADO.		1000	\$ 5,080.80	\$ 5,080,800.00
						32	2.5.2-1865.13	Carbamazepina 400 mg., envases por 30 comprimidos de liberación controlada. ESTUCHADO.		800	\$ 15,322.80	\$ 12,258,240.00
						33	2.5.2-3971.2	Citicolina 250 mg., envases por 20 comprimidos. ESTUCHADO.		5	\$ 14,123.78	\$ 70,618.90
						34	2.5.2-1865.29	Clobazam 10 mg., envases por 60 comprimidos. ESTUCHADO.		200	\$ 6,507.68	\$ 1,301,536.00
						35	2.5.2-2463.8	Donepezilo 10 mg., envases por 30 comprimidos. ESTUCHADO.		300	\$ 8,372.76	\$ 2,511,828.00
						36	2.5.2-2463.5	Donepezilo 5 mg., envases por 30 comprimidos. ESTUCHADO.		250	\$ 7,948.33	\$ 1,987,082.50
						37	2.5.2-2233.5	Fenitoina sodica 100 mg., envases por 30 capsulas. ESTUCHADO.		250	\$ 8,515.61	\$ 2,129,902.50
						38	2.5.2-2233.41	Gabapentin 100 mg., envases por 30 comprimidos. ESTUCHADO.		100	\$ 5,107.63	\$ 510,763.00
						39	2.5.2-2233.41	Gabapentin 300 mg., envases por 30 comprimidos. ESTUCHADO.		300	\$ 8,178.95	\$ 2,453,685.00
						40	2.5.2-2233.30	Gabapentin 600 mg., envases por 30 comprimidos. ESTUCHADO.		60	\$ 12,454.96	\$ 747,297.60
						41	2.5.2-1871.3	Haloperidol 10 mg., envases por 60 comprimidos. ESTUCHADO.		200	\$ 13,254.63	\$ 2,650,926.00
						42	2.5.2-1871.59	Haloperidol 2 mg/ml, envases por 1 solución oral x 30 ml. ESTUCHADO.		100	\$ 3,890.43	\$ 389,043.00
						43	2.5.2-1871.2	Haloperidol 5 mg., envases por 60 comprimidos. ESTUCHADO.		300	\$ 6,677.87	\$ 2,003,361.00
						44	2.5.2-1871.4	Haloperidol decanoato 50mg/ml, envases por 1 frasco ampolla x 3 ml. ESTUCHADO.		100	\$ 3,791.65	\$ 379,165.00
						45	2.5.2-1866.33	Lacosamida 100 mg., envases por 30 comprimidos. ESTUCHADO.		400	\$ 28,489.86	\$ 11,395,944.00
						46	2.5.2-1866.35	Lacosamida 150 mg., envase x 30 comprimidos. ESTUCHADO.		15	\$ 38,518.29	\$ 577,774.35
						47	2.5.2-1866.35	Lacosamida 50 mg., envase x 30 comprimidos. ESTUCHADO.		150	\$ 13,428.52	\$ 2,014,278.00
						48	2.5.2-1865.26	Lamotrigina 100 mg., envases por 30 comprimidos dispersables. ESTUCHADO.		800	\$ 12,069.25	\$ 9,665,400.00
						49	2.5.2-1865.62	Lamotrigina 200 mg., envases por 30 comprimidos dispersables. ESTUCHADO.		200	\$ 21,892.98	\$ 4,338,596.00
						50	2.5.2-1865.47	Lamotrigina 25 mg., envases por 30 comprimidos dispersables. ESTUCHADO.		150	\$ 5,075.79	\$ 761,368.50
						51	2.5.2-1865.25	Lamotrigina 50 mg., envases por 30 comprimidos dispersables. ESTUCHADO.		300	\$ 8,023.08	\$ 2,406,924.00
						52	2.5.2-1865.89	Levetiracetam 100 mg./ml, envases 1 frasco x 300 ml. TPO KEPPPA O SUPERIOR. ESTUCHADO.		150	\$ 50,081.91	\$ 7,512,286.50
						53	2.5.2-1865.79	Levetiracetam 1000 mg., envases por 30 comprimidos. TPO KEPPPA O SUPERIOR. ESTUCHADO.		500	\$ 46,415.20	\$ 23,207,600.00
						54	2.5.2-1865.89	Levetiracetam 500 mg., envase x 30 comprimidos lib. cont. ESTUCHADO.		500	\$ 18,537.15	\$ 9,268,575.00
						55	2.5.2-1865.89	Levetiracetam 500 mg., envase x 20 comprimidos. TPO KEPPPA O SUPERIOR. ESTUCHADO.		800	\$ 16,723.31	\$ 13,378,648.00
						56	2.5.2-1866.36	Levodopa 100 mg./benzerazida 25 mg., envases por 30 capsulas. ESTUCHADO.		40	\$ 4,892.15	\$ 195,686.00
						57	2.5.2-1866.36	Levodopa 100 mg./benzerazida 25 mg., envases x 100 lib. disp. ESTUCHADO.		20	\$ 11,063.22	\$ 221,264.40
						58	2.5.2-1866.24	Levodopa 300 mg./benzerazida 50 mg., envases por 30 comprimidos. ESTUCHADO.		150	\$ 8,767.82	\$ 1,315,173.00
						59	2.5.2-1866.20	Levodopa 250 mg./carbidopa 25 mg., envases por 30 comprimidos. ESTUCHADO.		200	\$ 7,239.30	\$ 1,447,860.00
						60	2.5.2-1903.20	Levotiroxina 100 mcg., envases por 50 comprimidos. ESTUCHADO.		1000	\$ 5,903.44	\$ 5,903,450.00
						61	2.5.2-1903.104	Levotiroxina 125 mcg., envases por 50 comprimidos. ESTUCHADO.		300	\$ 7,414.83	\$ 2,224,449.00
						62	2.5.2-1903.43	Levotiroxina 25 mcg., envases por 50 comprimidos. ESTUCHADO.		35	\$ 1,876.30	\$ 65,670.50
						63	2.5.2-1903.38	Levotiroxina 50 mcg., envases por 50 comprimidos. ESTUCHADO.		400	\$ 2,826.66	\$ 1,130,664.00
						64	2.5.2-1903.37	Levotiroxina 75 mcg., envases por 50 comprimidos. ESTUCHADO.		500	\$ 3,962.29	\$ 1,981,145.00
						65	2.5.2-1903.44	Levotiroxina 88 mcg., envases por 50 comprimidos. ESTUCHADO.		300	\$ 5,174.68	\$ 1,552,404.00
						66	2.5.2-5633.2	Memantine 10 mg., envases por 30 comprimidos. ESTUCHADO.		300	\$ 10,243.02	\$ 3,072,906.00
						67	2.5.2-5633.4	Memantine 20 mg., envases por 30 comprimidos. ESTUCHADO.		300	\$ 13,325.97	\$ 3,997,791.00
						68	2.5.2-1869.19	Olanzapina 10 mg., envases por 28 comprimidos. ESTUCHADO.		800	\$ 42,886.65	\$ 34,309,920.00
						69	2.5.2-1871.79	Olanzapina 2.5 mg., envases por 28 comprimidos. ESTUCHADO.		40	\$ 15,452.46	\$ 618,098.40
						70	2.5.2-1869.53	Olanzapina 5 mg., envases por 28 comprimidos. ESTUCHADO.		500	\$ 23,867.80	\$ 11,933,900.00
						71	2.5.2-1865.12	Oxcarbazepina 300 mg., envases x 30 comprimidos. ESTUCHADO.		200	\$ 17,119.73	\$ 3,423,958.00
						72	2.5.2-1865.90	Oxcarbazepina 60 mg/ml, envases por 1 frasco x 100 ml. ESTUCHADO.		200	\$ 9,405.32	\$ 1,881,064.00

LPU

4*

5

DIVISION FARMACIA

ADQUISICIÓN DE INSUMOS

ADQUISICIÓN DE INSUMOS ART. 22° D

47	2.5.2-1869.14	Sertralina 50 mg. Env. con 30 comp. ESTUCHADO	300	\$	7,066.51	\$	2,119,953.00
48	2.5.2-1869.65	Trazodona clorhidrato 50mg. Env. con 30 comp. ESTUCHADO	40	\$	7,299.59	\$	291,983.60
49	2.5.2-1868.17	Trifluoperazina base 10 mg. Env. con 30 comp. ESTUCHADO	30	\$	9,417.12	\$	282,513.60
50	2.5.2-1869.66	Veritaxina 150 mg. Comprimidos de liberación prolongada x 28. ESTUCHADO	20	\$	7,652.75	\$	153,055.00
51	2.5.2-1869.66	Veritaxina 225 mg. Cápsulas de liberación prolongada x 30. ESTUCHADO	10	\$	12,119.76	\$	121,197.60
52	2.5.2-1869.66	Veritaxina 37.5 mg. Cápsulas de liberación prolongada x 28. ESTUCHADO	10	\$	6,391.49	\$	63,914.90
53	2.5.2-1869.66	Veritaxina 75 mg. Comprimidos x 30. ESTUCHADO	70	\$	5,012.20	\$	350,854.00
54	2.5.2-1869.66	Veritaxina 75 mg. Cápsulas de liberación prolongada x 28. ESTUCHADO	50	\$	7,720.05	\$	386,002.50
55	2.5.2-1869.70	Cada comprimido recubierto contiene Veritaxina 10 mg. Envases x 28 comprimidos. ESTUCHADO	20	\$	13,056.68	\$	261,133.60
56	2.5.2-1869.67	Zoledem 10 mg. Env. con 30 comp. ESTUCHADO	400	\$	4,897.44	\$	1,959,976.00
57	2.5.2-1837.82	Amlodipina 10 mg. envases por 30 comprimidos. ESTUCHADO	600	\$	8,528.04	\$	5,116,824.00
58	2.5.2-1837.83	Amlodipina 5 mg. envases por 30 comprimidos. ESTUCHADO	400	\$	4,513.14	\$	1,805,256.00
59	2.5.2-4817.73	Amlodipina 5 mg. Benazepril 10. envases por 30 comprimidos. ESTUCHADO	20	\$	7,155.97	\$	143,119.40
60	2.5.2-4817.72	Amlodipina 5 mg. Atonastatina 10 mg. envases por 30 comprimidos. ESTUCHADO	20	\$	8,425.42	\$	168,508.40
61	2.5.2-4817.71	Amlodipina 5 mg. Losartan 100 mg. envases por 30 comprimidos. ESTUCHADO	20	\$	7,933.44	\$	158,668.80
62	2.5.2-4817.71	Amlodipina 5 mg. Losartan 50 mg. envases por 30 comprimidos. ESTUCHADO	20	\$	7,149.28	\$	142,985.60
63	2.5.2-1837.2	Atenolol 100 mg. envase por 30 comprimidos. ESTUCHADO	50	\$	4,197.42	\$	209,871.00
64	2.5.2-1837.35	Atenolol 25 mg. envase por 30 comprimidos. ESTUCHADO	80	\$	2,165.55	\$	173,244.00
65	2.5.2-1837.90	Atenolol 50 mg. Hidroclorotiazida 25 mg. Amilorida Clorhidrato 2.5 mg. envases por 30 comprimidos. ESTUCHADO	20	\$	7,785.90	\$	155,718.00
66	2.5.2-1863.9	Atonastatina 10 mg. envase por 30 comprimidos. ESTUCHADO	600	\$	11,735.24	\$	7,041,144.00
67	2.5.2-1863.3	Atonastatina 20 mg. envases por 30 comprimidos. ESTUCHADO	400	\$	19,311.54	\$	7,724,616.00
68	2.5.2-1863.31	Atonastatina 40 mg. envases por 30 comprimidos. ESTUCHADO	200	\$	20,991.76	\$	4,199,352.00
69	2.5.2-1863.38	Atonastatina 40 mg. Ezetimibe 10 mg. envases por 30 comprimidos. ESTUCHADO	10	\$	18,806.16	\$	188,061.60
70	2.5.2-1863.39	Bezafibrato 400 mg. envases por 30 comprimidos. ESTUCHADO	10	\$	14,146.73	\$	141,467.30
71	2.5.2-1837.91	Cada 100 ml contiene: Bimatoprost 0.03 g; Maleato de Timolol (equivalente a 0.5 g de timolol) 0.68 g. envases por 1 frasco x 3 ml. ESTUCHADO	10	\$	10,828.43	\$	108,284.30
72	2.5.2-1837.48	Bisoprolol 10 mg. envases por 30 comprimidos. ESTUCHADO	600	\$	14,909.50	\$	8,945,700.00
73	2.5.2-4817.96	Bisoprolol 2.5 mg. envases por 30 comprimidos. ESTUCHADO	400	\$	10,255.82	\$	4,102,336.00
74	2.5.2-4817.24	Bisoprolol 5 mg. envases por 30 comprimidos. ESTUCHADO	800	\$	11,538.02	\$	9,230,416.00
75	2.5.2-1837.94	Binzolamida 10 mg. envases por 1 frasco x 5 ml. ESTUCHADO	10	\$	6,395.54	\$	63,955.40
76	2.5.2-1837.76	Candesartan 16 mg. envases por 30 comprimidos. ESTUCHADO	300	\$	20,792.99	\$	6,237,897.00
77	2.5.2-1837.96	Candesartan 32 mg. envases por 30 comprimidos. ESTUCHADO	30	\$	30,520.02	\$	915,600.60
78	2.5.2-1837.57	Candesartan 8 mg. envases por 30 comprimidos. ESTUCHADO	150	\$	14,718.75	\$	2,207,812.50
79	2.5.2-1837.98	Carvedilol 20 mg. envases por 28 cápsulas de liberación prolongada. ESTUCHADO	80	\$	7,867.72	\$	629,417.60
80	2.5.2-1837.99	Carvedilol 25 mg + Hidroclorotiazida 12.5 mg. envases por 30 comprimidos. ESTUCHADO	80	\$	5,967.97	\$	479,037.60
81	2.5.2-1837.74	Carvedilol 50 mg. envases por 28 comprimidos. ESTUCHADO	100	\$	7,279.02	\$	727,902.00
82	2.5.2-1837.117	Carvedilol 80 mg. envases por 28 cápsulas de liberación prolongada. ESTUCHADO	20	\$	12,057.26	\$	241,145.20
83	2.5.2-1862.31	Dapagliflozina 10 mg. Env. x 30 comp. ESTUCHADO	40	\$	27,930.17	\$	1,117,206.80
84	2.5.2-1837.28	Dorzolamida 2%, envases por 1 frasco gotero x 5 ml. ESTUCHADO	20	\$	8,586.18	\$	171,723.60
85	2.5.2-1837.7	Enalapril 10 mg. envases por 30 comprimidos. ESTUCHADO	800	\$	2,888.55	\$	2,310,840.00
86	2.5.2-1837.49	Enalapril 20 mg. Hidroclorotiazida 12.5 mg. envases por 30 comprimidos. ESTUCHADO	100	\$	4,842.69	\$	484,269.00
87	2.5.2-1837.13	Enalapril 2.5 mg. envases por 30 comprimidos. ESTUCHADO	200	\$	904.08	\$	180,816.00
88	2.5.2-1837.9	Enalapril 5 mg. envases por 30 comprimidos. ESTUCHADO	800	\$	1,660.44	\$	1,328,352.00
Precio TOTAL DE LA CONTRATACION							
\$ 199,929,469.38							
1	2.5.2-1835.19	Espironolactona 50 mg. envases por 30 comprimidos. ESTUCHADO	50	\$	8,115.48	\$	405,774.00
2	2.5.2-1837.46	Espironolactona 25 mg. furosemida 20 mg. envases por 30 comprimidos. ESTUCHADO	10	\$	8,655.76	\$	86,557.60
3	2.5.2-1863.41	Ezetimibe 10 mg. fenofibrato 200 mg. envase x 30 comprimidos. ESTUCHADO	40	\$	15,022.26	\$	600,890.40
4	2.5.2-1863.41	Ezetimibe 10 mg. simvastatina 10 mg. envases por 30 comprimidos. ESTUCHADO	30	\$	6,346.67	\$	190,400.10
5	2.5.2-1863.42	Fenofibrato 135 mg. envase x 30 cápsulas. ESTUCHADO	100	\$	10,480.57	\$	1,048,057.00
6	2.5.2-1863.42	Fenofibrato 200 mg. envases por 30 comprimidos. ESTUCHADO	150	\$	8,767.89	\$	1,315,183.50
7	2.5.2-1863.42	Fenofibrato 300 mg. envases por 30 comprimidos. ESTUCHADO	15	\$	12,012.08	\$	180,180.90
8	2.5.2-1863.26	Gemfibrozil 600 mg. envases por 30 comprimidos. ESTUCHADO	20	\$	8,062.56	\$	161,251.20
9	2.5.2-1863.27	Gemfibrozil 900 mg. envases por 30 comprimidos. ESTUCHADO	20	\$	14,072.41	\$	281,448.20
10	2.5.2-4817.51	Hidroclorotiazida 50 mg. envases por 30 comprimidos. ESTUCHADO	10	\$	15,457.91	\$	154,579.10
11	2.5.2-1837.45	Hidroclorotiazida 12.5 mg. amilorida 1.25 mg. envases por 30 comprimidos. ESTUCHADO	30	\$	2,680.60	\$	80,418.00
12	2.5.2-1837.45	Hidroclorotiazida 25 mg.; amilorida 2.5 mg. envases por 30 comprimidos. ESTUCHADO	30	\$	2,724.39	\$	81,731.70
13	2.5.2-1837.45	Hidroclorotiazida 50 mg.; amilorida 5 mg. envases por 30 comprimidos. ESTUCHADO	30	\$	3,032.45	\$	90,973.50
14	2.5.2-1837.31	Ibuprofeno 400 mg. envases por 28 comprimidos. ESTUCHADO	10	\$	23,279.72	\$	232,797.20
15	2.5.2-4817.55	Labetalol 200 mg. envases por 20 comprimidos. ESTUCHADO	10	\$	4,089.80	\$	40,898.00
16	2.5.2-4704.48	Latanoprost 0.005%, envases por 1 EMULSION oftálmica x 2.5 ml. ESTUCHADO	200	\$	8,826.39	\$	1,765,279.00
17	2.5.2-4817.81	Lercanidipina 10 mg. envase x 30 comprimidos. ESTUCHADO	50	\$	7,812.93	\$	390,646.50
18	2.5.2-4817.26	Losartan 100 mg. envases por 30 comprimidos de liberación controlada. ESTUCHADO	150	\$	11,777.85	\$	1,766,677.50
19	2.5.2-4817.82	Losartan 100 mg. Hidroclorotiazida 12.5 mg. envase x 30 comprimidos. ESTUCHADO	10	\$	7,619.85	\$	76,198.50
20	2.5.2-4817.84	Nebivolol 2.5 mg. envases x 28 comprimidos. ESTUCHADO	30	\$	2,050.15	\$	61,504.50
21	2.5.2-4817.44	Nifedipina 30 mg. envases por 30 comprimidos de liberación controlada (Sistema OROS). ESTUCHADO	200	\$	15,438.53	\$	3,087,706.00

LPU	4*	7	DIVISION FARMACIA	ADQUISICIÓN DE INSUMOS	ADQUISICIÓN DE INSUMOS ART. 22° F	22	2.5.2-1837.105	Perindopril Argirina 10 mg , Indapamida 2.5 mg, Amlodipina 10 mg . Env. con 30 comp. ESTUCHADO	40	\$ 15,438.08	\$ 617,523.20
						23	2.5.2-1837.105	Perindopril Argirina 10 mg , Indapamida 2.5 mg, Amlodipina 5 mg . Env. con 30 comp. ESTUCHADO	30	\$ 14,866.34	\$ 445,990.20
						24	2.5.2-1837.105	Perindopril argirina 10 mg/mlodipina 5 mg. Env. con 30 comp. ESTUCHADO	60	\$ 13,789.66	\$ 826,179.60
						25	2.5.2-1837.106	Perindopril argirina 5 mg. Env. con 30 comp. ESTUCHADO	50	\$ 5,863.41	\$ 283,170.50
						26	2.5.2-1837.62	Prednisolona acetato 1 g/polvo de fenilefrina 120 mg. Env. con 10 ml de gotas of. ESTUCHADO	30	\$ 5,258.22	\$ 157,746.60
						27	2.5.2-1837.108	Propranolol clorhidrato 40 mg. Env. con 50 comp. ESTUCHADO	50	\$ 3,423.27	\$ 171,163.50
						28	2.5.2-1863.45	Rosuvastatina base 20 mg. Env. con 28 comp. ESTUCHADO	700	\$ 16,979.45	\$ 11,885,615.00
						29	2.5.2-1837.111	Sacubitrilo 97 mg/valsartán 103 mg. Env. con 60 comp. ESTUCHADO	30	\$ 50,902.81	\$ 1,527,084.30
						30	2.5.2-1863.48	Simvastatina 10 mg. Env. con 30 comp. ESTUCHADO	70	\$ 5,873.94	\$ 411,175.80
						31	2.5.2-4817.91	Telmisartán 40mg/amlodipina besilato 5 mg. Env. con 28 comp. ESTUCHADO	10	\$ 22,198.24	\$ 221,982.40
						32	2.5.2-4817.90	Telmisartán 80 mg. Env. con 28 comp. ESTUCHADO	80	\$ 21,532.31	\$ 1,722,584.80
						33	2.5.2-1837.109	Terazosina clorhidrato 2 mg. Env. con 30 comp. ESTUCHADO	10	\$ 4,830.82	\$ 48,308.20
						34	2.5.2-1837.111	Valsartán/amlodipina (80/5). Env. con 28 comp. ESTUCHADO	20	\$ 14,304.30	\$ 286,086.00
						35	2.5.2-1837.111	Valsartán/HCT (16/25). Env. con 28 comp. ESTUCHADO	20	\$ 10,708.76	\$ 214,175.20
						36	2.5.2-1837.111	Valsartán/HCT (80/2.5). Env. con 28 comp. ESTUCHADO	100	\$ 7,926.55	\$ 792,655.00
						37	2.5.2-1837.111	Valsartán/HCT/amlodipina (160/7.5/10). Env. con 28 comp. ESTUCHADO	40	\$ 14,683.87	\$ 586,554.80
						38	2.5.2-1837.111	Valsartán/HCT/amlodipina (320/25/10). Env. con 28 comp. ESTUCHADO	30	\$ 16,639.20	\$ 499,176.00
						39	2.5.2-2482.28	Verapamillo 240 mg. Env. con 30 comp. ESTUCHADO	10	\$ 12,867.52	\$ 128,675.20
						40	2.5.2-1844.11	Cleboipride 0.5 mg; simeticona 200 mg.; bromazepam 1.5 mg. envases por 30 comprimidos. ESTUCHADO	100	\$ 6,207.51	\$ 620,751.00
						41	2.5.2-1851.39	cada comprimido recubierta de liberación prolongada contiene: darifenacina (como bromhidrato) 15 mg. Envase x 30 comprimidos. ESTUCHADO	30	\$ 17,176.66	\$ 515,359.80
						42	2.5.2-1851.38	cada comprimido recubierta de liberación prolongada contiene: darifenacina (como bromhidrato) 7.50mg . Envase x 30 comprimidos. ESTUCHADO	30	\$ 13,314.92	\$ 399,447.60
						43	2.5.2-3259.9	Deltacólico 100 mg-neosalatol 35 mg + colono 100. envases por 20 comprimidos. ESTUCHADO	60	\$ 3,137.69	\$ 188,261.40
						44	2.5.2-2480.17	Domperidona 1%, envases por 1 frasco x 20 ml. ESTUCHADO	80	\$ 1,632.41	\$ 130,592.80
						45	2.5.2-3259.3	Domperidona 10 mg. simeticona 200 mg. envases por 20 comprimidos. ESTUCHADO	400	\$ 2,290.79	\$ 916,316.00
						46	2.5.2-3259.14	Domperidona 10 mg. bromazepam 1.5 mg. Simeticona 40 mg. envase x 20 comprimidos. ESTUCHADO	10	\$ 3,864.43	\$ 38,644.30
						47	2.5.2-1849.37	Esomeprazol 10 mg. envase x 28 sobres. ESTUCHADO	50	\$ 12,287.01	\$ 614,350.50
						48	2.5.2-1849.37	Esomeprazol 20 mg. envase x 28 comprimidos. ESTUCHADO	150	\$ 10,205.17	\$ 1,530,775.50
						49	2.5.2-1849.37	Esomeprazol 20 mg. envase x 28 cápsulas. ESTUCHADO	20	\$ 20,695.90	\$ 413,918.00
						50	2.5.2-1816.10	Cada 100 ml contiene: Gel de Hidróxido de Bismuto equivalente a 3 g de Bismuto Metálico; Pectina 750 mg. envase por 1 frasco por 90 ml. ESTUCHADO	80	\$ 2,157.32	\$ 172,585.60
						51	2.5.2-1843.1	Hioscina N-Butilbromuro 10 mg. envases por 20 grageas. ESTUCHADO	150	\$ 2,087.17	\$ 313,075.50
						52	2.5.2-1843.82	Hioscina N-Butilbromuro 10 mg. envase x 10 cápsulas. ESTUCHADO	100	\$ 1,138.54	\$ 113,854.00
						53	2.5.2-1843.82	Hioscina N-Butilbromuro 10 mg. envase x 20 cápsulas. ESTUCHADO	100	\$ 2,168.46	\$ 216,846.00
						54	2.5.2-3259.15	Ibuprofeno 50 mg. envase x 30 comprimidos. ESTUCHADO	60	\$ 12,063.40	\$ 723,804.00
						55	2.5.2-3259.16	Lactasa 50000UI/10ml. envases por 1 frasco gotero x 3.5 ml. ESTUCHADO	10	\$ 2,844.39	\$ 28,443.90
						56	2.5.2-2804.1	Lactulosa 65%, envases por 1 Jarabe x 120 ml. ESTUCHADO	300	\$ 2,843.01	\$ 852,903.00
						57	2.5.2-2804.4	Lactulosa 65%, envases por 1 Jarabe x 250 ml. ESTUCHADO	150	\$ 4,762.42	\$ 714,363.00
						58	2.5.2-1816.3	Loperamida 2 mg. envases por 10 comprimidos. ESTUCHADO	300	\$ 1,450.22	\$ 435,066.00
						59	2.5.2-1816.48	Mesalazina 1200 mg. envases por 30 comprimidos. ESTUCHADO	50	\$ 28,841.62	\$ 1,442,081.00
						60	2.5.2-1816.53	Mesalazina 2000 mg. envases x 30 sobres. ESTUCHADO	200	\$ 60,377.51	\$ 12,075,502.00
						61	2.5.2-1816.53	Mesalazina 4000 mg. envases x 30 sobres. ESTUCHADO	30	\$ 100,480.89	\$ 3,014,426.70
						62	2.5.2-1816.20	Mesalazina 500 mg. envases por 50 comprimidos. ESTUCHADO	40	\$ 28,262.16	\$ 1,130,486.40
						63	2.5.2-1842.1	Meloxicamida 10 mg. envases por 20 comprimidos. ESTUCHADO	300	\$ 1,750.90	\$ 525,270.00
						64	2.5.2-6910.19	Meloxicamida 10 mg. envases por 10 comprimidos sublinguales. ESTUCHADO	200	\$ 2,759.29	\$ 551,858.00
						65	2.5.2-1875.120	Meloxicamida 5%, envases por 1 frasco gotero x 20 ml. ESTUCHADO	120	\$ 2,624.05	\$ 314,886.00
						66	2.5.2-1851.63	Cada comprimido de liberación prolongada contiene: mirabegron 25 mg. Envase x 30 comprimidos. ESTUCHADO	40	\$ 19,770.64	\$ 790,825.60
						67	2.5.2-1851.45	Cada comprimido de liberación prolongada contiene: mirabegron 50 mg. Envase x 30 comprimidos. ESTUCHADO	75	\$ 21,825.30	\$ 1,636,897.50
						68	2.5.2-1849.40	Omeprazol 200 mg + Bicarbonato de Sodio 16800 mg. Suspensión x 70 ml. ESTUCHADO	80	\$ 6,979.46	\$ 558,356.80
						69	2.5.2-1849.10	Omeprazol 40 mg. envases por 28 cápsulas. ESTUCHADO	500	\$ 13,910.38	\$ 6,955,190.00
						70	2.5.2-1851.23	Oxibutina 10 mg., envases x 30 comprimidos lib. cont. ESTUCHADO	50	\$ 27,582.62	\$ 1,379,131.00
						71	2.5.2-1843.45	Propirox clorhidrato 10 mg/difenilato de isina 125 mg. Env. con 20 comp. ESTUCHADO	300	\$ 3,298.97	\$ 989,691.00
						72	2.5.2-1849.42	Rabeprazol idico 20 mg. Envase x 28 comprimidos ESTUCHADO	14	\$ 13,162.58	\$ 184,276.12
						73	2.5.2-1843.85	Simeticona 200 mg. Env. con 40 comp. ESTUCHADO	50	\$ 5,088.40	\$ 254,420.00
						74	2.5.2-1843.85	Simeticona 200 mg. Env. con 20 comp. ESTUCHADO	100	\$ 2,738.25	\$ 273,825.00
						75	2.5.2-2481.40	Sodio picosulfato 2.5 mg. Env. con 50 micro-perlas. ESTUCHADO	30	\$ 6,931.58	\$ 207,947.40
						76	2.5.2-1851.57	Sulfameracina succinato 10 mg. Env. con 30 comp. ESTUCHADO	100	\$ 15,735.64	\$ 1,573,564.00
						77	2.5.2-1849.16	Suvagraf 20 g. Suse. x 200ml. ESTUCHADO	300	\$ 8,114.20	\$ 2,434,260.00
						78	2.5.2-1851.58	Tamsulosina clorhidrato 0.4 mg. Env. con 30 caps. ESTUCHADO	300	\$ 12,936.68	\$ 3,881,004.00
						79	2.5.2-6919.3	Tamsulosina clorhidrato 0.4 mg/taferato 5mg. Env. con 30 comp. de tamsulosina y 30 comp. de finasteride. ESTUCHADO	50	\$ 21,217.75	\$ 1,060,887.50
						80	2.5.2-3019.19	Tiódico 8c. 50 mg. Env. Con 20 comp. ESTUCHADO	40	\$ 3,586.65	\$ 143,466.00

						81	2.5.2-1901.138	Tóxico ác. 50 mg/Vit B1 100mg/Vit B6 100mg/Vit B12 5mg. Env. con 40 unidades. ESTUCHADO	50	\$ 6,626.34	\$ 346,317.00
						82	2.5.2-3019.19	Tóxico ác. 600 mg. Env. con 30 comp. ESTUCHADO	200	\$ 13,322.73	\$ 2,664,546.00
						83	2.5.2-3019.20	Tóxico ác. 10 mg/simetolona 100mg/paracetolona 4NF 200 mg/cápsula 10 mg. Env. con 30 comp. ESTUCHADO	100	\$ 4,505.12	\$ 450,512.00
						84	2.5.2-1843.79	Trimetubina maleato 100 mg. Env. con 20 comp. ESTUCHADO	20	\$ 2,370.80	\$ 47,416.00
						85	2.5.2-1843.86	Trimetubina maleato 200mg/simetolona 120mg. Env. con 30 comp. ESTUCHADO	300	\$ 4,416.48	\$ 1,324,944.00
						86	2.5.2-3259.4	Ursodesoxicolico ác. 300 mg. Env. con 30 comp. ESTUCHADO	300	\$ 10,708.95	\$ 3,212,685.00
						87	2.5.2-3259.4	Ursodesoxicolico ác. 300 mg. Env. con 50 comp. ESTUCHADO	100	\$ 20,396.51	\$ 2,039,651.00
						88	2.5.2-9519.8	Zinc óx. 20 g/niac. Zinc 10 g/piripion. Sodio 3 g/ác. Salic. 0.6 g. Env. con 50 g de polvo. ESTUCHADO	50	\$ 3,905.15	\$ 195,257.50
						89	2.5.2-9519.8	Zinc óx.15g/VitA 600000 U.LAC. Bórico 2g. Env. Con 100 a de nomada. ESTUCHADO	500	\$ 5,988.95	\$ 2,994,475.00
							PRECIO TOTAL DE LA CONTRATACION				\$ 96,118,611.12

						1	2.9.9-2504.5	Pañales bebé. Hecho con fibras naturales, cero fragancia y parabenos, ofreciendo máxima sequedad y suavidad algodón, con sistema de absorción diferenciada y divertidos diseños. Tamaño XG para un peso de entre 12 a 15 kg. Envase x 52 unidades. ESTUCHADO	20	\$ 6,400.00	\$ 128,000.00
						2	2.9.9-2504.1	Pañales. Dermo-airsoft 50-80 cm. Talle S8. Envase por 20 unidades. ESTUCHADO	160	\$ 14,700.00	\$ 2,352,000.00
						3	2.9.9-2504.1	Pañales descartables para Adultos con gel. Con canales. Para un peso de entre 45 - 85 kg. Talle "G". Envase por 20 unidades. (Tipo Nonosec)	2600	\$ 3,300.00	\$ 8,580,000.00
						4	2.9.9-2504.1	Pañales descartables para Adultos con gel. Con canales. Para un peso de entre 85 - 110 kg. Talle "XG". Envase por 20 unidades. (Tipo Nonosec)	6000	\$ 3,500.00	\$ 21,000,000.00
						5	2.9.9-2504.4	Pañales bebé. Hecho con fibras naturales, cero fragancia y parabenos, ofreciendo máxima sequedad y suavidad algodón, con sistema de absorción diferenciada y divertidos diseños. Tamaño XXG para un peso de mas de 14 kg. Envase x 50 unidades. ESTUCHADO	930	\$ 4,868.00	\$ 4,527,240.00
						6	2.9.9-2504.1	Pañales descartables para Adultos con gel. Con canales. Para un peso de entre 45 - 85 kg. Talle G. Envase por 50 unidades. ESTUCHADO. Tipo NONSECC de igual y/o superior calidad	490	\$ 7,999.00	\$ 3,919,510.00
						7	2.9.9-2504.1	Pañales descartables para adulto. Con centro super absorbente. Incontinencia intensa. Con barrera control de olores. Tamaño G. Envase por 16 unidades. ESTUCHADO. Tipo PLENTUD de igual y/o superior calidad	1780	\$ 9,144.00	\$ 16,276,320.00
						8	2.9.9-2504.1	Pañales descartables para Adultos con gel. Con canales. Para un peso de entre 85 - 110 kg. Talle XG. Envase por 50 unidades. ESTUCHADO. Tipo NONSECC de igual y/o superior calidad	1660	\$ 7,999.00	\$ 13,278,340.00
						9	2.9.9-2504.1	Pañales descartables para adulto. Con centro super absorbente. Incontinencia intensa. Con barrera control de olores. Tamaño XG. Envase por 16 unidades. ESTUCHADO. Tipo PLENTUD de igual y/o superior calidad	2920	\$ 7,939.00	\$ 23,181,880.00
						10	2.9.9-2504.23	Pañales juveniles de alta calidad unisex para un peso de entre 27 a 57 kg. Talle LXL. Envase por 11 unidades. ESTUCHADO	460	\$ 9,999.00	\$ 4,599,540.00
						11	2.9.9-2504.23	Pañales juveniles de alta calidad unisex para un peso de entre 17 a 29 kg. Talle S/M. Envase por 14 unidades. ESTUCHADO	130	\$ 9,999.00	\$ 1,299,870.00
						12	2.9.9-2504.1	Piñda interior desechable unisex. Para incontinencia fuerte. Uso diurno y nocturno. Diseño anatómico. Línea Premium Slip talle XXG. Envase por 8 unidades. Cintura a 150 cm (450 kg). ESTUCHADO	10	\$ 6,999.00	\$ 69,990.00
						13	2.9.9-2504.25	Apositos descartables, refuerza pañal Maxi, con gel super-absorbente, manzanilla y vt. A. envase por 20 unidades. ESTUCHADO	630	\$ 2,489.00	\$ 1,568,070.00
						14	2.9.9-2504.26	Ropa interior descartable UNISEX Protec Plus. Incontinencia intensa. Máxima absorción. Formato fácil de poner y quitar. Con control de olores. Cadera 88 a 117 cm. Talle P.M. Envase por 8 unidades. ESTUCHADO. Tipo PLENTUD de igual y/o superior calidad	760	\$ 6,264.00	\$ 4,760,640.00
						15	2.9.9-2504.26	Ropa interior descartable UNISEX Protec Plus. Incontinencia intensa. Máxima absorción. Formato fácil de poner y quitar. Con control de olores. Cadera 112 a 137 cm. Talle G.XG. Envase por 8 unidades. ESTUCHADO. Tipo PLENTUD de igual y/o superior calidad	1450	\$ 6,264.00	\$ 9,082,800.00
						16	2.9.9-2504.5	Pañales bebé. Hecho con fibras naturales, cero fragancia y parabenos, ofreciendo máxima sequedad y suavidad algodón, con sistema de absorción diferenciada y divertidos diseños. Tamaño XG para un peso de entre 12 a 15 kg. Envase x 52 unidades. ESTUCHADO	20	\$ 13,795.00	\$ 275,900.00
						17	2.9.9-2504.1	Pañales adultos talle M. Control de olores. Por 16 unidades. ESTUCHADO. Tipo PLENTUD de igual y/o superior calidad	1630	\$ 8,750.00	\$ 14,262,500.00
						18	2.9.5-427.192	Zalea descartable, protector de cama impermeable GRANDE (60 X 90 cm) por 10 unidades. ESTUCHADO	1053	\$ 2,549.00	\$ 2,684,097.00
							PRECIO TOTAL DE LA CONTRATACION				\$ 131,846,697.00

ENCUADRE	TRIMESTRE DE EJECUCION	SERVICIO/DEPENDENCIA	RUBRO	DESCRIPCION	Nº DE RENGLÓN	CATÁLOGO COMPRAR	DETALLE	CANTIDAD	PRECIO UNITARIO	PRECIO TOTAL	OBSERVACION
					1	2.5.2-1094.80	OTROFARMACO: FIBRO MONODROGA, DRUGA GENÉRICA: ONDANATRON 8 MG, FORMA FARMACÉUTICA: COMPRESAS PREPARACION: UNIDAD: ENVASE HOSPITALARIO	400	\$ 9,756.64	\$ 3,902,664.00	
					2	2.5.2-1726.443	SOLUCIONES INYECTABLES TIPO TRIOMENTA 50ML PREPARACION: UNIDAD: ENVASE 5 300 ml. Inyectable de igual y/o superior calidad". Envase Hospitalario	300	\$ 315,823.32	\$ 94,746,996.00	
					3	2.5.2-1726.443	SOLUCIONES INYECTABLES TIPO NORMARAL 50ML PREPARACION: UNIDAD: ENVASE 5 300 ml. Inyectable. PTO. 500 Igual y/o superior calidad". Envase Hospitalario	500	\$ 149,237.31	\$ 74,618,855.00	
					4	2.5.2-1726.546	SOLUCIONES INYECTABLES PREPARACION: ENVASE X 3.3 ml. TIPO CONTINENTE. GABAPENTIN 75 MG Envase Hospitalario	2	\$ 128,651.22	\$ 257,302.44	
					5	2.5.2-1726.379	SOLUCIONES INYECTABLES INYECTABLES: ENVASES DE VIDRIO. Ampollas de 2ml. Forma Farmacéutica: Inyectable. PREPARACION: UNIDAD: ENVASE 5 300 ml. Inyectable. PTO. 500 Igual y/o superior calidad". Envase Hospitalario	300	\$ 25,625.31	\$ 7,687,593.00	
					6	2.5.2-6531.46	NUTROFARMACOS, PROFARMAS CON, GRASA CON, CARBOHIDRATOS CON, MINERALES Y VITAMINAS CON, CALORIAS CON, PREPARACION: UNIDAD: NUTRICION LIQUIDA COMPLETA, ESPECIAL PARA PACIENTES SUBSIDIOS	1200	\$ 25,625.31	\$ 30,750,372.00	
					7	2.5.2-6531.46	NUTROFARMACOS, PROFARMAS CON, GRASA CON, CARBOHIDRATOS CON, MINERALES Y VITAMINAS CON, CALORIAS CON, PREPARACION: UNIDAD: NUTRICION LIQUIDA COMPLETA DE ALTA DENSIDAD ENERGÉTICA, HIGROSCÓPICA	1200	\$ 29,084.31	\$ 34,901,172.00	
					8	2.5.2-6531.46	NUTROFARMACOS, PROFARMAS CON, GRASA CON, CARBOHIDRATOS CON, MINERALES Y VITAMINAS CON, CALORIAS CON, PREPARACION: UNIDAD: NUTRICION LIQUIDA COMPLETA CON UN PORCENTAJE ALTO DE AGENTE DE HIGROSCOPÍA	1200	\$ 28,625.31	\$ 34,300,372.00	
					9	2.5.2-6531.46	NUTROFARMACOS, PROFARMAS CON, GRASA CON, CARBOHIDRATOS CON, MINERALES Y VITAMINAS CON, CALORIAS CON, PREPARACION: UNIDAD: NUTRO LIQUIDA COMPLETA, LIOFILIZADA CON UN PCTIVO MEZCLA DE FIBRAS PARA NORMALIZAR LA FUNCION INTESTINAL	400	\$ 23,702.32	\$ 9,080,928.00	
					10	2.5.2-6531.46	NUTROFARMACOS, PROFARMAS CON, GRASA CON, CARBOHIDRATOS CON, MINERALES Y VITAMINAS CON, CALORIAS CON, PREPARACION: UNIDAD: NUTRICION LIQUIDA COMPLETA Y FIBRAS PARA PACIENTES CON ULCERAS Y CON HERIDAS COMPLEJAS	80	\$ 32,353.98	\$ 2,588,318.40	

LPU	4	9	SERVICIO FARMACIA SOCIAL	ADQUISICIÓN DE INSUMOS	ADQUISICIÓN DE INSUMOS ART. 22° A
-----	---	---	--------------------------	------------------------	-----------------------------------

11	2.5.2-6931.46	NUTRIOTERAPÉUTICO. PREVENIR CON GRASA CON CARBOHIDRATOS CON MINERALES Y VITAMINAS. CON CALORIAS CON PRESENTACION UNIDAD. NUTRICION LIQUIDA COMPLETA CON HIDROLIZADO DE PROTEINA DE SUERO PARA PACIENTES CON FUNCION GASTROINTESTINAL DISMINUIDA.	80	\$	47,622.27	\$	3,809,781.60
12	2.5.2-7813.19	BOLAS DE NUTRICION PARENTERAL. CAPACIDAD: 3070 ML, USO Central	200	\$	286,414.35	\$	57,282,871.00
13	2.5.2-7813.14	BOLAS DE NUTRICION PARENTERAL. CAPACIDAD: 1000 ML, USO Central	300	\$	200,225.31	\$	60,067,593.00
14	2.5.2-7813.18	BOLAS DE NUTRICION PARENTERAL. CAPACIDAD: 1000 ML, USO Periferico	100	\$	245,240.34	\$	24,524,034.00
15	2.5.2-7813.18	BOLAS DE NUTRICION PARENTERAL. CAPACIDAD: 1875 ML, USO	100	\$	269,225.22	\$	26,922,522.00
16	2.5.2-7813.18	BOLAS DE NUTRICION PARENTERAL. CAPACIDAD: 1875 ML, USO	20	\$	262,964.64	\$	5,259,292.80
17	2.3.1-4237.31	SUPLEMENTOS DIETETICOS. TIPO: ASOCIACION. DROGA GENERALICA. ENSEÑANZA DE CALIDAD. PRESENTACION: ENVASE A 250 UDS	20	\$	47,354.64	\$	947,092.80
18	2.5.2-4903.63	ESPESSANTE DE ALIMENTO ENTRAL. FORMA FARMACEUTICA: POLVO. PRESENTACION: ENVASE A 200 G	20	\$	20,963.31	\$	419,266.20
19	2.5.2-4531.37	NUTRIOTERAPÉUTICO. PREVENIR CON GRASA CARBOHIDRATOS. MINERALES Y VITAMINAS. CON CALORIAS. Glicerina Higroscópica. De igual peso volumétrico. PRESENTACION: ENVASE A 237 ML	300	\$	5,036.31	\$	1,510,893.00
20	2.3.1-1776.303	SOLUCIONES PERSONALES. TIPO: SOL. COMPLETO DE FRASCOS 25 ML. PRESENTACION: AMPOLLA X 5 ML. Forma: Solución. Envase: Ampolletario	6000	\$	2,398.62	\$	14,391,720.00
21	2.5.2-2183.10	MODIFICADA. CONCENTRACIONES. Envase a 500 ml PRESENTACION: ENVASE Envase Ampolletario	600	\$	18,004.23	\$	10,802,538.00
22	2.5.2-2183.10	SOLUCIONES PERSONALES. PRINCIPIO ACTIVO ELECTROLITOS FARMACOLÓGICOS. Y 500 ML. PRESENTACION: ENVASE TIPO: FARMACIA O D. Envase Ampolletario	300	\$	4,802.22	\$	1,440,666.00
23	2.5.2-2183.7	DISFUNDIDOS PLASMÁTICOS. PRINCIPIO ACTIVO: ALBUMINA HUMANA. CONCENTRACION: 20 % PRESENTACION UNIDAD. Envase Ampolletario	1000	\$	46,337.33	\$	46,337,330.00
24	2.5.2-2455.54	Col. Solución. Envase Ampolletario	100	\$	10,502.31	\$	1,050,231.00
25	2.5.2-1821.204	ANTI-VIRAL. TIPO: MONODROGA. DROGA GENERALICA. ACICLOVIR. 800 mg. FORMA FARMACEUTICA: COMPRESIDOS. PRESENTACION: UNIDAD. Envase Ampolletario	100	\$	248.33	\$	24,832.50
26	2.5.2-1821.9	ANTIBIOTICOS PERSONALES. TIPO: MONODROGA. DROGA GENERALICA. AMPICILINA 500 mg. FORMA FARMACEUTICA: COMPRESIDOS. PRESENTACION: UNIDAD. Envase Ampolletario	2100	\$	97.83	\$	205,443.00
27	2.5.2-1821.530	ANTIBIOTICOS PERSONALES. TIPO: ASOCIACION. DROGA GENERALICA. AMOXICILINA 400 mg. FORMA FARMACEUTICA: COMPRESIDOS. PRESENTACION: UNIDAD. Envase Ampolletario	10	\$	2,796.33	\$	27,963.30
28	2.5.2-1821.7	ANTIBIOTICOS PERSONALES. TIPO: MONODROGA. DROGA GENERALICA. AMPICILINA 1000 mg. FORMA FARMACEUTICA: COMPRESIDOS. PRESENTACION: UNIDAD. Envase Ampolletario	80	\$	531.33	\$	42,506.40
29	2.5.2-1821.94	ANTIBIOTICOS PERSONALES. TIPO: MONODROGA. DROGA GENERALICA. AZITROMICINA 500 mg. FORMA FARMACEUTICA: COMPRESIDOS. PRESENTACION: UNIDAD. Envase Ampolletario	150	\$	1,503.33	\$	225,499.50
30	2.5.2-1823.125	ANTIBIOTICOS. TIPO: MONODROGA. DROGA GENERALICA. AMOTICICILINA 800 mg. FORMA FARMACEUTICA: COMPRESIDOS. PRESENTACION: UNIDAD. Envase Ampolletario	300	\$	120,812.33	\$	36,243,697.50
31	2.5.2-4823.87	ANTIBIOTICOS. DROGA GENERALICA. VANCOMICINA 500 mg. FORMA FARMACEUTICA: COMPRESIDOS. Envase Ampolletario	10	\$	36,833.83	\$	368,338.30
32	2.5.2-4823.88	ANTIBIOTICOS. DROGA GENERALICA. VANCOMICINA 500 mg. FORMA FARMACEUTICA: AMPOLLA. Envase Ampolletario	10	\$	120,381.33	\$	1,203,813.30
33	2.5.2-1821.19	ANTIBIOTICOS PERSONALES. TIPO: MONODROGA. DROGA GENERALICA. CEFOTAXIMA 1000 mg. FORMA FARMACEUTICA: AMPOLLA. PRESENTACION: Envase Ampolletario	100	\$	4,815.33	\$	481,533.00
34	2.5.2-1821.387	ANTIBIOTICOS PERSONALES. TIPO: MONODROGA. DROGA GENERALICA. GENTAMICINA 2 mg/ml. FORMA FARMACEUTICA: SOLUCION. PRESENTACION: UNIDAD. X 200 mg/100 ml. Envase Ampolletario	1500	\$	20,320.83	\$	30,481,245.00
35	2.5.2-1821.42	ANTIBIOTICOS PERSONALES. TIPO: MONODROGA. DROGA GENERALICA. GENTAMICINA 100 mg/ml. FORMA FARMACEUTICA: GOTAS. PRESENTACION: 300 mg. Envase Ampolletario	320	\$	252.33	\$	80,746.60
36	2.5.2-1821.136	ANTIBIOTICOS. TIPO: ASOCIACION. DROGA GENERALICA. CLINDAMICINA-AMOXICILINA. PRESENTACION: AMPOLLA 300 X 1.5. Envase Ampolletario	100	\$	128,118.33	\$	12,811,833.00
37	2.5.2-1821.37	ANTIBIOTICOS PERSONALES. TIPO: ASOCIACION. DROGA GENERALICA. CLINDAMICINA 300 mg/ml. FORMA FARMACEUTICA: COMPRESIDOS. Envase Ampolletario	320	\$	547.83	\$	175,305.60
38	2.5.2-1821.36	ANTIBIOTICOS PERSONALES. TIPO: ASOCIACION. DROGA GENERALICA. CLINDAMICINA 300 mg/ml. PRESENTACION UNIDAD. FORMA FARMACEUTICA: AMPOLLA. Envase Ampolletario	300	\$	9,003.33	\$	2,700,999.00
39	2.5.2-1821.575	ANTIBIOTICOS PERSONALES. TIPO: MONODROGA. DROGA GENERALICA. CLINDAMICINA 300 mg/ml. FORMA FARMACEUTICA: COMPRESIDOS. PRESENTACION UNIDAD. Envase Ampolletario	100	\$	15,381.33	\$	1,538,133.00
40	2.5.2-1821.72	ANTIBIOTICOS PERSONALES. TIPO: MONODROGA. DROGA GENERALICA. AMPICILINA + SULBACTAM. FORMA FARMACEUTICA: AMPOLLA. PRESENTACION: 1.5 G. Envase Ampolletario	1500	\$	1,852.83	\$	2,779,245.00
41	2.5.2-1821.234	ANTIBIOTICOS PERSONALES. TIPO: MONODROGA. DROGA GENERALICA. AMPOLLA. PRESENTACION: 300 MG. Envase Ampolletario	2000	\$	12,000.81	\$	24,001,602.00
42	2.5.2-1821.77	ANTIBIOTICOS PERSONALES. TIPO: MONODROGA. DROGA GENERALICA. PIPERACILINA-TAZOBACTAM. FORMA FARMACEUTICA: AMPOLLA. PRESENTACION: 300 MG. Envase Ampolletario	4000	\$	24,811.83	\$	99,247,320.00
43	2.5.2-1821.249	DESODIQUET VOX NALAZEL. TIPO: MONODROGA. DROGA GENERALICA. FARMACON. PRESENTACION: 50 mg. FORMA FARMACEUTICA: SPRAY. Presentación: Spray. Envase Ampolletario	5	\$	2,031.33	\$	10,156.65
44	2.5.2-1821.44	ANTIBIOTICOS PERSONALES. TIPO: MONODROGA. DROGA GENERALICA. VANCOMICINA 500 mg. FORMA FARMACEUTICA: AMPOLLA. PRESENTACION: UNIDAD. Envase Ampolletario	1000	\$	6,000.38	\$	6,000,375.00
45	2.5.2-1725.8	ANTIPLASMATARIOS NO ESTEROIDES. TIPO: MONODROGA. PRESENTACION: 50 mg. FORMA FARMACEUTICA: COMPRESIDOS. DROGA GENERALICA. DICLORENAS SODICO. Diclofenac + salsicil. Compresidos. Envase Ampolletario	200	\$	75.83	\$	15,165.00
46	2.5.2-1857.51	ANTIPLASMATARIOS NO ESTEROIDES. TIPO: MONODROGA. DROGA GENERALICA. COMPRESIDOS. PRESENTACION: UNIDAD. Hidroxicloroquina. Envase Ampolletario	60	\$	153.83	\$	9,229.50
47	2.5.2-1725.1	ANTIPLASMATARIOS NO ESTEROIDES. TIPO: ASOCIACION. DROGA GENERALICA. DICLORENAS SODICO 75 MG. FORMA FARMACEUTICA: AMPOLLA. PRESENTACION UNIDAD. Envase Ampolletario	5000	\$	603.33	\$	3,016,600.00
48	2.5.2-1725.3	ANTIPLASMATARIOS NO ESTEROIDES. TIPO: ASOCIACION. DROGA GENERALICA. DICLORENAS SODICO 75 MG. FORMA FARMACEUTICA: AMPOLLA. PRESENTACION UNIDAD. Envase Ampolletario	60	\$	120.81	\$	7,248.60
49	2.5.2-1724.33	ANALGESICOS. TIPO: MONODROGA. RETORVAL 30 mg FORMA FARMACEUTICA: AMPOLLA. PRESENTACION UNIDAD. Envase Ampolletario	4000	\$	618.33	\$	2,473,320.00
50	2.5.2-1725.49	ANALGESICOS. TIPO: MONODROGA. RETORVAL 30 mg FORMA FARMACEUTICA: COMPRESIDOS. PRESENTACION UNIDAD. Envase Ampolletario	1000	\$	187.83	\$	187,830.00
51	2.5.2-1725.156	ANALGESICOS. TIPO: MONODROGA. RETORVAL 30 mg FORMA FARMACEUTICA: COMPRESIDOS. PRESENTACION UNIDAD. Envase Ampolletario	3000	\$	390.50	\$	1,171,485.00
52	2.5.2-1724.106	ANALGESICOS. TIPO: MONODROGA. FARMACOL 100 mg. FORMA FARMACEUTICA: AMPOLLA. PRESENTACION UNIDAD. Envase Ampolletario	5000	\$	1,833.83	\$	9,169,125.00
53	2.5.2-1724.36	ANALGESICOS. TIPO: MONODROGA. PARALDOL CLORIDRATO 50 mg. FORMA FARMACEUTICA: COMPRESIDOS. PRESENTACION UNIDAD. Envase Ampolletario	3000	\$	189.83	\$	569,475.00
54	2.5.2-1724.234	ANALGESICOS. TIPO: MONODROGA. TRAMADOL 100 mg. FORMA FARMACEUTICA: GOTAS. PRESENTACION: ENVASE A 20 ml. PRESENTACION UNIDAD. Envase Ampolletario	10	\$	5,311.50	\$	53,115.00
55	2.5.2-1821.118	ANTIBIOTICOS PERSONALES. TIPO: MONODROGA. DROGA GENERALICA. RETROVAL 30 mg. FORMA FARMACEUTICA: COMPRESIDOS. PRESENTACION UNIDAD. Envase Ampolletario	20	\$	246.33	\$	4,926.60
56	2.5.2-4704.60	ANTIBIOTICOS PERSONALES. TIPO: ASOCIACION. DROGA GENERALICA. CARBONEX-ASOCIADOS. FORMA FARMACEUTICA: GEL. PRESENTACION: UNIDAD. Envase Ampolletario	10	\$	4,821.33	\$	48,213.30
57	2.5.2-1883.178	ANTIBIOTICOS PERSONALES. TIPO: MONODROGA. DROGA GENERALICA. FLUOROURACIL 500 mg. FORMA FARMACEUTICA: GOTAS. PRESENTACION: GOTAS X 5 mL. Fluorouracil. Envase Ampolletario	20	\$	3,032.61	\$	60,652.20
58	2.5.2-1821.453	GOTAS OPALMICOLOGICAS. TIPO: ASOCIACION. DROGA GENERALICA. DIFENHIDRAMINA + DEMAZOLACINA. FORMA FARMACEUTICA: GOTAS. PRESENTACION: ENVASE A 5 ML. Envase Ampolletario	20	\$	3,081.83	\$	79,636.50
59	2.5.2-4704.39	GOTAS OPALMICOLOGICAS. TIPO: ASOCIACION. DROGA GENERALICA. DIFENHIDRAMINA + DEMAZOLACINA. FORMA FARMACEUTICA: ENVASE 5 mL. Difenhidramina + Demazolacina. Envase Ampolletario	20	\$	3,066.33	\$	79,326.60
60	2.5.2-1821.132	ANTIBIOTICOS PERSONALES. TIPO: MONODROGA. DROGA GENERALICA. TOBRAMICINA 0.3 %. FORMA FARMACEUTICA: GOTAS. PRESENTACION: ENVASE X 5 ML. Tobramicina. Envase Ampolletario	20	\$	3,322.28	\$	66,445.50
61	2.5.2-1821.281	ANTIBIOTICOS PERSONALES. TIPO: MONODROGA. DROGA GENERALICA. TOBRAMICINA 0.3 %. DIFENHIDRAMINA 0.1 %. FORMA FARMACEUTICA: GOTAS OPALMICOLOGICAS. Envase Ampolletario	10	\$	4,821.81	\$	48,218.10
62	2.5.2-4704-46	GOTAS OPALMICOLOGICAS. TIPO: ASOCIACION. DROGA GENERALICA. DIFENHIDRAMINA + DEMAZOLACINA. FORMA FARMACEUTICA: GOTAS. PRESENTACION: ENVASE A 5 ML. Envase Ampolletario	5	\$	3,391.31	\$	16,956.55
63	2.5.2-1837.28	HAUSTOS INTRAOCULARES. DROGA GENERALICA. CLONAZEPAM. FORMA FARMACEUTICA: GOTAS. PRESENTACION: 5 mL. TIPO: MONODROGA. Dronedronide. Suspensión oftálmica. Envase Ampolletario	20	\$	9,618.83	\$	192,376.50

						20	2.5.2-1873.30	ANTICOAGULANTES PPRERONAS, TIPO MONODROGA, DROGA GENERALICA, ENDOXAPARINA 80 mg, FORMA FARMACEUTICA: JERINGA PREENLADA, PRESENTACION: UNIDAD, Envase Hospitalario	3000	\$	16,643.61	\$	49,930,830.00
						21	2.5.2-1873.24	ANTICOAGULANTES PPRERONAS, TIPO MONODROGA, DROGA GENERALICA, ENDOXAPARINA 80 mg, FORMA FARMACEUTICA: JERINGA PREENLADA, PRESENTACION: UNIDAD, Envase Hospitalario	1500	\$	21,374.55	\$	32,061,825.00
						22	2.5.2-1873.54	ANTICOAGULANTES PPRERONAS, TIPO MONODROGA, DROGA GENERALICA, ENDOXAPARINA 80 mg, FORMA FARMACEUTICA: JERINGA PREENLADA, PRESENTACION: UNIDAD, Envase Hospitalario	500	\$	29,363.34	\$	14,681,671.00
						23	2.5.2-1873.25	ANTICOAGULANTES PPRERONAS, TIPO MONODROGA, DROGA GENERALICA, ENDOXAPARINA 100 mg, FORMA FARMACEUTICA: JERINGA PREENLADA, PRESENTACION: UNIDAD, Envase Hospitalario	100	\$	35,363.67	\$	3,536,367.00
						24	2.5.2-1840.18	ANTIULCEROSOS, TIPO: MONODROGA, DROGA GENERALICA, OCTEOTRIDO, FORMA FARMACEUTICA: AMPOLLA, PRESENTACION: ENVASE X 1 ml, OCTEOTRIDO, PHENIL 0.10 mg/ml, Envase Hospitalario	100	\$	6,443.61	\$	644,361.00
						25	2.5.2-1903.43	RECINTIVITRICO GENERALIC, TIPO MONODROGA, DROGA FARMACEUTICA: COMPRIMIDO, PRESENTACION: UNIDAD, Envase Hospitalario	1000	\$	86.67	\$	86,670.00
						26	2.5.2-2198.8	ANTIURETICOS, DROGA GENERALICA: VASOPRESINA 200U/ml, FORMA FARMACEUTICA: AMPOLLA, PRESENTACION: UNIDAD, Envase Hospitalario	100	\$	12,077.61	\$	1,207,761.00
						27	2.5.2-1775.174	ANTIINFAMATORIOS ESTEROIDES, TRILACTO DE NALOXO, TIPO MONODROGA, DROGA GENERALICA: MISOPROSTOL 200 µg/ml, FORMA FARMACEUTICA: COMPRIMIDO VAGINAL, PRESENTACION: UNIDAD, Envase Hospitalario	120	\$	4,769.34	\$	572,320.80
						28	2.5.2-1895.114	HORMONAS MEDICIONALES, TIPO: MONODROGA, CALCITONINA 100 U, FORMA FARMACEUTICA: AMPOLLA, PRESENTACION: ENVASE X 1 ml, USO NORMALIZADORES DE CALCIO, Envase Hospitalario	60	\$	869.34	\$	52,160.40
						29	2.5.2-2200.44	CORTICOSTEROIDES, TIPO ASOCIACION, DROGA GENERALICA: BETAMETASONA 0.6 mg, FORMA FARMACEUTICA: COMPRIMIDOS, PRESENTACION: UNIDAD, Envase Hospitalario	60	\$	176.67	\$	10,600.20
						30	2.5.2-1855.29	CORTICOSTEROIDES, TIPO ASOCIACION, DROGA GENERALICA: DEXAMETASONA 0.6 mg, FORMA FARMACEUTICA: COMPRIMIDOS, PRESENTACION: UNIDAD, Envase Hospitalario	4000	\$	2,402.64	\$	9,610,560.00
						31	2.5.2-6791.77	CORTICOSTEROIDES, TIPO: MONODROGA, DROGA GENERALICA: DEXAMETASONA 8 mg, FORMA FARMACEUTICA: COMPRIMIDOS, PRESENTACION UNIDAD, Envase Hospitalario	300	\$	635.61	\$	190,683.00
						32	2.5.2-1855.16	CORTICOSTEROIDES, TIPO: MONODROGA, DROGA GENERALICA: DEXAMETASONA 8 mg, FORMA FARMACEUTICA: AMPOLLA, PRESENTACION UNIDAD, Envase Hospitalario	3000	\$	6,383.61	\$	19,150,830.00
						33	2.5.2-1855.77	CORTICOSTEROIDES, TIPO: MONODROGA, DROGA GENERALICA: DEXAMETASONA 8 mg, FORMA FARMACEUTICA: AMPOLLA, PRESENTACION UNIDAD, Envase Hospitalario	2000	\$	5,762.13	\$	11,524,260.00
						34	2.5.2-1855.51	CORTICOSTEROIDES, TIPO: MONODROGA, DROGA GENERALICA: DEXAMETASONA 8 mg, FORMA FARMACEUTICA: AMPOLLA, PRESENTACION UNIDAD, Envase Hospitalario	10	\$	5,999.61	\$	59,996.10
						35	2.5.2-1838.87	INHIBIDORES, TIPO MONODROGA, DROGA GENERALICA: NORADRENALINA BITARTRATO 1 mg/ml, FORMA FARMACEUTICA: AMPOLLA, PRESENTACION: 4 ml, Envase Hospitalario	3000	\$	4,436.61	\$	13,309,830.00
						36	2.5.2-1836.2	INHIBIDORES, TIPO MONODROGA, DROGA GENERALICA: ETILEFRINA 10 mg/ml, FORMA FARMACEUTICA: AMPOLLA, PRESENTACION UNIDAD, Envase Hospitalario	400	\$	1,783.62	\$	713,448.00
						37	2.5.2-1838.89	INHIBIDORES, TIPO MONODROGA, DROGA GENERALICA: MURMUNA 1MG/ML, FORMA FARMACEUTICA: AMPOLLA, PRESENTACION UNIDAD, Envase Hospitalario	100	\$	38,363.61	\$	3,836,361.00
						38	2.5.2-4811.24	ANTIHIPERTENSIVOS, TIPO: MONODROGA, DROGA GENERALICA: BISOPROLOL 5 mg, FORMA FARMACEUTICA: COMPRIMIDOS, PRESENTACION UNIDAD, Envase Hospitalario	1200	\$	741.90	\$	890,280.00
						39	2.5.2-1835.34	DIURETICOS, TIPO MONODROGA, DROGA GENERALICA: FOSFAMIDRO, TIPO MONODROGA, DROGA GENERALICA: FOSFAMIDRO, COMPRIADO, PRESENTACION UNIDAD, Envase Hospitalario	300	\$	368.61	\$	110,583.00
						40	2.5.2-1839.3	DIURETICOS, TIPO MONODROGA, DROGA GENERALICA: ISOSORBIDE DINITRATO 5 mg, FORMA FARMACEUTICA: COMPRIADO, PRESENTACION UNIDAD, Envase Hospitalario	60	\$	227.61	\$	13,656.60
						41	2.5.2-4817.65	ANTIHIPERTENSIVOS, TIPO: MONODROGA, DROGA GENERALICA: LOSARTAN 50 MG, FORMA FARMACEUTICA: COMPRIMIDOS, PRESENTACION UNIDAD, Envase Hospitalario	1500	\$	266.34	\$	399,510.00
						42	2.5.2-1837.110	HIPERTENSORES, TIPO MONODROGA, DROGA GENERALICA: VALSARTAN 120 mg/ml, FORMA FARMACEUTICA: COMPRIMIDOS, PRESENTACION UNIDAD, Envase Hospitalario	300	\$	692.52	\$	207,756.00
						43	2.5.2-1843.32	ANTIESPASMODICOS, DROGA GENERALICA: BUTILBROMURO DE HIOSCINA 10 mg + PARACETAMOL 100 mg, FORMA FARMACEUTICA: COMPRIMIDOS, TIPO ASOCIACION, PRESENTACION: UNIDAD, Envase Hospitalario	400	\$	1,217.31	\$	486,924.00
						44	2.5.2-6910.6	ANTIHEMETICOS, TIPO: MONODROGA, DROGA GENERALICA: METOCLPRAMIDA 10 mg, FORMA FARMACEUTICA: AMPOLLA, PRESENTACION: UNIDAD, Envase Hospitalario	9000	\$	1,538.31	\$	13,844,790.00
						45	2.5.2-2480.14	ANTIHEMETICOS, TIPO: MONODROGA, DROGA GENERALICA: METOCLPRAMIDA 5 mg/ml, FORMA FARMACEUTICA: GOTAS, PRESENTACION UNIDAD, Envase Hospitalario	80	\$	7,503.31	\$	600,184.80
						46	2.5.2-3609.17	EVALUANTES INTESTINALES, TIPO: MONODROGA, DROGA GENERALICA: POLIETHILGOL 1000 500, FORMA FARMACEUTICA: SOBRES X 4.5 GB, PRESENTACION UNIDAD, Envase Hospitalario	900	\$	1,217.31	\$	1,095,579.00
						47	2.5.2-1848.1	ANTIULCEROSOS, TIPO MONODROGA, DROGA GENERALICA: RANITIDINA 30 mg, FORMA FARMACEUTICA: AMPOLLA, PRESENTACION UNIDAD, Envase Hospitalario	3000	\$	3,617.31	\$	10,851,930.00
						48	2.5.2-1816.3	ANTIULCEROSOS, TIPO MONODROGA, DROGA GENERALICA: CEFERAMIDA 2 mg, FORMA FARMACEUTICA: COMPRIMIDO, PRESENTACION UNIDAD, Envase Hospitalario	1000	\$	437.31	\$	437,310.00
						49	2.5.2-2481.10	LAXANTES, TIPO MONODROGA, DROGA GENERALICA: PICOSULFATO DE SODIO 75 mg/ml, FORMA FARMACEUTICA: GOTAS, PRESENTACION UNIDAD, Envase Hospitalario	10	\$	10,225.74	\$	102,257.40
						50	2.5.2-2481.15	LAXANTES, TIPO MONODROGA, DROGA GENERALICA: FOSFATO DE SODIO 18.4%, FORMA FARMACEUTICA: LUSIDA, PRESENTACION UNIDAD, Envase Hospitalario	150	\$	12,017.31	\$	1,802,596.50
						51	2.5.2-3603.13	EVALUANTES INTESTINALES, TIPO ASOCIACION, DROGA GENERALICA: HIOVAL MONODROGA: DIOSILO, FORMA FARMACEUTICA: SOLUCION, PRESENTACION UNIDAD, Envase X 45 ml, Envase Hospitalario	100	\$	16,232.31	\$	1,623,231.00
						52	2.5.2-1370.12	DIURETICOS, TIPO MONODROGA, DROGA GENERALICA: ENOXIMON, FARMACEUTICA: 100 mg/ml, FORMA FARMACEUTICA: CAPSULA, PRESENTACION UNIDAD, Envase Hospitalario	100	\$	2,405.67	\$	240,567.00
						53	2.5.2-1841.16	ANTIULCEROSOS, TIPO ASOCIACION, DROGA GENERALICA: HIOVAL MONODROGA: DIOSILO, FORMA FARMACEUTICA: SOLUCION, PRESENTACION: ENVASE X 160 ml, Envase Hospitalario	100	\$	11,564.31	\$	1,156,431.00
						54	2.5.2-1841.34	ANTIULCEROSOS, TIPO ASOCIACION, DROGA GENERALICA: HIOVAL MONODROGA: DIOSILO, FORMA FARMACEUTICA: SOLUCION, PRESENTACION: ENVASE X 160 ml, Envase Hospitalario	100	\$	10,564.31	\$	1,056,431.00
						55	2.5.2-2476.23	ANTIULCEROSOS-ANTIHEMÉTICOS, TIPO MONODROGA, DROGA GENERALICA: DIFENOXILATO 15 mg, FORMA FARMACEUTICA: AMPOLLA, PRESENTACION UNIDAD, Envase Hospitalario	3000	\$	2,252.31	\$	6,756,930.00
						56	2.5.2-2476.87	ANTIULCEROSOS-ANTIHEMÉTICOS, TIPO MONODROGA, DROGA GENERALICA: DIFENOXILATO 15 mg/ml, FORMA FARMACEUTICA: AMPOLLA, PRESENTACION UNIDAD, Envase Hospitalario	50	\$	5,624.64	\$	281,232.00
						57	2.5.2-1861.9	HIPOLIPEMIANTE, TIPO MONODROGA, DROGA GENERALICA: ATORVASTATINA 40 mg, FORMA FARMACEUTICA: COMPRIMIDO, PRESENTACION UNIDAD, Envase Hospitalario	800	\$	866.31	\$	693,048.00
						58	2.5.2-1863.12	HIPOLIPEMIANTE, TIPO MONODROGA, DROGA GENERALICA: ROSUVASTATINA 20 mg, FORMA FARMACEUTICA: COMPRIMIDO, PRESENTACION UNIDAD, Envase Hospitalario	300	\$	866.31	\$	264,093.00
						59	2.5.2-1851.6	GENITOURINARIO, TIPO MONODROGA, DROGA GENERALICA: FINASTERIDE, FORMA FARMACEUTICA: COMPRIMIDO, PRESENTACION UNIDAD, Envase Hospitalario	180	\$	1,355.22	\$	243,939.60
						60	2.5.2-1851.85	GENITOURINARIO, TIPO MONODROGA, DROGA GENERALICA: TAMOXIFENO 20 mg/ml, FORMA FARMACEUTICA: COMPRIMIDO, PRESENTACION UNIDAD, Tamoxifeno, Comprimidos 0.4 mg, Envase Hospitalario	1200	\$	1,496.10	\$	1,795,320.00

LPU

4*

10

SERVICIO FARMACIA SOCIAL

ADQUISICIÓN DE INSUMOS

ADQUISICIÓN DE INSUMOS ART. 22° B

61	2.5.2-1903.26	RECONSTITUYENTE GENERAL TIPO MONODROGA, FORMA FARMACEUTICA: COMPRIMIDO, PRESENTACION: 600 mg, DRUGA GENERAL: ACIDO FOLICO, AC. FOLICO, Comprimidos 600 mg, Envase Hospitalario	600	\$	1,370.22	\$	822,132.00		
62	2.5.2-1864.5	HIPOURICEMIANTE: TIPO MONODROGA, DRUGA GENERAL: ALPORNOL 100 mg, FORMA FARMACEUTICA: COMPRIMIDO, PRESENTACION: UNIDAD, Alporinol, Comprimidos 100 mg, Envase Hospitalario	300	\$	239.55	\$	71,865.00		
63	2.5.2-1864.6	HIPOURICEMIANTE: TIPO MONODROGA, DRUGA GENERAL: ALPORNOL 300 mg, FORMA FARMACEUTICA: COMPRIMIDO, PRESENTACION: UNIDAD, Alporinol, Comprimidos 300 mg, Envase Hospitalario	600	\$	496.08	\$	297,648.00		
64	2.5.2-1903.41	RECONSTITUYENTE GENERAL TIPO MONODROGA, DRUGA GENERAL: CALCIO CARBONATO 1250 MG, FORMA FARMACEUTICA: COMPRIMIDO, PRESENTACION: UNIDAD, Envase Hospitalario	600	\$	367.98	\$	220,788.00		
65	2.5.2-1903.8	RECONSTITUYENTE GENERAL TIPO MONODROGA, DRUGA GENERAL: CALCIO CITRATO, FORMA FARMACEUTICA: COMPRIMIDO, PRESENTACION: UNIDAD, Envase Hospitalario	300	\$	250.95	\$	75,285.00		
66	2.5.2-1801.113	VITAMINAS TIPO MONODROGA, DRUGA GENERAL: CALCITRIOL 0.25 µg, FORMA FARMACEUTICA: COMPRIMIDO, PRESENTACION: UNIDAD, Calcitriol, Comprimidos 0.25 mg, Envase Hospitalario	60	\$	884.64	\$	53,078.40		
67	2.5.2-1872.14	ANTIEMETICOS TIPO MONODROGA, DRUGA GENERAL: SUSSATO FERROSO 200 mg, FORMA FARMACEUTICA: COMPRIMIDO, PRESENTACION: Unidad, Envase Hospitalario	600	\$	377.64	\$	226,584.00		
68	2.5.2-1872.45	ANTIEMETICOS TIPO ASOCIACION, DRUGA GENERAL: FERRO + AC. FOLICO, FORMA FARMACEUTICA: CAPSULA, PRESENTACION: UNIDAD, Envase Hospitalario	300	\$	564.30	\$	169,290.00		
69	2.5.2-1872.45	ANTIEMETICOS TIPO ASOCIACION, DRUGA GENERAL: FERRO + AC. FOLICO, FORMA FARMACEUTICA: CAPSULA, PRESENTACION: UNIDAD, Envase Hospitalario	300	\$	1,070.67	\$	321,201.00		
70	2.5.2-1903.97	VITAMINAS TIPO ASOCIACION, DRUGA GENERAL: VITAMINA B1 B6 B12, FORMA FARMACEUTICA: COMPRIMIDO, PRESENTACION: UNIDAD, Envase Hospitalario	900	\$	868.89	\$	782,001.00		
71	2.5.2-1568.25	ANTIEMETICOS TIPO MONODROGA, DRUGA GENERAL: COMPLEJO VITAMINICO B (VIT B1 B3 B6 B12) + ACIDO FOLICO, FORMA FARMACEUTICA: AMPOLLA, PRESENTACION: UNIDAD, Envase Hospitalario	400	\$	10,012.08	\$	4,004,832.00		
72	2.5.2-1872.58	ANTIEMETICOS TIPO MONODROGA, DRUGA GENERAL: COMPLEJO VITAMINICO B (B1 B2 B3 B6 B8) FORMA FARMACEUTICA: AMPOLLA, PRESENTACION: UNIDAD, Envase Hospitalario	1600	\$	1,217.64	\$	1,948,224.00		
73	2.5.2-1872.74	ANTIEMETICOS TIPO MONODROGA, DRUGA GENERAL: ACIDO FOLICO, FORMA FARMACEUTICA: GOTAS, PRESENTACION: UNIDAD, Envase Hospitalario	10	\$	13,109.22	\$	131,092.20		
74	2.5.2-1872.31	ANTIEMETICOS TIPO MONODROGA, DRUGA GENERAL: ACIDO FOLICO 1 mg, FORMA FARMACEUTICA: COMPRIMIDO, PRESENTACION: UNIDAD, Envase Hospitalario	60	\$	419.22	\$	25,153.20		
75	2.5.2-1872.46	ANTIEMETICOS TIPO MONODROGA, DRUGA GENERAL: ACIDO FOLICO 5 mg, FORMA FARMACEUTICA: COMPRIMIDO, PRESENTACION: UNIDAD, Envase Hospitalario	120	\$	836.64	\$	100,396.80		
76	2.5.2-1872.49	ANTIEMETICOS TIPO MONODROGA, DRUGA GENERAL: ACIDO FOLICO 5 mg, FORMA FARMACEUTICA: COMPRIMIDO, PRESENTACION: UNIDAD, Envase Hospitalario	300	\$	599.22	\$	179,766.00		
77	2.5.2-1872.8	ANTIEMETICOS TIPO MONODROGA, DRUGA GENERAL: FERRO CARBONMALTOSO 50 MG/ML, FORMA FARMACEUTICA: FRASCO AMPOLLA, PRESENTACION: UNIDAD, Envase Hospitalario	50	\$	235,238.67	\$	11,761,933.50		
78	2.5.2-3564.1	ANTIEMETICOS TIPO MONODROGA, DRUGA GENERAL: CITRATO DE MAGNESIO 530 mg, FORMA FARMACEUTICA: COMPRIMIDO, PRESENTACION: UNIDAD, Envase Hospitalario	200	\$	1,109.12	\$	221,844.00		
79	2.5.2-1821.549	ANTIBIOTICOS P/PERSONAS TIPO ASOCIACION, DRUGA GENERAL: SULFADIAZINA DE PLATA + ACIDO, FORMA FARMACEUTICA: CREMA, PRESENTACION: UNIDAD, Envase x 30 g., Envase Hospitalario	100	\$	7,508.55	\$	750,855.00		
80	2.5.2-1821.486	ANTIBIOTICOS P/PERSONAS TIPO ASOCIACION, DRUGA GENERAL: SULFADIAZINA DE PLATA + ASOC., FORMA FARMACEUTICA: GASA, PRESENTACION: ENVASE X 10, Envase Hospitalario	5	\$	19,625.55	\$	98,127.75		
81	2.5.2-1851.56	ANTIEMETICOS TIPO MONODROGA, DRUGA GENERAL: SILDENAFIL 50 mg, FORMA FARMACEUTICA: COMPRIMIDO, PRESENTACION: UNIDAD, Envase Hospitalario	60	\$	2,093.64	\$	125,618.40		
82	2.5.2-1875.137	ANTIEMETICOS TIPO MONODROGA, DRUGA GENERAL: MONTELUKAST 10 mg, FORMA FARMACEUTICA: COMPRIMIDO, PRESENTACION: UNIDAD, Envase Hospitalario	120	\$	1,370.31	\$	164,437.20		
83	2.5.2-1875.82	ANTIEMETICOS TIPO ASOCIACION, DRUGA GENERAL: SALMETEROL + FLUTICASONA 25/250mg, FORMA FARMACEUTICA: AEROSOL, PRESENTACION: ENVASE X 120 DOSIS, Envase Hospitalario	30	\$	14,362.95	\$	430,888.50		
84	2.5.2-1875.82	ANTIEMETICOS TIPO ASOCIACION, DRUGA GENERAL: SALMETEROL + FLUTICASONA 25/250mg, FORMA FARMACEUTICA: AEROSOL, PRESENTACION: UNIDAD, ENVASE X 120 DOSIS, Envase Hospitalario	80	\$	17,000.64	\$	1,360,051.20		
85	2.5.2-1875.146	ANTIEMETICOS TIPO ASOCIACION, DRUGA GENERAL: SALMETEROL 50 mg+FLUTICASONA 250 mg, FORMA FARMACEUTICA: P/VAL, PRESENTACION: UNIDAD, DOSIS 50/250 mg., Envase Hospitalario	5	\$	66,371.55	\$	331,857.75		
86	2.5.2-1875.90	ANTIEMETICOS TIPO ASOCIACION, DRUGA GENERAL: SALMETEROL 50 mg+FLUTICASONA 500 mg, FORMA FARMACEUTICA: P/VAL, PRESENTACION: UNIDAD, DOSIS 50/500 mg., Envase Hospitalario	5	\$	68,692.68	\$	343,463.40		
87	2.5.2-1874.8	ANTIEMETICOS TIPO MONODROGA, DRUGA GENERAL: SULFATO DE SALBUTAMOL, FORMA FARMACEUTICA: Solucion P/Inhalador, PRESENTACION: UNIDAD, Envase Hospitalario	100	\$	9,643.65	\$	964,365.00		
88	2.5.2-1875.138	ANTIEMETICOS TIPO ASOCIACION, DRUGA GENERAL: IPRATROPIUM + SALBUTAMOL, FORMA FARMACEUTICA: GOTAS, PRESENTACION: UNIDAD, Solucion monodosis, Envase Hospitalario	200	\$	1,693.65	\$	338,730.00		
89	2.5.2-1875.9	ANTIEMETICOS TIPO MONODROGA, DRUGA GENERAL: BICODANIL DE INTRONIDO, FORMA FARMACEUTICA: GOTAS, PRESENTACION: UNIDAD, Envase Hospitalario	50	\$	9,632.31	\$	481,615.50		
90	2.5.2-1875.117	ANTIEMETICOS TIPO MONODROGA, DRUGA GENERAL: BICODANIL DE INTRONIDO µg/ml, FORMA FARMACEUTICA: AEROSOL, PRESENTACION: UNIDAD, Envase x 250 Dosis, Envase Hospitalario	100	\$	10,006.65	\$	1,000,665.00		
91	2.5.2-1875.134	ANTIEMETICOS TIPO MONODROGA, DRUGA GENERAL: BUDESONIDE, FORMA FARMACEUTICA: SOLUCION para Inhalador, PRESENTACION: UNIDAD, ENVASE X 20 ml, Envase Hospitalario	50	\$	26,862.66	\$	1,343,133.00		
92	2.5.2-2476.95	ANTIEMETICOS ANTIHISTAMINICOS TIPO MONODROGA, DRUGA GENERAL: CLORURO DE SODIO 1%, FORMA FARMACEUTICA: SPRAY NASAL, PRESENTACION: UNIDAD, Envase Hospitalario	10	\$	7,802.64	\$	78,026.40		
93	4.3-1862.4	EMBOLOSADORA UNITARIA DE AMPOLLAS, Viales y JERINGAS	1	\$	11,970,000.00	\$	11,970,000.00		
PRECIO TOTAL DE LA CONTRATACION							\$	34,938,393.44	
1	2230683229000513	2.2.3-6065.2	Cuero zinc, desmontable, no estéril, medida: 60 cm x 90 cm, certificado en el área microzonas.	J	80,000.00	\$	200.45	\$	16,035,600.00
2	2230683229000090	2.9.9-539.2	De acrílico	J	400.00	\$	1,474.50	\$	589,800.00

3	4331651529505091	2.9.5-2161.583	Cañer de monitorización hemodinámica tamaño 7.5 French con balón inflable/estático de 6 vías con termofluencia electrónica y salinización nivel pulmonar. Envase individual. Esteril. Debe incluir el introducido de 8.5 French con vía lateral, aguja de punción y cuerda de piano flexible en J-collet. Diseñar y fundir de protección de apoxifón, con accesorio Luer lock, esteril atóxico, apirógeno. Envase individual.	U	80.00	\$	161,151.80	\$	12,892,143.60
4	4331651529505442	4.3.3-130.14	Tensiómetro esferoide de pared, tamaño adulto	U	24.00	\$	9,756.00	\$	234,144.00
5	4331721003905760	2.2.9-701.200	Cócheron enfriado para adulto, de 1 plaza, de placa entera que se adapte a los movimientos de la cama, en tela de poliduro de vinilo (PVC), reforzada color azul, cierre rebatible que permita su desmonte, con solapa de protección. Colatura termoeselada. Medidas 100 x 90 cm x15 cm. Interior de goma espuma de Densidad 24kg/m ³ (peso masa agua 150 kg)	U	80.00	\$	48,684.00	\$	3,894,720.00
6	9511650529003038	2.5.2-1726.23	Solución Fisiológica de Cloruro de Sodio, para uso inyectable, en envase flexible, esteril y apirógeno de polipropileno sin PVC y plastificantes, libre de látex, con un puerto de administración e inyección rígido con elastómetro auto sellante. Calidad Farmacopea Argentina VII Ed.	Envase x 500 mL	142,400.00	\$	837.45	\$	119,252,880.00
7	9511650529003044	2.5.2-1726.186	Agua destilada, envase flexible, esteril, apirógeno, para uso inyectable. Material polipropileno sin PVC y plastificantes, libre de látex, con un puerto de administración e inyección rígido con elastómetro auto sellante. Calidad Farmacopea Argentina VII Ed.	Sachet x 500 mL	800.00	\$	719.25	\$	575,400.00
8	9511650529505296	2.5.2-1726.373	Solución Fisiológica de Cloruro de Sodio, para uso inyectable, en envase flexible, esteril y apirógeno de polipropileno sin PVC y plastificantes, libre de látex, con un puerto de administración e inyección rígido con elastómetro auto sellante. Calidad Farmacopea Argentina VII Ed.	Envase x 1 L	4,000.00	\$	1,085.00	\$	4,260,000.00
9	95116505295050324	2.5.2-1726.378	Solución de Dextrosa al 50% en agua, para uso inyectable, en envase flexible, esteril y apirógeno de polipropileno sin PVC y plastificantes, libre de látex, con un puerto de administración e inyección rígido con elastómetro auto sellante. Calidad Farmacopea Argentina VII Ed.	Envase x 500 mL	95.00	\$	1,245.00	\$	118,275.00
10	95116505295050481	2.5.2-1726.381	Solución de Manidol al 15 %, para uso inyectable, en envase flexible, esteril y apirógeno de polipropileno sin PVC y plastificantes, libre de látex, con un puerto de administración e inyección rígido con elastómetro auto sellante. Calidad Farmacopea Argentina VII Ed.	Envase x 500 mL	200.00	\$	1,468.89	\$	293,776.00
11	95116505295050592	2.5.2-1726.182	Solución Ringier Lincado, para uso inyectable, en envase flexible, esteril y apirógeno de polipropileno sin PVC y plastificantes, libre de látex, con un puerto de administración e inyección rígido con elastómetro auto sellante. Calidad Farmacopea Argentina VII Ed.	Envase x 500 mL	4,800.00	\$	1,087.50	\$	5,220,000.00
12	9512851529505348	2.5.1-9852.1532	Tira reactiva para determinar glucosa en sangre capilar para uso con equipo DEXTA, Abbott, Tipo Dexta II	U	16,000.00	\$	86.99	\$	1,391,760.00
13	9530651529504488	2.9.5-3021.13	Sistema pre empaquetado para la higiene corporal de pacientes, con humectante, libre de enjuague. Agua purificada.	Envase x 8 U	800.00	\$	81.69	\$	65,340.00
14	9530651529505015	2.9.5-1909.177	Guantes de cirugía M 7, material látex, descartables, caña larga mínimo 270 mm y dedos forma tronco conica, ligeramente empujados, hospitalgenicos, esteriles y atóxicos, acomodados en forma individual para mano derecha e izquierda, ambos en sobre cerrado.	U	3,200.00	\$	116.16	\$	371,712.00
15	9530651529505015	2.9.5-1909.115	Guantes de látex para examinación, tamaño chico, levemente entallados, descartables, ambidiestros, con puño largo y bordes redondeados. No esteril.	Envase x 100 U	1,600.00	\$	958.32	\$	1,533,312.00
16	9530651529505015	2.9.5-1909.79	Guantes de látex para examinación tamaño Mediano levemente entallados, descartables, ambidiestros, con puño largo y bordes redondeados. No esteril.	Envase x 100 U	1,600.00	\$	958.32	\$	1,533,312.00
17	9530651529505017	2.9.5-2181.10	Llave de tres vías provista con accesorio rotativo Luer Lock, de cuerpo transparente, volumen interno de 2,2 ml, equipada con código cromático (tapas azules y rojas) protegida con tapón de cierre Luer Lock, prolongador de 50cm con terminación Luer Acordonada en agua a 50 unidades.	U	4,000.00	\$	166.44	\$	665,760.00
18	9530651529505020	2.9.5-2905.14	Bolsa compuesta por una manga de aproximadamente 400 micrones, flexible, soldada en PVC cristal, con una capacidad de 1.000 ml, con refuerzo y perforación para ser colgada. Contará con una entrada para carga, boca lapón, soldada a la bolsa, con lengüeta de apertura rápida, su diámetro interior no debe ser inferior a 50 mm, debe poseer impresión grabada con una escala volumen cada 20 ml, a la salida de la bolsa una guía de PVC, atóxico, soldada con una cámara cuentagotas, plaqueta de corte y una pinza ranga reguladora, en envase individual, esteril, libre de prógenos, vencimiento no menor a TRES (3) años. Tipo B-1000, BGM o REVERO.	U	800.00	\$	4,336.00	\$	3,468,000.00
19	9530651529505099	2.9.5-1909.109	Guante de protección de nitrilo, descartable, sin látex, libre de polvo. Talle S	Envase x 100 U	954.00	\$	1,627.13	\$	1,552,277.25
20	9530653229005013	2.9.5-4198.220	Equipo de consultorio compuesto de: 1 cubre mesa para mesa, de polietileno, de 130 x 2,30 cm, con un refuerzo adhesivo. (Envoltorio del equipo). 3 camisolines tamaño AL, repente a los líquidos y fluidos, con puños de algodón de 1710 cm, confeccionado en tela no tejida SMS de 48 gr/m ² , color azul con un largo de 1,20 cm y un contorno de 1,50 cm apuro, que permita su sujeción posterior a través de 8 tiras de 20 cm de largo y 1 cm de ancho. 4 Camisolines extra grande barrera viral,idem anterior. 5 Toallas de papel tissue. 4 Campos auxiliares con cinta de posicionamiento de 66 x 38 cm. 1 Campo en U de 193 x 305 cm con refuerzo absorbente. 1 Campo quirúrgico BAK de 224 x 112 cm con refuerzo absorbente de SMS grado medio repente al alcohol. Envaseado autopelable esteril.	U	150.00	\$	5,137.50	\$	770,625.00
21	9530653229005015	2.9.5-4198.90	Arbó quirúrgico descartable, compuesto por chaqueta con escote en V, con bolsillo y partición ajustable por elastico, en tela no tejida SMS, color azul oscuro, talle XL	U	1,070.00	\$	619.50	\$	662,865.00
22	9530653229005015	2.9.5-4198.90	Arbó quirúrgico descartable, compuesto por chaqueta con escote en V, con bolsillo y partición ajustable por elastico, en tela no tejida SMS, color azul oscuro, talle L	U	4,370.00	\$	327.60	\$	1,431,612.00
23	9530653229005152	2.9.5-4198.220	Compuesto por: 1 Cobertor de mesa de SMS grado medio, repente al alcohol y de polietileno de medidas 122 x 209 cm reforzado en su parte central, (envoltorio del equipo). 1 Bolsa para descartar suturas. 1 Camisolín grande con barrera viral, impermeable, respirable, repente al alcohol y a los líquidos y fluidos corporales con puños de algodón elástico de tela no tejida de 62 gr por m ² , en color celeste, laminado (Virasoft) grado medio, con un largo de 1,20 cm y un contorno de 1,50 cm apuro, que permita su sujeción posterior a través de broches en su parte superior (cuello) y 4 tiras de 35 cm de largo y 2 cm de ancho. 4 Camisolines extra grande barrera viral, idem anterior. 5 Toallas de papel tissue. 4 Campos auxiliares con cinta de posicionamiento de 66 x 38 cm. 1 Campo en U de 193 x 305 cm con refuerzo absorbente. 1 Campo quirúrgico BAK de 224 x 112 cm con refuerzo absorbente de SMS grado medio repente al alcohol. Envaseado autopelable esteril.	U	368.00	\$	9,295.49	\$	3,420,738.48
24	9530653229005152	2.9.5-4198.220	Compuesto por: 1 Cobertor de mesa de SMS grado medio, repente al alcohol y de polietileno de medidas 122 x 209 cm reforzado en su parte central, (envoltorio del equipo). 1 Bolsa para descartar suturas. 1 Camisolín grande con barrera viral, impermeable, respirable, repente al alcohol y a los líquidos y fluidos corporales con puños de algodón elástico de tela no tejida de 62 gr por m ² , en color celeste, laminado (Virasoft) grado medio, con un largo de 1,20 cm y un contorno de 1,50 cm apuro, que permita su sujeción posterior a través de broches en su parte superior (cuello) y 4 tiras de 35 cm de largo y 2 cm de ancho. 4 Camisolines extra grande barrera viral, idem anterior. 5 Toallas de papel tissue. 1 Campo quirúrgico estético de 274 x 127 cm con refuerzo absorbente de SMS grado medio, repente al alcohol. 1 Campo quirúrgico portático de 193 x 193 cm con refuerzo absorbente de SMS grado medio, repente al alcohol. Envaseado autopelable esteril.	U	670.00	\$	15,866.07	\$	10,623,563.50

LPJ	4	11	DIVISION MATERIALES Y SERVICIOS	ADQUISICION DE INSUMOS	ADQUISICION DE INSUMOS DESCARTABLES	25	953065322905152	2.9.5.4.198.220	De extremidad superior/inferior/cadera/artroscopia compuesto por: 1 Cubre mesa. De polietileno de 1.30 x 2.30 cm, con un refuerzo adherido en la parte central, de 48/50 gramos. (Envoltorio del equipo). 1 Camisolón XL. Replente a los líquidos y fluidos, con puños de algodón elástico. Tela no tejida de 48 gramos por m ² , en color azul, con un largo de 1.20 y un contorno de 1.50 aprox, que permite su sujeción posterior a través de 8 tiras de 20 cm de largo. 4 Camisolines reforzados XL. Replente e impermeable a los líquidos y fluidos corporales. Item anterior. El refuerzo en la pechera y ambas mangas debe ser de material impermeable y semi permeable a los gases. Item anterior. Toallas: De papel tissue. 1 Bata. Para cubrir miembro inferior superior, de polipropileno de 0.30 x 1.22 cm. 1 Campo de polietileno: De 1.52 x 1.80 cm, con forma de U, con autoadhesivo. 1 Campo pedicelo: En forma de U, de 45 cm x 8 cm. Y de 1.00 x 1.95 cm totales. Con refuerzo, autoadhesivo. 1 Campo Celuloso: De 2.00 x 3.00 metros, reforzado y adherido. (Todo envasado en envase doble autopelable o similar de polietileno, esterilizado, con fecha de vencimiento y rotulo del mismo).	U	40.00	\$	7,800.02	\$	312,000.60
						26	953065322905152	2.9.5.4.198.220	De parte/RTU(ginecología/proctología) compuesto por: 1 Cubre mesa. De polietileno de 1.30 x 2.30 cm, con un refuerzo adherido en la parte central, de 48/50 gramos. (Envoltorio del equipo). 1 Camisolón XL. Replente a los líquidos y fluidos, con puños de algodón elástico. Tela no tejida de 48 gramos por m ² , en color azul, con un largo de 1.20 y un contorno de 1.50 aprox, que permite su sujeción posterior a través de 8 tiras de 20 cm de largo. 3 Camisolines reforzados XL. Replente e impermeable a los líquidos y fluidos corporales. Item anterior. El refuerzo en la pechera y ambas mangas debe ser de material impermeable y semi permeable a los gases. Item anterior. Toallas: De papel tissue. 1 Campo Noformal. De 1.52 x 1.50 mts, reforzado con adhesivo. 2 Pienaras: De 0.75 x 1.15 cm. 1 Manta Extra suave: Para el neonato de 0.70 x 0.70 cm. (Todo envasado en envase doble autopelable o similar de polietileno, esterilizado, con fecha de vencimiento y rotulo del mismo).	U	200.00	\$	3,884.49	\$	776,898.00
						27	953065322905153	2.9.5.4.198.220	Compuesto por: 1 Cobertor de mesa de SMS grado médico, repelente al alcohol y de polietileno de medidas 122 x 229 cm reforzado en su parte central, (envoltorio del equipo). 1 Bata para descartar suturas. 1 Camisolón grande con barrera viral, impermeable, respirable, repelente al alcohol y a los líquidos y fluidos corporales con puños de algodón elástico de tela no tejida de 62 gr por m ² , en color celeste, laminado (VisaSoft) grado médico, con un largo de 1.20 cm y un contorno de 1.50 cm aprox, que permite su sujeción posterior a través de broches en su parte superior (cuello) y 4 tiras de 35 cm de largo y 2 cm de ancho. 4 Camisolines extra grande barrera viral, item anterior. 5 Toallas de papel tissue. 8 Campos auxiliares con cinta de posicionamiento de 66 x 38 cm. 1 Campo quirúrgico de 152 x 193 cm. 1 Campo quirúrgico para Cx de 274 x 203 x 300 cm con refuerzo absorbente de SMS grado médico repelente al alcohol. (Envasado autopelable estéril).	U	40.00	\$	11,094.00	\$	443,760.00
						28	953065322905153	2.9.5.4.198.18	Camisolón tamaño extra grande: Replente a los líquidos y fluidos corporales con puños de tela no tejida, de algodón elástico, tipo malla sublar doble de 710cm de largo, unidas al resto de la manga mediante closure overlap. La tela de las mangas deben ser selladas electrónicamente. Confeccionados en tela no tejida de 48 gramos por m ² , en color azul, con un largo de 1.20 y un contorno de 1.50 aprox. Modelo Saint Louis, que permite su sujeción posterior a través de 8 tiras de 20 cm de largo. (Todo envasado en envase doble autopelable o similar de polietileno, esterilizado, con fecha de vencimiento y rotulo del mismo).	U	270.00	\$	987.17	\$	266,534.55
						29	953065322905153	2.9.5.4.198.191	1 Cubre mesa para instrumental: De polietileno de 1.30 x 2.30 cm, con refuerzo adherido en su parte central, de tela no tejida, goteado, de 70 x 100cm de 48 gramos x m ² y de 0.18mm de espesor. (Todo envasado en envase doble autopelable o similar de polietileno, esterilizado, con fecha de vencimiento y rotulo del mismo).	U	540.00	\$	836.39	\$	451,647.90
						30	953065322905153	2.9.5.4.198.220	Compuesto de 3 toallas absorbente, 1 camisolón quirúrgico G, 2 camisolines quirúrgicos XG, 1 bata de suturas, 2 campo quirúrgico laterales de 193 x 112 cm, 1 campo celuloso de 274 x 127 cm, 1 campo quirúrgico podológico de 193 x 193 cm, 4 campos quirúrgicos auxiliares con cinta de posicionamiento de 66 x 38 cm, 1 campo de mesa quirúrgica reforzado de 122 x 229 cm. Tipo Steri-Packs 77534.	U	26.00	\$	8,363.52	\$	217,451.52
						31	953065322905154	2.9.5.4.198.220	Compuesto de 5 toallas absorbente, 2 camisolón quirúrgico G, 3 camisolines quirúrgicos XG, 1 bata de suturas, 1 stockinette impermeable de 30 x 122 cm, 4 campo quirúrgico auxiliares con cinta de posicionamiento de 66 x 38 cm, 1 sábana grande de 152 x 193 cm, 1 campo quirúrgico impermeable con hendidura de 152 x 178 cm, 2 campos quirúrgicos en U de 154 x 305 cm, 2 campos quirúrgicos Bar de 244 x 112 cm, 1 campo de mesa quirúrgica reforzado de 122 x 229 cm. Tipo Steri-Packs 77075 T47.	U	500.00	\$	9,256.41	\$	4,665,230.64
						32	953065322905425	2.9.5.4.198.218	Compuesto por: 1 Cobertor de mesa de SMS grado médico, repelente al alcohol y de polietileno de medidas 122 x 229 cm reforzado en su parte central, (envoltorio del equipo). 1 Bata para descartar suturas. 1 Camisolón grande con barrera viral, impermeable, respirable, repelente al alcohol y a los líquidos y fluidos corporales con puños de algodón elástico de tela no tejida de 62 gr por m ² , en color celeste, laminado (VisaSoft) grado médico, con un largo de 1.20 cm y un contorno de 1.50 cm aprox, que permite su sujeción posterior a través de broches en su parte superior (cuello) y 4 tiras de 35 cm de largo y 2 cm de ancho. 4 Camisolines extra grande barrera viral, item anterior. 5 Toallas de papel tissue. 1 Campo quirúrgico para traumatología con colector de fluidos de 310 x 188 x 340 cm con refuerzo absorbente de SMS grado médico, repelente al alcohol. Envasado autopelable estéril.	U	2.00	\$	10,933.41	\$	21,866.82
						33	953065322905426	2.9.5.4.198.217	Compuesto por: 1 Cobertor de mesa de SMS grado médico, repelente al alcohol y de polietileno de medidas 122 x 229 cm reforzado en su parte central, (envoltorio del equipo). 1 Bata para descartar suturas. 1 Camisolón grande con barrera viral, impermeable, respirable, repelente al alcohol y a los líquidos y fluidos corporales con puños de algodón elástico de tela no tejida de 62 gr por m ² , en color celeste, laminado (VisaSoft) grado médico, con un largo de 1.20 cm y un contorno de 1.50 cm aprox, que permite su sujeción posterior a través de broches en su parte superior (cuello) y 4 tiras de 35 cm de largo y 2 cm de ancho. 4 Camisolines extra grande barrera viral, item anterior. 5 Toallas de papel tissue. 1 Campo quirúrgico impermeable con hendidura de 152 x 178 cm. 1 Medio Stockinette de 30 x 122 cm. 1 Campo quirúrgico para artroscopia de rodilla de 228 x 216 cm con colector de fluidos y refuerzo absorbente de SMS grado médico repelente al alcohol. Envasado autopelable estéril.	U	40.00	\$	7,800.02	\$	312,000.60
						34	953065322905427	2.9.5.4.198.217	Compuesto de 4 toallas absorbente, 1 camisolón quirúrgico G, 3 camisolines quirúrgicos XG, 1 bata de suturas, 1 stockinette de 30 x 122 cm, 4 campos quirúrgicos auxiliares con cinta de posicionamiento de 66 x 38 cm, 1 campo quirúrgico impermeable chendadura de 152 x 178 cm, 1 campo quirúrgico para artroscopia de hombro de 400 x 259 cm con colector de fluidos, 1 cobertor de mesa reforzado de 112 x 229 cm. Tipo 77817-147. Aprobado por ANMAT	U	14.00	\$	7,800.02	\$	109,200.21
						35	953065322905427	2.9.5.4.198.27	Campo para cirugía, extra grande, de tela no tejida SMS grado médico repelente al alcohol, de 166 x 138 cm, estéril. Envasado en paquete autopelable de polietileno, rotulado y con fecha de vencimiento.	U	1,470.00	\$	1,082.28	\$	1,590,961.60
						36	953065322905427	2.2.2-915.63	Stockinette (bolsa/rodilla) impermeable de 30 x 122 cm. Tipo 89521. Aprobado por ANMAT	U	34.00	\$	1,417.50	\$	48,195.00

3	9511655029503353	2.5.1-8988.2233	Equipo para la determinación combinada de Anticuerpos IgG específicos contra la capsida (VCA) y contra el antígeno temprano (EA) del Virus de Epstein Barr por método ELFA automatizado en sistema VIDAS. Incluye calibradores, controles e insumos.	Equipo x 30 Det	18,00	\$	73,200.00	\$	1,317,600.00
4	9511651529508181	2.5.1-9043.40	De inmersión para microscopio tipo MERCK		1,00	\$	4,888.50	\$	4,888.50
5	9511655029502762	2.5.9-3998.146	Para microscopio tipo Merck	Envase x 100 mL	7,00	\$	4,957.00	\$	33,999.00
6	9511654029505397	2.5.2-1726.537	Para cirugía vitreoretinal	U	30,00	\$	96,781.50	\$	2,903,445.00
7	9511654029505397	2.5.2-1726.537	Para cirugía vitreoretinal	U	10,00	\$	102,181.50	\$	1,021,815.00
8	9511655029502960	2.5.1-9031.144	Para análisis	Envase x 4 L	1,00	\$	22,500.00	\$	22,500.00
9	9511655029502764	2.5.1-8913.85	Para análisis tipo MERCK	Envase x 1 L	1,00	\$	298.50	\$	298.50
10	9511655029502771	2.5.1-9009.248	WV -100% para análisis: ACS, ISO, pureza mínima 99% tipo Merck	L	3,00	\$	1,515.00	\$	4,545.00
11	9511655029502773	2.5.1-9009.521	Reactivo analítico para coloración, en cristales	gr	110,00	\$	525.00	\$	57,750.00
12	9511655029502783	2.5.1-9009.151	4 a 6 %, para análisis, según norma ISO máximo 0,00000005% lit	Envase x 1 L	7,00	\$	1,792.50	\$	12,547.50
13	9511655029502761	2.5.1-9009.66	Cristales, para análisis, Tipo MERCK	Envase x 25 gr	2,00	\$	525.00	\$	1,050.00
14	9511650529003028	2.5.1-9009.443	Ardo Saliciclo, Calidad U.S.P	Kilogramo	1,00	\$	16,375.48	\$	16,375.48
15	9511655029503194	2.5.1-8988.92	Reactivo para la determinación de Acido úrico en analizadores Beckman	U	13,00	\$	34,101.00	\$	443,313.00
16	9511655029505471	2.5.9-2226.37	Adaptador de muestra para equipo tipo COBAS	Caja x 150 U	2,00	\$	122,266.44	\$	244,412.88
17	9511655029502197	2.5.1-9016.667	Medio para preparación de agar cromogénico para identificación de	Envase	3,00	\$	208,500.00	\$	625,500.00
18	9511655029502197	2.5.1-9016.635	Medio para preparación de agar cromogénico para identificación de resistencia a Metelino	Envase	3,00	\$	57,465.00	\$	172,395.00
19	9511655029502197	2.5.1-9016.966	Medio para preparación de agar cromogénico para identificación de	Envase	2,00	\$	83,385.00	\$	166,770.00
20	9511655029502799	2.5.1-9016.60	Para identificación	Envase x 500 gr	6,00	\$	38,430.00	\$	230,580.00
21	9511655029502803	2.5.1-9016.224	En frasco cerrado herméticamente	Envase x 500 gr	4,00	\$	12,675.00	\$	50,700.00
22	9511655029502303	2.5.1-9016.963	Medio de cultivo bacteriano Agar Sabouraud suplementado con	Envase x 20 U	42,00	\$	20,985.00	\$	881,370.00
23	9511655029502303	2.5.1-9016.361	Medio de cultivo bacteriano Agar Sabouraud suplementado con	Envase x 20 U	52,00	\$	20,985.00	\$	1,091,220.00
24	9511655029504004	2.5.1-9016.264	Gluosado	Envase x 500 gr	4,00	\$	3,330.00	\$	13,320.00
25	9511655029503907	2.5.1-9016.751	Según Taplin	Envase x 500 gr	1,00	\$	33,530.50	\$	33,530.50
26	9511655029503396	2.5.1-9016.415	Para identificación	Envase x 500 gr	6,00	\$	9,316.00	\$	55,896.00
27	9511655029503049	2.5.1-9016.1062	Agar triptena de soya, medio de cultivo, listo para usar.	Envase x 50 mL	4,00	\$	1,042.50	\$	4,170.00
28	9511655029501850	2.5.1-9016.752	Para identificación	Envase x 500 gr	6,00	\$	5,997.00	\$	35,982.00
29	9511655029502811	2.5.1-9016.655	Según Christensen	Envase x 500 gr	6,00	\$	7,185.00	\$	43,110.00
30	9511655029503196	2.5.1-8988.91	Reactivo para la determinación de Albumina en analizadores Beckman	U	7,00	\$	15,045.23	\$	105,316.61
31	9511655029503340	2.5.2-771.50	Alcohol 96%, Caldas Farmacopla Argentina	Bidón x 20 L	875,00	\$	119.73	\$	104,816.25
32	9511655029503029	2.5.2-771.90	Alcohol Absoluto para análisis	L	205,00	\$	5,635.58	\$	1,165,924.48
33	9511655029505943	2.5.1-8988.1266	Reactivo para determinación, método de quimoluminiscencia OX con	Caja X2 cartuc: x50 Det c/	8,00	\$	21,434.52	\$	171,476.16
34	9511655029503184	2.5.1-8988.1278	Equipo para medir la actividad enzimática de Amilasa en suero, plasma y orina. Método enzimático con 2,6-dloro-4-nitrofenol unido a	Caja x4 cartuchos 400 Det	15,00	\$	71,915.93	\$	1,078,738.95
35	9511655029503195	2.5.1-8988.89	Reactivo para la determinación de Amilasa en analizadores Beckman	U	10,00	\$	7,479.60	\$	74,796.00
36	9511655029503184	2.5.1-8988.1492	Solución de Sulfato de Cobalto (II) en AC. Sulfúrico al 1%. Para sistema DIMENSION, Cade Boehringer	Caja x4 cartuchos x30Det	12,00	\$	7,302.12	\$	87,625.44
37	9511655029502928	2.5.1-9022.42	Determinación para prueba de sensibilidad antiléptica en lospires en	Caja x 50 tabletas	2,00	\$	1,275.00	\$	2,550.00
38	9511655029501047	2.5.1-9052.247	Suero Hemotificador Anti-B, monoclonal, líquido, frasco gotero, título mínimo 1/512, para prueba en lámina y tubo.	Envase x 10 ml	14,00	\$	3,998.50	\$	50,379.00
39	9511655029501047	2.5.1-9052.241	Suero Hemotificador Anti-B, monoclonal, líquido, frasco gotero, título mínimo 1/512, para prueba en lámina y tubo.	Envase x 10 ml	40,00	\$	3,998.50	\$	149,940.00
40	9511655029501487	2.5.1-9052.250	Suero Hemotificador Anti-e (pequeña), monoclonal (IgM), líquido, frasco gotero, para prueba en lámina y tubo, título mínimo 1/32.	Envase x 5 ml	40,00	\$	20,998.50	\$	839,940.00
41	9511655029502857	2.5.1-9052.249	Suero Hemotificador Anti-e, policlonal humano (IgG) recombinado, líquido, frasco gotero, para prueba en lámina y tubo, título mínimo 1/32.	Envase x 5 ml	40,00	\$	20,998.50	\$	839,940.00
42	9511655029502868	2.5.1-9052.1864	Suero Hemotificador Anti-D, monoclonal salino complejo, líquido, frasco gotero, para prueba en lámina y tubo, título mínimo 1/256, con por lo menos un componente Monoclonal y reconocimiento de la especificidad DVI, apto para prueba indirecta de Coombs (IUI).	Envase x 10 ml	20,00	\$	7,449.00	\$	148,980.00
43	9511655029502868	2.5.1-9052.248	Suero Hemotificador Anti-D, mezcla (blend), líquido, frasco gotero, para prueba en lámina y tubo, título mínimo 1/256, con por lo menos un componente Monoclonal y reconocimiento de la especificidad DVI, apto para prueba indirecta de Coombs (IUI).	Envase x 10 ml	20,00	\$	4,498.50	\$	89,970.00
44	9511655029501488	2.5.1-9052.252	Suero Hemotificador Anti-e (pequeña), monoclonal (IgM), líquido, frasco gotero, para prueba en lámina y tubo, título mínimo 1/32.	Envase x 5 ml	40,00	\$	20,998.50	\$	839,940.00
45	9511655029502858	2.5.1-9052.251	Suero Hemotificador Anti-L, policlonal humano (IgG) recombinado, líquido, frasco gotero, para prueba en lámina y tubo, título mínimo 1/32.	Envase x 5 ml	66,00	\$	20,998.50	\$	1,385,901.00
46	9511655029502856	2.5.1-8988.536	Ensayo posicional para técnica de inmunofluorescencia Tipo SEBA.	Envase x 1 mL	1,00	\$	32,760.00	\$	32,760.00
47	9511655029502305	2.5.1-8988.536	Antisuero monoclonal para técnica de inmunofluorescencia Tipo SEBA.	Envase x 1 mL	1,00	\$	40,482.00	\$	40,482.00
48	9511655029502352	2.5.1-9017.666	Anticuerpo policlonal concentrado para la tipificación de tumores del eje	Frasco x 1 mL	1,00	\$	44,368.50	\$	44,368.50
49	9511655029506166	2.5.1-9017.1201	Anticuerpo para laboratorio, nombre : Anti-akt1, estado solución, marcado con sin marcar, origen: raton, presentación: envase 1ML, tipo monoclonal, Uso: diagnóstico y tipificación de linfomas, con impacto directo pronóstico y terapéutico.	U	1,00	\$	456,790.50	\$	456,790.50
50	9511655029505741	2.5.1-8988.869	Equipo para la determinación de anticuerpos IgG anti-CMV (Antígeno AD 169) en forma cuantitativa, por metodología ELFA automatizado en sistema VIDAS. Incluye controles, calibradores e insumos.	Equipo x 60 Det	19,00	\$	69,660.00	\$	1,131,450.00
51	9511655029505741	2.5.1-8988.870	Equipo para la determinación de anticuerpos IgM anti-CMV en forma cuantitativa, por metodología ELFA automatizado en sistema VIDAS. Incluye controles, calibradores e insumos.	Equipo x 30 Det	37,00	\$	99,590.00	\$	2,203,350.00
52	9511655029505102	2.5.1-8988.153	Determinación automatizada de Anticuerpos IgM en sangre para Dengue por método Elisa automatizado. Presentación envase x 36 determinaciones.	U	6,00	\$	150,000.00	\$	900,000.00
53	9511655029504634	2.5.1-9052.2501	Kit para Anticuerpos Antidemoliso sustrato esófago de reses por inmunofluorescencia por 8 pocillos, tipo INDVA.	U	2,00	\$	12,916.20	\$	25,832.40
54	9511655029503582	2.5.1-9052.2333	Equipo para la determinación de Anticuerpos anti-HV1 y 2 (Antígeno p24 de Hta. Generación en microplaca por método Elisa totalmente automatizable para ser utilizado en sistema automático de procesamiento EVOLIS (4 placas). Incluye todos los reactivos y	Equipo x 96 Det	38,00	\$	64,395.00	\$	2,447,010.00
55	9511655029503601	2.5.1-9052.862	Equipo para determinación de Anticuerpos HTLV por método de Elisa en microplaca totalmente automatizable para sistema automatizado de pruebas Elisa EVOLIS (4 placas simultáneas) por 96 determinaciones con controles Platelia HTLV New Bio RAD (Cat. 72786)	Equipo x 96 Det	27,00	\$	113,602.50	\$	3,067,267.50

56	9511655029503833	2.5.1-8988.866	Equipo para la determinación de anticuerpos IgM anti-Rubéola por inmunocaptura, método ELFA automatizado en sistema VIDAS (incluye controles, calibradores e insumos necesarios para realizar el ensayo)	Equipo x 30 Det	11.00	\$	95,550.00	\$	655,050.00
57	9511655029505246	2.5.1-8988.867	Equipo para la determinación de anticuerpos IgG anti-Rubéola en forma cuantitativa, por método ELFA automatizado en sistema VIDAS. Calibradores e insumos.	Equipo x 60 Det	5.00	\$	95,550.00	\$	297,750.00
58	9511655029505003	2.5.1-8988.479	Reactivo para determinación, método de quimioluminiscencia (CLC) con partículas magnéticas con sustrato dióxido de titanio, refrigerado 7a su y estabilidad 12 meses. Dos cartuchos de 50 determinaciones cada uno. Para ACCESS Beckman-Coulter	Env x2 cartuc x50 Det	43.00	\$	31,546.14	\$	1,356,484.02
59	9511655029505245	2.5.1-8988.865	Equipo para la determinación de anticuerpos IgG anti-Tetoxiplasma gondii (Antígeno de membrana y citoplasmatos) en forma cuantitativa con estándares calibrados con patrones de la OMS, por método ELFA automatizado en sistema VIDAS. Incluye controles, calibradores e insumos.	Equipo x 60 Det	30.00	\$	95,550.00	\$	1,786,500.00
60	9511655029505245	2.5.1-8988.864	Equipo para la determinación de anticuerpos IgM anti-Tetoxiplasma gondii por inmunocaptura con conjugado específico para p30, por método ELFA automatizado en sistema VIDAS. Incluye controles, calibradores e insumos.	Equipo x 60 Det	30.00	\$	95,550.00	\$	1,786,500.00
61	9511655029506158	2.5.1-8988.2044	Equipo para determinación cualitativa de anticuerpos Anti-Tripicoma Pallidum por método CMA, inmunoensayo magnético fluorescente chemiflex, para autoanalizador tipo Alinity Abbott. Presentación: Caja con 2 cartuchos de 600 determinaciones CU	U	5.00	\$	2,031,792.00	\$	10,158,960.00
62	9511655029506158	2.5.1-8988.2041	Equipo para determinación cualitativa de anticuerpos Anti-Tripicoma Cruz por método CMA, inmunoensayo magnético fluorescente chemiflex, para autoanalizador tipo Alinity Abbott. Presentación: Caja con 2 cartuchos de 600 determinaciones CU	U	5.00	\$	909,840.00	\$	4,549,200.00
63	9511655029501040	2.5.1-9052.430	Equipo para la determinación de Anticuerpos anti-Tripicoma cruz por Hemaglutinación indirecta (HI) en microplaca. Tipo Helytaco. Incluye todos los reactivos y accesorios necesarios para el ensayo.	Equipo x 96 Det	12.00	\$	51,417.12	\$	617,005.44
64	9511655029503002	2.5.1-9052.229	Equipo para determinación de Chagas con Anticuerpos recombinantes por método de Elisa en microplaca, para sistema automatizado por Elisa EVOLIS (4 placas simultáneas) Tipo CHEKATEST (Rev. V.3) WELBER (Cat. 1293254)	Equipo x 96 Det	45.00	\$	51,962.50	\$	2,320,312.50
65	9511655029503602	2.5.1-9052.161	Equipo para determinación de anticuerpos anti-Tripicoma cruz por aglutinación de partículas de gelatina	Equipo x 100 Det	1.00	\$	62,178.00	\$	62,178.00
66	9511655029503606	2.5.1-8988.1047	Equipo para determinación anticuerpos Anti-Tripicoma Cruz por método ELISA en microplaca, para autoanalizador Envite. Tipo Chagadest. Marca Heliomer - Cod. 1293996	Equipo x 100 Det	26.00	\$	50,913.90	\$	1,323,761.40
67	9511655029503708	2.5.1-9052.1096	Equipo de confirmación de Anticuerpos anti-VHÉ1 en suero o plasma mediante inmunotransferencia a tiras de nitrocelulosa con control interno IgG y detección de las siguientes fracciones: gp160, 110/120, p68.55, gp41, p40.34, 24/25 y 18 y controles. Imagen impresa de controles positivo y negativo.	Equipo x 18 Det	1.00	\$	144,720.00	\$	144,720.00
68	9511655029503041	2.5.1-9052.105	Equipo para la determinación simultánea de Anticuerpos y Antígeno del Core de la Hepatitis C en suero o plasma humano con proteínas recombinantes como antígeno, por método Elisa en microplaca totalmente automatizable para ser utilizado en sistema automático de procesamiento EVOLIS	Equipo x 96 Det	34.00	\$	100,930.00	\$	3,431,621.70
69	9511655029505479	2.5.1-9017.1106	Anticuerpo de uso en tumores cerebrales, concentrado env. x 1 mL Monoclonal	U	2.00	\$	294,295.50	\$	588,591.00
70	9511655029506170	2.5.1-9017.726	Anticuerpo monoclonal obtenido en cajurolatón	Envase x 1 mL	2.00	\$	450,000.00	\$	900,000.00
71	9511655029505479	2.5.1-9107.829	Anticuerpo específico para tumores musculares en general y específicamente para el diagnóstico rabdioriosarcoma, concentrado env. x 1 mL Monoclonal	U	2.00	\$	110,905.75	\$	221,811.50
72	9511655029506009	2.5.1-9017.1094	Anticuerpo monoclonal obtenido en cajurolatón. Presentación: Envase de 1ml concentrado.	U	2.00	\$	435,000.00	\$	870,000.00
73	9511655029503600	2.5.1-9052.2332	Equipo para la determinación de Anticuerpos Anti-Core Total de la Hepatitis B por método Elisa en microplaca, totalmente automatizable para ser utilizado en sistema automático de procesamiento EVOLIS (4 placas) incluye todos los reactivos y accesorios	Equipo x 96 Det	45.00	\$	71,902.50	\$	3,235,612.50
74	9511655029505629	2.5.1-9017.1022	Anticuerpo altamente sensible y específico para diagnóstico de tumores para extraintestinal (OIEB). Tipo: Data	Fco. x 1 mL	1.00	\$	35,767.50	\$	35,767.50
75	9511655029502393	2.5.1-9017.1023	Anticuerpo concentrado para la tipificación de tumores gástricos.	Frasco x 1 mL	1.00	\$	55,369.11	\$	55,369.11
76	9511655029502392	2.5.1-9017.1022	Anticuerpo policonal concentrado para la tipificación de tumores del ojo hipofisario gonadal.	Frasco x 1 mL	1.00	\$	48,057.12	\$	48,057.12
77	9511655029502392	2.5.1-9017.725	Anticuerpo policonal concentrado para la tipificación de tumores del ojo hipofisario hipofisario.	Frasco x 1 mL	1.00	\$	48,057.12	\$	48,057.12
78	9511655029506166	2.5.1-9017.847	Anticuerpos para laboratoro, nombre: F8H8, estado: solución, marcado con: sin marcar, origen:ratón, presentación: envase x 1 mL, tipo: monoclonal. Uso: Diagnóstico de sarcoma de kapos y diagnóstico diferencial con otros tumores.	U	1.00	\$	220,413.00	\$	220,413.00
79	9511655029502392	2.5.1-9017.1022	Anticuerpo para la tipificación de tumores del sistema nervioso central.	Frasco x 1 mL	1.00	\$	42,867.39	\$	42,867.39
80	9511655029502392	2.5.1-9017.725	Anticuerpo policonal concentrado para la tipificación de tumores del ojo hipofisario gonadal.	Frasco x 1 mL	1.00	\$	46,860.98	\$	46,860.98
81	9511655029506170	2.5.1-9017.1224	Anticuerpo monoclonal obtenido en cajurolatón	Envase x 1 mL	1.00	\$	375,000.00	\$	375,000.00
82	9511655029502000	2.5.1-9017.1094	Anticuerpo MSB4 para identificación inmunohistoquímica de antígenos tisulares.	Envase x 1 mL	2.00	\$	199,148.61	\$	398,297.22
83	9511655029502000	2.5.1-9017.1094	Anticuerpo MSB6 para identificación inmunohistoquímica de antígenos tisulares.	Envase x 1 mL	2.00	\$	34,230.00	\$	68,460.00
84	9511655029506170	2.5.1-9017.1220	Anticuerpo monoclonal obtenido en cajurolatón	Envase x 1 mL	1.00	\$	255,000.00	\$	255,000.00
85	9511655029506170	2.5.1-9017.1221	Anticuerpo monoclonal obtenido en cajurolatón	Envase x 1 mL	1.00	\$	255,000.00	\$	255,000.00
86	9511655029506170	2.5.1-9017.1222	Anticuerpo monoclonal obtenido en cajurolatón	Envase x 1 mL	1.00	\$	255,000.00	\$	255,000.00
87	9511655029506170	2.5.1-9017.1223	Anticuerpo monoclonal obtenido en cajurolatón	Envase x 1 mL	1.00	\$	255,000.00	\$	255,000.00
88	9511655029505479	2.5.1-9107.1119	Anticuerpo específico para tumores musculares esqueléticos concentrado env. x 1 mL Monoclonal	U	1.00	\$	33,397.13	\$	33,397.13
89	9511655029506170	2.5.1-9017.1126	Anticuerpo monoclonal obtenido en cajurolatón	Envase x 1 mL	2.00	\$	450,000.00	\$	900,000.00
90	9511655029502392	2.5.1-9017.725	Anticuerpo monoclonal concentrado para la determinación de tumores perineurales.	Frasco x 1 mL	1.00	\$	347,409.00	\$	347,409.00
91	9511655029502392	2.5.1-9017.1023	Anticuerpo monoclonal concentrado para la determinación de tumores del sistema nervioso central.	Frasco x 1 mL	1.00	\$	76,073.18	\$	76,073.18
92	9511655029505479	2.5.1-9107.1170	Anticuerpo de alta especificidad y sensibilidad para el diagnóstico de tumores escamosos y de lesiones neoplásicas benignas o invasivas, concentrado env. x 1 mL Monoclonal.	U	1.00	\$	146,720.31	\$	146,720.31
93	9511655029502001	2.5.1-9017.866	Anticuerpo PRS2 para identificación inmunohistoquímica de antígeno tisulares.	Envase x 1 mL	2.00	\$	42,945.00	\$	85,890.00
94	9511655029505479	2.5.1-9107.1122	Anticuerpo específico para todos los tumores derivados de la cresta neural (melánicos y no melánicos), concentrado env. x 1 mL Monoclonal	U	1.00	\$	137,841.75	\$	137,841.75
95	9511655029502392	2.5.1-9017.854	Anticuerpo monoclonal concentrado para la tipificación de tumores liposarcomatiales.	Frasco x 1 mL	1.00	\$	521,848.50	\$	521,848.50
96	9511655029502392	2.5.1-9017.1024	Anticuerpo para la tipificación de tumores fusocelulares.	Frasco x 1 mL	1.00	\$	317,808.00	\$	317,808.00

97	9511655029502352	2.5.1-9017.1022	Anticuerpo policonal concentrado para la tipificación de tumores del tipo	Frasco x 1 mL	1.00	\$ 48,057.12	\$ 48,057.12
98	9511655029504101	2.5.1-8988.2728	Equipo para la determinación de anticuerpos antitumorales por la técnica	Equipo x 96 Det	14.00	\$ 73,126.60	\$ 1,023,775.20
99	9511655029505625	2.5.1-8888.153	Elice en microplaca tipo Inno	Env x2 cartuc x50 Det	43.00	\$ 31,982.87	\$ 1,375,263.41
100	9511655029503500	2.5.1-8888.1541	Reactivos para la medición de globulina transportadora de anticuerpos anti peroxidasa en suero y plasma por quemadureamiento de partículas	Caja	5.00	\$ 83,289.99	\$ 416,449.95
PRECIO TOTAL DE LA CONTRATACIÓN							
							\$ 71,693,758.20
1	951265029504647	2.5.2-4607.36	ANTIGENO ADUOSO AMBROSIA	Amp x 3 mL	1.00	\$ 8,374.30	\$ 8,374.30
2	951265029504648	2.5.2-4607.35	ANTIGENO ADUOSO ARBOLES TOTALES	Amp x 5 mL	2.00	\$ 13,957.27	\$ 27,914.54
3	951265029504649	2.5.2-4607.102	Antígeno acuoso Bitera, líquido en ampolla x3 mL	Amp x 3 mL	2.00	\$ 26,019.73	\$ 52,039.46
4	951265029504644	2.5.2-4607.96	ANTIGENO ADUOSO CAÑADA	Amp x 3 mL	2.00	\$ 15,145.70	\$ 30,291.41
5	951265029504647	2.5.2-4607.41	ANTIGENO ADUOSO COMPLEJISTAS	Amp x 3 mL	2.00	\$ 8,374.30	\$ 16,748.63
6	951265029504645	2.5.2-4607.105	ANTIGENO ADUOSO DERMATOPHAGOCITOSIS	Amp x 5 mL	10.00	\$ 26,019.73	\$ 260,197.33
7	9511655029504293	2.5.2-4607.100	Antígeno acuoso Dermatophagocitos Farinase, líquido, en ampolla x 5 ml	U	3.00	\$ 26,019.73	\$ 78,059.38
8	9511655029504287	2.5.2-4607.100	Antígeno acuoso Dermatophagocitos Pteronomus, líquido, en ampolla x 5 ml	U	3.00	\$ 26,019.73	\$ 78,059.38
9	951265029504645	2.5.2-4607.101	ANTIGENO ADUOSO EPITELIO GATO	Amp x 5 mL	2.00	\$ 21,838.05	\$ 43,677.75
10	951265029504648	2.5.2-4607.102	ANTIGENO ADUOSO EPITELIO PERRO	Amp x 5 mL	3.00	\$ 13,957.27	\$ 69,786.36
11	951265029504646	2.5.2-4607.98	ANTIGENO ADUOSO GERMENES BRONQUIALES	Amp x 5 mL	5.00	\$ 15,616.80	\$ 78,084.40
12	951265029504646	2.5.2-4607.99	ANTIGENO ADUOSO GERMENES PULMONALES	Amp x 5 mL	3.00	\$ 15,616.80	\$ 46,850.40
13	951265029504648	2.5.2-4607.40	ANTIGENO ADUOSO GRAMINEAS	Amp x 3 mL	5.00	\$ 13,957.27	\$ 69,786.36
14	951265029504647	2.5.2-4607.122	ANTIGENO ADUOSO HELMINTOS	Amp x 3 mL	2.00	\$ 13,957.27	\$ 27,914.54
15	951265029504644	2.5.2-4607.104	ANTIGENO ADUOSO HONGOS ANEMIFILOS	Amp x 3 mL	2.00	\$ 15,145.70	\$ 30,291.41
16	951265029504644	2.5.2-4607.81	ANTIGENO ADUOSO HONGOS PATOGENOS	Amp x 5 mL	2.00	\$ 15,145.70	\$ 30,291.41
17	951265029504644	2.5.2-4607.108	ANTIGENO ADUOSO INHALANTES	Amp x 5 mL	2.00	\$ 13,957.27	\$ 27,914.54
18	951265029504648	2.5.2-4607.86	ANTIGENO ADUOSO PLANTAS	Amp x 3 mL	2.00	\$ 13,957.27	\$ 27,914.54
19	951265029504645	2.5.2-4607.109	ANTIGENO ADUOSO POLENES	Amp x 5 mL	2.00	\$ 13,957.27	\$ 27,914.54
20	951265029504645	2.5.2-4607.88	ANTIGENO ADUOSO POLVO DE CASA	Amp x 5 mL	5.00	\$ 13,957.27	\$ 69,786.36
21	9511655029505843	2.5.1-8988.2873	Reactivos para determinación, método de cuantoluminiscencia (CLC) con partículas magnéticas con sustrato dióxido de litio y actividad 12 meses. Para equipo ACCESS Beckman Coulter	Caja x2 cartuc x50 Det /	10.00	\$ 62,319.65	\$ 623,196.50
22	9511655029503500	2.5.1-9852.2062	Equipo para la determinación de Antígeno de Superficie de Hepatitis B por método Elice en microplaca totalmente automatizable para ser utilizado en sistema automático de procesamiento (Elice) (4 placas simultáneas). Incluye todos los reactivos y accesorio	Equipo x 96 Det	33.00	\$ 60,750.00	\$ 2,004,750.00
23	9511655029505101	2.5.7-7959.98	Equipo para la determinación de antígeno NS1 del virus del Dengue por método Elice en microplaca fraccionable (reactivos de anti-NS1 Mab, automatizable, tipo Elice)	Equipo x 96 Det	8.00	\$ 37,824.01	\$ 300,992.08
24	9511655029505000	2.5.1-8988.857	Equipo para la determinación de antígeno y anticuerpo "e" del Virus de Hepatitis B, método ELFA automatizado en sistema VIDAS. Incluye sondas, calibradores e insumos	Equipo x 30 Det	1.00	\$ 112,200.00	\$ 112,200.00
25	9512651529501900	2.5.2-1723.186	Antiséptico antimicrobiano de amplio espectro, de acción rápida y residual a base de gluconato de clorhexidina al 1% y alcohol etílico al 61% con emolientes protectores, que no requiere enjuague. Con aplicador neumático de pared. Tipo Avagard CDS o similar	caja x 8 U	7.00	\$ 504,000.00	\$ 3,528,000.00
26	9511651529505492	2.5.1-9017.820	CD 2 Conl Am 438-IM Biogenex	Frasco x 6 mL	1.00	\$ 10,334.55	\$ 10,334.55
27	9511651529505492	2.5.1-9017.820	CD 7 Gou MU 415-UC Biogenex	Frasco x 1 mL	1.00	\$ 9,868.65	\$ 9,868.65
28	9511651529505492	2.5.1-9017.820	MOC 31 AM 316-5M Biogenex	Frasco x 6 mL	1.00	\$ 8,977.20	\$ 8,977.20
29	9511651529505492	2.5.1-9017.820	Mesenchim AM 433-5M Biogenex	Frasco x 6 mL	1.00	\$ 12,122.25	\$ 12,122.25
30	9511655029503206	2.5.1-9017.820	Racemasa	Frasco	1.00	\$ 45,893.00	\$ 45,893.00
31	9511655029503206	2.5.1-9017.820	Negón-A	Frasco	1.00	\$ 25,013.77	\$ 25,013.77
32	9511655029503206	2.5.1-9017.820	Meningococo	Frasco	1.00	\$ 29,244.50	\$ 29,244.50
33	9511655029503211	2.5.1-9017.820	Atalhepocetona	Frasco x 1 mL	1.00	\$ 5,776.23	\$ 5,776.23
34	9511655029503211	2.5.1-9017.820	CD 20	Frasco x 1 mL	2.00	\$ 75,932.88	\$ 151,865.76
35	9511655029503211	2.5.1-9017.820	CD 31	Frasco x 1 mL	1.00	\$ 11,487.50	\$ 11,487.50
36	9511655029503211	2.5.1-9017.1025	CD 45	Frasco x 1 mL	1.00	\$ 13,512.75	\$ 13,512.75
37	9511655029503212	2.5.1-9017.1025	CD 30	Frasco x 1 mL	2.00	\$ 163,832.58	\$ 327,665.16
38	9511655029503212	2.5.1-9017.1025	CDK	Frasco x 1 mL	1.00	\$ 11,037.00	\$ 11,037.00
39	9511655029503212	2.5.1-9017.845	Estrogeno	Frasco x 1 mL	2.00	\$ 328,402.50	\$ 656,805.00
40	9511655029503213	2.5.1-9017.851	Progesterona	Frasco x 1 mL	1.00	\$ 431,467.50	\$ 431,467.50
41	9511655029503214	2.5.1-9017.1025	Streptodina	Frasco x 1 mL	1.00	\$ 289,359.50	\$ 289,359.50
42	9511655029503214	2.5.1-9017.844	Inhibin Alpha	Envase x 1 ml	1.00	\$ 22,425.00	\$ 22,425.00
43	9511655029503215	2.5.1-9017.845	Anticuerpo Anti-1 Antitripina	Frasco x 1 mL	1.00	\$ 57,742.77	\$ 57,742.77
44	9511655029503215	2.5.1-9017.845	Anticuerpo CD4	Frasco x 1 mL	1.00	\$ 39,570.00	\$ 39,570.00
45	9511655029503215	2.5.1-9017.845	Anticuerpo CD22	Frasco x 1 mL	2.00	\$ 56,850.00	\$ 113,700.00
46	9511655029503216	2.5.1-9017.845	Anticuerpo marcador cancer renal, RCC	Frasco x 1 mL	1.00	\$ 107,463.72	\$ 107,463.72
47	9511655029503248	2.5.1-9017.845	CD 10 tipo 10-2287 ZYMED	Frasco x 1 mL	2.00	\$ 51,177.00	\$ 102,354.00
48	9511655029503248	2.5.1-9017.845	Actina miosico especifico	Frasco x 1 mL	1.00	\$ 77,894.15	\$ 77,894.15
49	9511655029503248	2.5.1-9017.855	Actina miosico IHC	Frasco x 1 mL	1.00	\$ 152,799.50	\$ 152,799.50
50	9511655029503248	2.5.1-9017.855	BCL2	Frasco x 1 mL	2.00	\$ 76,509.87	\$ 153,019.74
51	9511655029503249	2.5.1-9017.855	CA 125	Frasco x 1 mL	1.00	\$ 152,386.50	\$ 152,386.50
52	9511655029503249	2.5.1-9017.855	Calretina	Frasco x 1 mL	1.00	\$ 4,411.20	\$ 4,411.20
53	9511655029503249	2.5.1-9017.855	Calretina tipo M 7245 DAKO	Frasco x 1 mL	1.00	\$ 48,842.00	\$ 48,842.00
54	9511655029503249	2.5.1-9017.751	CD 23 tipo M976 DAKO	Frasco x 1 mL	1.00	\$ 189,532.00	\$ 189,532.00
55	9511655029503250	2.5.1-9017.82	CD 3 tipo MU 155 UC BIOGENEX	Frasco x 1 mL	1.00	\$ 110,867.64	\$ 110,867.64
56	9511655029503250	2.5.1-9017.82	CD 45 RO tipo MU 113 UC BIOGENEX	Frasco x 1 mL	1.00	\$ 9,973.10	\$ 9,973.10
57	9511655029503250	2.5.1-9017.82	CD 48	Frasco x 1 mL	1.00	\$ 23,155.50	\$ 23,155.50
58	9511655029503250	2.5.1-9017.82	CD 79a	Frasco x 1 mL	1.00	\$ 24,183.11	\$ 24,183.11
59	9511655029503250	2.5.1-9017.82	CD 8 tipo MF 103 DAKO	Frasco x 1 mL	1.00	\$ 40,014.00	\$ 40,014.00
60	9511655029503250	2.5.1-9017.82	CD 99	Frasco x 1 mL	1.00	\$ 115,198.05	\$ 115,198.05
61	9511655029503251	2.5.1-9017.82	CA9 tipo MU 09 UC BIOGENEX	Frasco x 1 mL	1.00	\$ 75,932.88	\$ 75,932.88
62	9511655029503251	2.5.1-9017.82	CD4 tipo MU 08-1220 ZYMED	Frasco x 6 mL	2.00	\$ 17,970.00	\$ 35,940.00
63	9511655029503251	2.5.1-9017.82	CK 7	Frasco x 1 mL	2.00	\$ 88,740.11	\$ 177,480.22
64	9511655029503251	2.5.1-9017.82	Colo6 tipo MU 18-450 UC BIOGENEX	Frasco x 1 mL	1.00	\$ 18,450.00	\$ 18,450.00
65	9511655029503252	2.5.1-9017.82	Chromogranina A	Frasco x 1 mL	1.00	\$ 655,531.50	\$ 655,531.50
66	9511655029503252	2.5.1-9017.1048	CA-Cadherina tipo M 3612 DAKO	Frasco x 1 mL	2.00	\$ 209,419.42	\$ 418,838.84
67	9511655029503252	2.5.1-9017.82	EMA	Frasco x 1 mL	1.00	\$ 9,886.50	\$ 9,886.50
68	9511655029503252	2.5.1-9017.82	Enolasa tipo MU 05 UC BIOGENEX	Frasco x 1 mL	1.00	\$ 287,370.00	\$ 287,370.00
69	9511655029503253	2.5.1-9017.751	Factor VII tipo MU 16 UC BIOGENEX	Frasco x 1 mL	1.00	\$ 12,600.00	\$ 12,600.00
70	9511655029503253	2.5.1-9017.751	FTIC Seroquímico	Frasco x 1 mL	2.00	\$ 13,825.21	\$ 27,650.42
71	9511655029503253	2.5.1-9017.751	FTIC Fibroquímico	Frasco x 1 mL	2.00	\$ 13,825.21	\$ 27,650.42
72	9511655029503253	2.5.1-9017.751	Factorias séricas placentaria	Frasco x 1 mL	1.00	\$ 20,618.28	\$ 20,618.28
73	9511655029503253	2.5.1-9017.1053	OCSP-15	Frasco x 1 mL	2.00	\$ 158,442.00	\$ 316,884.00
74	9511655029503253	2.5.1-9017.1053	Glicocortina A	Frasco x 1 mL	1.00	\$ 13,500.00	\$ 13,500.00
75	9511655029503253	2.5.1-9017.765	Glicocortina acetil	Frasco x 1 mL	1.00	\$ 273,399.00	\$ 273,399.00
76	9511655029503254	2.5.1-9017.1057	IMH 45	Frasco x 1 mL	1.00	\$ 117,893.07	\$ 117,893.07
77	9511655029503255	2.5.1-9017.1057	IgM	Frasco x 1 mL	1.00	\$ 20,468.90	\$ 20,468.90
78	9511655029503255	2.5.1-9017.1058	IgM	Frasco x 1 mL	1.00	\$ 20,468.90	\$ 20,468.90
79	9511655029503256	2.5.1-9017.874	IgG	Frasco x 1 mL	1.00	\$ 183,162.21	\$ 183,162.21
80	9511655029503255	2.5.1-9017.653	Ki 67	Frasco x 1 mL	4.00	\$ 202,336.87	\$ 811,347.48
81	9511655029503255	2.5.1-9017.874	Lambda	Frasco x 1 mL	1.00	\$ 165,718.19	\$ 165,718.19
82	9511655029503256	2.5.1-9017.82	Lectinina	Frasco x 1 mL	1.00	\$ 10,500.00	\$ 10,500.00
83	9511655029503255	2.5.1-9017.82	Micropenostasa	Frasco x 1 mL	1.00	\$ 5,400.00	\$ 5,400.00
84	9511655029503256	2.5.1-9017.758	Neurofilamento tipo MU 073 UC BIOGENEX	Frasco x 1 mL	1.00	\$ 393,430.00	\$ 393,430.00
85	9511655029503256	2.5.1-9017.852	PS3 tipo M7250 DAKO	Frasco x 1 mL	1.00	\$ 418,525.00	\$ 418,525.00
86	9511655029503256	2.5.1-9017.853	S100 tipo MU 058 UC BIOGENEX	Frasco x 1 mL	1.00	\$ 24,147.60	\$ 24,147.60
87	9511655029503256	2.5.1-9017.1082	Tropomiosina	Frasco x 1 mL	1.00	\$ 2,796.00	\$ 2,796.00
88	9511655029503257	2.5.1-9017.1062	Vimentina tipo MU 074 UC BIOGENEX	Frasco x 1 mL	1.00	\$ 61,687.60	\$ 61,687.60
89	9511655029503257	2.5.1-9017.1062	WT1	Frasco x 1 mL	1.00	\$ 107,403.72	\$ 107,403.72
90	9511655029503263	2.5.1-9017.845	Anticuerpo IgG 4 para diagnóstico diferencial de lesión inflamatoria y pseudotumores.	Frasco x 1 mL	1.00	\$ 18,600.00	\$ 18,600.00
91	9511655029503477	2.5.1-9016.1021	Anticuerpo polivalente para Escherichia coli	Envase x 3 ml	4.00	\$ 17,545.02	\$ 70,182.48

42	9511655029504837	2.5.1-8988.2734	Calibrador para la determinación de anticuerpos anti SM en suero por quimoluminiscencia (CIA) automatizado. Tipo Inova.	Caja x 4 Fcos x0.3 ml	2,00	\$	58,379.07	\$	116,758.14
43	9511655029504836	2.5.1-8988.2731	Calibrador para la determinación de anticuerpos EHA-7 en suero por quimoluminiscencia (CIA) automatizado. Tipo Inova.	Caja x 4 Fcos x0.3 ml	2,00	\$	62,996.22	\$	124,192.44
44	9511655029502889	2.5.1-8937.880	Calibrador para la determinación de anticuerpos anti IgG (IGG Screen) por quimoluminiscencia (CIA) automatizado. Tipo Inova.	Env x6 frasco x 2,5ml.	3,00	\$	22,130.43	\$	66,451.29
45	9511655029504836	2.5.1-8988.2704	Calibrador para la determinación de anticuerpos anti mpo por quimoluminiscencia (CIA) automatizado. Tipo Inova.	Caja x 4 Fcos x0.3 ml	1,00	\$	44,422.64	\$	44,422.64
46	9511655029504836	2.5.1-8988.2705	Calibrador para la determinación de anticuerpos anti mpo por quimoluminiscencia (CIA) automatizado. Tipo Inova.	Caja x 4 Fcos x0.3 ml	1,00	\$	51,322.64	\$	51,322.64
47	9511655029504836	2.5.1-8988.2706	Calibrador para la determinación de anticuerpos anti p3 por quimoluminiscencia (CIA) automatizado. Tipo Inova.	Caja x 4 Fcos x0.3 ml	1,00	\$	51,322.64	\$	51,322.64
48	9511655029506168	2.5.1-8937.1149	PATRONESTANDAR PICALBRACION EQUIPO: AUTONALIZADOR, MARCA EQUIPO: ABBOTT, NOMBRE DEL PRODUCTO: CA 125 K, PRESENTACION: ENVASE 6 X 3 ML.	U	1,00	\$	58,315.50	\$	58,315.50
49	9511655029506168	2.5.1-8937.1150	PATRONESTANDAR PICALBRACION EQUIPO: AUTONALIZADOR, MARCA EQUIPO: ABBOTT, NOMBRE DEL PRODUCTO: CA 15-3, PRESENTACION: ENVASE 6 X 3 ML.	U	1,00	\$	58,315.50	\$	58,315.50
50	9511655029506168	2.5.1-8937.1151	PATRONESTANDAR PICALBRACION EQUIPO: AUTONALIZADOR, MARCA EQUIPO: ABBOTT, NOMBRE DEL PRODUCTO: CA 19-99R, PRESENTACION: ENVASE 6 X 3 ML.	U	1,00	\$	58,315.50	\$	58,315.50
51	9511655029505341	2.5.1-8937.280	Calibrador líquido para creatinina en orina para analizadores Beckman Coulter DxC 700 AU	Envase x 120 ml	2,00	\$	162,843.00	\$	325,686.00
52	9511655029505332	2.5.1-8988.2877	Mezcla de plasma humano liofilizado valorado contra estándar de referencia internacional. Tipo Trisocal Reference Plasma. Para uso en equipo Toag destiny plus.	Caja x 10 viales x 1 ml	2,00	\$	125,065.50	\$	250,131.00
53	95116550295021900	2.5.1-8937.934	Calibrador de Colesterol HDL para analizadores Beckman Coulter. Presentación: Caja x 3 frascos x 1 ml. CU	U	3,00	\$	103,001.81	\$	309,005.43
54	9511655029505337	2.5.1-8937.1033	Kit de 6 calibradores de Tiempo de Rotación para Coagulómetros. Tipo BCS Siemens	Kit	4,00	\$	484,169.48	\$	1,936,677.90
55	9511655029505332	2.5.1-8988.2811	Mezcla de plasma humano liofilizado valorado contra estándar de referencia en 4 niveles. Tipo Trisocal Inr & quick. Para uso en equipo Toag destiny plus.	Caja x 4 viales x 1 ml	5,00	\$	307,984.50	\$	1,539,922.50
56	9511655029506200	2.5.1-8937.260	Calibrador para FOLATASA para ACCESS Beckman Coulter	Envase x 6 frascos x 4 ml. cu	3,00	\$	42,662.40	\$	127,987.20
57	9511655029506200	2.5.1-8937.1029	Calibrador para ESTRADIOL para ACCESS Beckman Coulter	Env x18x x 4ml x9 frascos x2.5ml	2,00	\$	35,907.11	\$	71,814.22
58	9511655029506167	2.5.1-8937.1146	PATRONESTANDAR PICALBRACION EQUIPO: AUTONALIZADOR, MARCA EQUIPO: ABBOTT, NOMBRE DEL PRODUCTO: FERRITINA, PRESENTACION: ENVASE 2 X 3 ML.	U	1,00	\$	53,551.50	\$	53,551.50
59	9511655029506196	2.5.1-8937.870	Calibradores para Folsato por método de quimoluminiscencia con partículas magnéticas de sustrato dióxido de titanio para sistema ACCESS Beckman Coulter.	Env x6 Frasco x 4ml.	2,00	\$	20,171.72	\$	40,343.44
60	9511655029504836	2.5.1-8937.269	Calibradores para Foflatasa Alcalina Osea por método de quimoluminiscencia (OLC) con partículas magnéticas de sustrato dióxido de titanio para sistema ACCESS Beckman Coulter	Caja x6 frascos x2 ml. cu	1,00	\$	50,074.31	\$	50,074.31
61	9511655029506200	2.5.1-8937.665	Calibrador para FSH para ACCESS Beckman Coulter	Envase x 6 frascos x 4 ml. cu	4,00	\$	22,392.66	\$	89,570.64
62	9511655029502890	2.5.1-8937.276	Calibrador para Gonadotropina Corionica para ACCESS Beckman Coulter	Env x6 Frasco x 4ml.	2,00	\$	15,701.24	\$	31,402.48
63	9511655029506167	2.5.1-8937.1145	PATRONESTANDAR PICALBRACION EQUIPO: AUTONALIZADOR, MARCA EQUIPO: ABBOTT, NOMBRE DEL PRODUCTO: HE 4, PRESENTACION: ENVASE 6 X 3 ML.	U	1,00	\$	55,640.28	\$	55,640.28
64	9511655029506200	2.5.1-8937.866	Calibrador para LH para ACCESS Beckman Coulter	Envase x 6 frascos x 4 ml. cu	4,00	\$	22,392.66	\$	89,570.64
65	9511655029505342	2.5.1-8937.1039	Calibrador liofilizado y diluyente nivel 1 para analizadores Beckman Coulter DxC 700 AU	Caja x12 frascos x6 ml. cu	5,00	\$	157,612.50	\$	788,062.50
66	9511655029505342	2.5.1-8937.280	Calibrador liofilizado y diluyente nivel 2 para analizadores Beckman Coulter DxC 700 AU	Caja x12 frascos x6 ml. cu	5,00	\$	180,346.50	\$	901,732.50
67	9511655029506938	2.5.1-8937.41	Calibrador múltiple para sistema Unicel DxC 800 Beckman Coulter	Env x6 Frasco de 20mL	5,00	\$	86,120.09	\$	430,600.45
68	9511655029505341	2.5.1-8937.1039	Calibrador nivel alto de modulo ISE para analizadores Beckman Coulter DxC 700 AU	Envase x 4 Frascos x 100 ml	3,00	\$	58,125.00	\$	174,375.00
69	9511655029505341	2.5.1-8937.280	Calibrador nivel bajo de modulo ISE para analizadores Beckman Coulter DxC 700 AU	Envase x 4 Frascos x 100 ml	3,00	\$	58,125.00	\$	174,375.00
70	9511655029505341	2.5.1-8937.269	Calibrador de orina de modulo ISE para analizadores Beckman Coulter DxC 700 AU	Envase x 4 Frascos x 100 ml	3,00	\$	58,125.00	\$	174,375.00
71	9511655029505849	2.5.1-8988.3084	Calibrador para la determinación de anticuerpos Anti RHO por quimoluminiscencia (CIA) automatizado. Tipo Inova. Presentación: Caja x 4 Fcos x0.3 ml	U	1,00	\$	85,359.90	\$	85,359.90
72	9511655029506407	2.5.1-8988.2785	Calibrador de diagnóstico in vitro por método de electroquimoluminiscencia de micropartículas, para la determinación cuantitativa de CA 19-9 en plasma y suero. Envase con 6 frascos de 2.5 ml CU. Para uso en equipo Access.	Envase	3,00	\$	35,514.00	\$	106,542.00
73	9511655029506162	2.5.1-8988.2879	Calibrador para la determinación de Antígeno de Von Willebrand en plasma para método inmunoturbidimétrico compuesto por plasma liofilizado con cantidades conocidas de Antígeno de Von Willebrand. Tipo STA-VWF-AG calibrator.	Caja x 6 viales x 1 mL	3,00	\$	79,841.51	\$	239,524.52
74	9511655029506181	2.5.1-8988.2647	Calibrador para reactivo de medición de hormona antidiurética en suero y plasma. Uso con equipo de quimoluminiscencia de partículas paramagnéticas.	Caja	2,00	\$	68,951.67	\$	137,903.34
75	9511655029506031	2.5.1-8988.2770	Calibrador bioquímico nivel 2 para proteínas específicas - Antiripina, Ceruloplasmina - por método de Nefelometría Cinética Automática para sistema inmunoturbidimétrico.	Envase x 4 Fcos.	1,00	\$	9,556.29	\$	9,556.29
76	9511655029506025	2.5.1-8988.2643	Calibrador para reactivo de medición de anticuerpos anti peroxidasa en suero y plasma por quimoluminiscencia de partículas paramagnéticas. Uso en autoanalizador	Env x6 Frasco x 4ml. cu	4,00	\$	72,242.00	\$	288,968.00
77	9511655029506025	2.5.1-8988.2642	Calibrador para reactivo de medición de globulina transportadora de hormonas sexuales en suero y plasma por quimoluminiscencia de partículas paramagnéticas. Uso en autoanalizador	Env x6 Frasco x 4ml. cu	3,00	\$	67,143.53	\$	201,430.59
78	9511655029505328	2.5.1-8988.2895	Juego de calibradores para recuento soluble de la transferrina compuesto de 5 calibradores líquidos, listos para usar, basados en una matriz de albúmina de suero humano suero bovino, estables por 2 semanas en heladera para vez abiertos. Tipo Pretest STR	Caja x 5 frascos de 1 ml	2,00	\$	33,375.00	\$	66,750.00
79	95116550295060202	2.5.1-8937.443	Calibrador de recuento para sistema de valoración por fotografía y comparación con patrón conocido de elementos presentes en el sedimento urinario	Envase	7,00	\$	47,797.44	\$	334,582.08
80	9511655029505849	2.5.1-8937.67	Calibrador para la determinación de Vitamina D quimoluminiscencia (OLC) con partículas magnéticas con sustrato dióxido de titanio. Tipo Beckman Coulter	Caja x 6 U	2,00	\$	294,803.37	\$	589,606.74
81	9511655029505246	2.5.1-8937.1039	Multiplicador para calibración de proteínas totales, hemis. IBC. OTC. IBC. C.I.a.s. Cobas. Caja x 12 viales	Caja	3,00	\$	96,076.00	\$	288,228.00
82	9511655029503054	2.5.1-8988.2880	Multiplicador para calibración de proteínas totales, hemis. albu. OTC. IBC. C.I.a.s. Cobas. Caja x 12 viales	Caja	2,00	\$	4,365.00	\$	8,730.00
83	9511655029503054	2.5.1-8988.2880	Multiplicador para calibración de proteínas totales, albu. OTC. IBC. C.I.a.s. Cobas. Caja x 5 viales	Caja	2,00	\$	11,475.00	\$	22,950.00
84	9511655029503009	2.5.1-8937.687	Calibrador para PRL para ACCESS Beckman Coulter	Env x18x x 4ml x5 frascos x2.5ml	4,00	\$	28,209.88	\$	112,839.52
85	9511655029504815	2.5.1-8937.873	Calibrador Progesterona para ACCESS Beckman Coulter	Env x1 Frasco x 4 ml x5 f	3,00	\$	22,823.93	\$	67,871.79
86	9511655029506198	2.5.1-8937.935	Calibrador para Proteínas Ulinarias por método de Nefelometría cinética automática, de inhibición de tasa e inmunoensayo de partícula con anticuerpo anti IgG (NPA) de base en Envases de 4 frascos por 3 ml para sistema IMAGE. Beckman Coulter	Caja	3,00	\$	114,389.13	\$	343,167.39

87	9511655029506188	2.5.1-8937.1148	PATRON ESTANDAR PICALBRACION EQUIPO: AUTOMANALIZADOR, MARCA EQUIPO: ABBOTT, NOMBRE DEL PRODUCTO: PSA LIBRE, PRESENTACION: ENVASE 2 X 3 mL.	U	1.00	\$	60,969.00	\$	60,969.00
88	9511655029506187	2.5.1-8937.1147	PATRON ESTANDAR PICALBRACION EQUIPO: AUTOMANALIZADOR, MARCA EQUIPO: ABBOTT, NOMBRE DEL PRODUCTO: PSA TOTAL, PRESENTACION: ENVASE 2 X 3 mL.	U	1.00	\$	52,915.50	\$	52,915.50
89	9511655029505341	2.5.1-8937.1039	Calibrador líquido para rúbrica de orina para analizadores Beckman Coulter Dfc 700 AU		3.00	\$	78,289.50	\$	238,868.50
90	9511655029503906	2.5.1-8937.278	Calibrador para Teflostirona para ACCESS Beckman Coulter	Env 46 Frasco x 2.5ml	4.00	\$	22,638.03	\$	90,552.12
91	9511655029505003	2.5.1-8937.674	Calibrador Para Sistema ACCESS Beckman Coulter	Caja 46 Fras 42 mL, c/u	4.00	\$	49,661.67	\$	198,648.68
92	9511655029503172	2.5.1-8937.675	Calibrador para Tirotrina (TSH) para ACCESS Beckman Coulter	Env 46 Frasco x 4ml, c/u	4.00	\$	18,281.22	\$	73,124.88
93	9511655029503154	2.5.1-8937.281	Calibrador para Tiroxina (T4) para Sistema ACCESS Beckman Coulter	Env 46 Frasco x 2.5ml	4.00	\$	21,543.78	\$	86,175.12
94	9511655029505943	2.5.1-8937.280	Calibrador para Tiroxina Total (T4) para ACCESS Beckman Coulter	Env 46 Frasco x 4ml	4.00	\$	23,989.55	\$	95,478.20
95	9511655029506152	2.5.1-8937.32	Calibrador de Transferina nivel 1 al 6, para analizadores Beckman Coulter	U	3.00	\$	152,171.66	\$	456,514.98
96	9511655029502891	2.5.1-8937.678	Calibrador para Tirocolitronina para ACCESS Beckman Coulter	Env 46 Frasco	4.00	\$	23,869.55	\$	95,478.20
97	9511655029502399	2.5.1-8937.274	Calibradores para Vitamina B12 para sistema ACCESS Beckman Coulter	Env 46 Frasco x 4ml, c/u	2.00	\$	19,857.69	\$	39,715.38
98	9511655029505326	2.5.1-8937.1034	Calibradores para la determinación de homocisteína, líquidos listos para usar, en frascos de 3 ml, compuesto de suero humano con aditivos químicos, de 26 días de estabilidad en heladera una vez abiertos, tipo Homocysteine Calibration ACE	Caja x 2 frascos de 3 ml	2.00	\$	74,980.65	\$	149,961.30
99	9512664029502478	2.9.5-8207.12	tipo Coplin, de vidrio borosilicato, con tapa para coloración,	U	2.00	\$	2,098.50	\$	4,197.00
100	9511655029505300	2.5.1-8988.2798	Determinación cuantitativa de la capacidad no saturada de la fijación del Hierro en suero y plasma compuesto por: 1) Control Hierro 42 mmol/L, Incubatorio de soya y tampón TR3 y 3. Ferrozina 20 mmol/L, Hidroxidona 160 mmol/L, pH 7.5. Tipo Cobas Unsaturated Iron-binding Capacity	Equipo x 100 Det	14.00	\$	64,420.80	\$	901,891.20
PRECIO TOTAL DE LA CONTRATACION									
1	9511655029503482	2.5.1-9052.2320	Pera Analisis	gr	219.00	\$	525.00	\$	114,975.00
2	9511655029502389	2.9.5-3634.11	Gem Premier Pak 7	U	7.00	\$	613,905.00	\$	4,297,335.00
3	9511655029504122	2.5.1-8988.1625	Cartucho de un solo uso para determinaciones de hemostasia en tromboelastógrafo. Tipo Rotem Sigma Completo.	Caja x 20 U	3.00	\$	980,100.00	\$	2,940,300.00
4	9511655029504122	2.5.1-8988.1625	Cartucho de un solo uso para determinaciones de hemostasia en tromboelastógrafo. Tipo Rotem Sigma Completo + H&H.	Caja x 20 U	3.00	\$	980,100.00	\$	2,940,300.00
5	9511655029505330	2.5.1-8988.2865	Solución de lavado ácido en cartucho de 50 ml, compuesta de HCl 200 mmol/L. Tipo Cobas SMS.	Cartucho x 50 ml	2.00	\$	487.50	\$	975.00
6	9511655029505330	2.5.1-8988.2799	Solución de lavado alcalina en cartucho de 66 ml, compuesta de NaOH 1 mmol/L, detergente. Tipo Cobas NaOH.D.	Cartucho x 66 ml	21.00	\$	5,686.50	\$	119,416.50
7	9511651529506180	2.9.5-5568.1	Descartables plástico duro coloreados de ramuras pequeñas, tipo 100	Envase x 100 U	138.00	\$	64.47	\$	8,898.96
8	9511655029504698	2.5.1-9022.94	Anticoagulantes, discos	Envase x 50 U	1.00	\$	72.00	\$	72.00
9	9511655029505475	2.5.1-8988.2620	Determinación automatizada de anticuerpos IgG en sangre para Chlamydia Pneumoniae por método ELISA automatizado.	Caja x 36 Det	1.00	\$	45,901.50	\$	45,901.50
10	9511655029505475	2.5.1-8988.2628	Determinación automatizada de anticuerpos IgM en sangre para Chlamydia Pneumoniae por método ELISA automatizado.	Caja x 36 Det	1.00	\$	45,901.50	\$	45,901.50
11	9511655029504387	2.5.2-1723.185	A 2% solución hidroalcohólica para lavado de manos. Uso en dispenser manual electrónico.	U	4.00	\$	27,860.60	\$	110,642.40
12	9511655029503108	2.5.1-9004.1384	Para análisis	Alfipola x 1 gr	2.00	\$	310.20	\$	620.40
13	9511655029503482	2.5.1-9052.2321	Pera Analisis	gr	219.00	\$	11.99	\$	2,625.81
14	9511655029502336	2.5.1-8988.2694	Determinación de la actividad del Factor Von Willebrand en presencia de Rotoclot para Coagulometro Tipo BCS Siemens	Val	5.00	\$	348,225.00	\$	1,741,127.48
15	9511655029503091	2.2.9-701.205	Solucion colchicina	Envase x 25 ml	12.00	\$	4,966.00	\$	59,472.00
16	9511655029503195	2.5.1-8988.99	Reactivo para la determinación de Colesterol en analizadores Beckman Coulter. Presentacion: Caja x 910 Det	U	10.00	\$	24,310.65	\$	243,106.50
17	9511655029503815	2.5.1-8988.94	Reactivo para la determinación Colesterol HDL de en analizadores Beckman Coulter. Presentacion: Caja x 170 Det	U	42.00	\$	30,814.20	\$	1,284,168.40
18	9511655029505471	2.5.1-9038.200	Hematinina, colorante según CIE, Nº 3 tipo BICPLUR	L	13.00	\$	44,939.40	\$	584,212.20
19	9511655029505471	2.5.1-9038.406	EA-36, colorante para papanicolaou, tipo BICPLUR	L	12.00	\$	25,498.50	\$	305,982.00
20	9511655029505471	2.5.1-9038.409	CG-6, colorante para papanicolaou, tipo BICPLUR	L	9.00	\$	17,698.50	\$	159,286.50
21	9511655029505078	2.5.1-9038.117	Colorante Gemisa tipo MERCK	L	2.00	\$	16,250.00	\$	112,500.00
22	9511655029505961	2.5.1-9038.117	Colorante Gemisa tipo MERCK para tinción de frotis sanguíneos para recuento diferencial de leucocitos, plaquetas y eritrocitos.	Envase x 1 L	5.00	\$	39,375.00	\$	196,875.00
23	9511655029505963	2.5.1-9038.399	Colorante hematoxilina cristal para la tinción de tejidos histológicos.	Envase x 10 gr	6.00	\$	4,662.00	\$	27,972.00
24	9511655029501892	2.5.1-9038.46	Para Hematología. Tipo MERCK	L	37.00	\$	47,958.00	\$	1,774,445.00
25	9511655029505962	2.5.1-9038.36	Colorante orceína, sintética, para la tinción de tejidos histológicos.	Envase x 5 gr	3.00	\$	14,842.50	\$	29,685.00
26	9511655029505101	2.5.1-8988.1548	Determinación de Factor C3 del Complemento (C3) por método de hemolemina crítica automatizada de inhibición de lasa e inmunoensayo de partícula cercano al infrarrojo (NPLA) de lasa en Equipo de 300 determinaciones, con tapones anti-rotación y jarrita magnética para sistema Inmunoquímico IMMAGE, Beckman Coulter	Caja	6.00	\$	51,844.85	\$	311,069.10
27	9511655029505101	2.5.1-8988.1549	Determinación de Factor C4 del Complemento (C4) por método de hemolemina crítica automatizada de inhibición de lasa e inmunoensayo de partícula cercano al infrarrojo (NPLA) de lasa en Equipo de 300 determinaciones, con tapones anti-rotación y jarrita magnética para sistema Inmunoquímico IMMAGE, Beckman Coulter	Caja	4.00	\$	51,844.85	\$	207,379.40
28	9511655029504835	2.5.1-9052.423	Suero anti humano IgA conjugado con isotiocianato de fluoresceína con azul de Evans listo para usar tipo NOVIA	Fco gotero x 7 mL	1.00	\$	4,550.40	\$	4,550.40
29	9511655029504835	2.5.1-8988.2729	Suero anti humano IgG conjugado con isotiocianato de fluoresceína con azul de Evans listo para usar tipo NOVIA	Fco gotero x 7 mL	4.00	\$	15,460.20	\$	61,840.80
30	9511655029502191	2.5.1-8988.1483	Plasma citratado humano estabilizado, liofilizado, para control de pruebas de coagulación en el rango normal, en coagulometro ACL 7000	Env x10 Frascos x1 mL, c/u	5.00	\$	54,447.12	\$	272,235.60
31	9511655029502191	2.5.1-8988.1484	Plasma citratado humano estabilizado liofilizado, para control de pruebas de coagulación en el rango patológico, en coagulometro ACL 7000	Env x10 Frascos x1 mL, c/u	6.00	\$	66,493.46	\$	398,960.76
32	9511655029505846	2.5.1-8988.2712	Control para para la determinación de anticuerpos antitransglutaminasa IgA en equipo automatizado de quimiluminiscencia (CIA). Tipo Irova	Caja x 4 Fcos x 0.5 ml	1.00	\$	26,535.95	\$	26,535.95
33	9511655029505946	2.5.1-8988.2713	Control para para la determinación de anticuerpos antitransglutaminasa IgG en equipo automatizado de quimiluminiscencia (CIA). Tipo Irova	Caja x 4 Fcos x 0.5 ml	1.00	\$	26,535.95	\$	26,535.95
34	9511655029505847	2.5.1-8988.2756	Control para la determinación de anticuerpos anti-beta 2 glicoproteína IgG en suero por quimiluminiscencia (CIA) automatizado. Tipo Irova	Caja x 4 Fcos x 0.5 ml	2.00	\$	30,825.41	\$	61,650.82
35	9511655029505847	2.5.1-8988.2755	Control para la determinación de anticuerpos anti-beta 2 glicoproteína IgM en suero por quimiluminiscencia (CIA) automatizado. Tipo Irova	Caja x 4 Fcos x 0.5 ml	1.00	\$	30,825.41	\$	30,825.41
36	9511655029505847	2.5.1-8988.3082	Control para la determinación de anticuerpos anticardiolipina IgG en suero por quimiluminiscencia (CIA) automatizado. Tipo Irova. Presentacion: Caja x 4 Fcos x 0.5 ml	U	2.00	\$	26,804.70	\$	53,609.40
37	9511655029505847	2.5.1-8988.3083	Control para la determinación de anticuerpos anticardiolipina IgM en suero por quimiluminiscencia (CIA) automatizado. Tipo Irova. Presentacion: Caja x 4 Fcos x 0.5 ml	U	5.00	\$	26,804.70	\$	134,023.50
38	9511655029505848	2.5.1-8988.2764	Control para la determinación de anticuerpos anti-JO-1 en suero por quimiluminiscencia (CIA) automatizado. Tipo Irova	Caja x 4 Fcos x 0.5 ml	2.00	\$	23,074.74	\$	46,149.48

39	951165502950548	2.5.1-8988.2762	Control para la determinación de anticuerpos anti RNP en suero por quimoluminiscencia (CIA) automatizado. Tipo Nova.	Caja x 4 Fcos x0.5 ml	2.00	\$	28,931.63	\$	57,863.26
40	951165502950548	2.5.1-8988.2763	Control para la determinación de anticuerpos anti SCL-70 en suero por quimoluminiscencia (CIA) automatizado. Tipo Nova.	Caja x 4 Fcos x0.5 ml	2.00	\$	43,835.70	\$	87,671.40
41	951165502950547	2.5.1-8988.2761	Control para la determinación de anticuerpos anti SS-A en suero por quimoluminiscencia (CIA) automatizado. Tipo Nova.	Caja x 4 Fcos x0.5 ml	2.00	\$	43,835.70	\$	87,671.40
42	951165502950547	2.5.1-8988.2759	Control para la determinación de anticuerpos anti SS-A en suero por quimoluminiscencia (CIA) automatizado. Tipo Nova.	Caja x 4 Fcos x0.5 ml	2.00	\$	43,835.70	\$	87,671.40
43	951165502950547	2.5.1-8988.2760	Control para la determinación de anticuerpos anti SS-B en suero por quimoluminiscencia (CIA) automatizado. Tipo Nova.	Caja x 4 Fcos x0.5 ml	3.00	\$	43,835.70	\$	131,507.10
44	951165502950548	2.5.1-8988.2765	Control para la determinación de anticuerpos anti centromero en suero por quimoluminiscencia (CIA) automatizado. Tipo Nova.	Caja x 4 Fcos x0.5 ml	5.00	\$	43,835.70	\$	219,178.50
45	951165502950547	2.5.1-8988.2757	Control para la determinación de anticuerpos antitruña en suero por quimoluminiscencia (CIA) automatizado. Tipo Nova.	Caja x 4 Fcos x0.5 ml	2.00	\$	72,886.80	\$	145,173.60
46	951165502950549	2.5.1-8988.2766	Control para la determinación de anticuerpos anti dsDNA en suero por quimoluminiscencia (CIA) automatizado. Tipo Nova.	Caja x 4 Fcos x0.7 ml	2.00	\$	82,800.00	\$	165,600.00
47	951165502950547	2.5.1-8988.2758	Control para la determinación de anticuerpos anti JMV en suero por quimoluminiscencia (CIA) automatizado. Tipo Nova.	Caja x 4 Fcos x0.5 ml	2.00	\$	45,305.40	\$	90,610.80
48	951165502950546	2.5.1-8988.2714	Control para la determinación de anticuerpos anti IgG (DIG Screen) por quimoluminiscencia (CIA) automatizado. Tipo Nova.	Caja x 4 Fcos x0.5 ml	1.00	\$	26,535.95	\$	26,535.95
49	951165502950546	2.5.1-8988.2715	Control para la determinación de anticuerpos anti IgM por quimoluminiscencia (CIA) automatizado. Tipo Nova.	Caja x 4 Fcos x0.5 ml	1.00	\$	26,535.95	\$	26,535.95
50	951165502950546	2.5.1-8988.2716	Control para la determinación de anticuerpos anti IgA por quimoluminiscencia (CIA) automatizado. Tipo Nova.	Caja x 4 Fcos x0.5 ml	1.00	\$	26,535.95	\$	26,535.95
51	9511655029506168	2.5.1-8937.712	PATRONESTANDAR PICALBRACION EQUIPO: AUTONALIZADOR, MARCA EQUIPO: ALINITY ABBOTT, NOMBRE DEL PRODUCTO: CONTROL CA 125 II, PRESENTACION: 3 X ENVASE X 8ML.	U	3.00	\$	137,220.00	\$	411,660.00
52	9511655029506168	2.5.1-8937.688	PATRONESTANDAR PICALBRACION EQUIPO: AUTONALIZADOR, MARCA EQUIPO: ALINITY ABBOTT, NOMBRE DEL PRODUCTO: CONTROL CA 15-3, PRESENTACION: 3 X ENVASE X 8ML.	U	3.00	\$	142,815.00	\$	428,445.00
53	9511655029506168	2.5.1-8937.1105	PATRONESTANDAR PICALBRACION EQUIPO: AUTONALIZADOR, MARCA EQUIPO: ALINITY ABBOTT, NOMBRE DEL PRODUCTO: CONTROL CA 19-9 RS, PRESENTACION: 3 X ENVASE X 8ML.	U	3.00	\$	149,406.00	\$	448,218.00
54	9511655029506201	2.5.1-8937.826	Control múltiple de Análisis Nivel 1, COMBITROL PLUS II, para usar con instrumento CIMN S y COBAS B 221	Caja x 30 ampollas	5.00	\$	264,827.64	\$	1,324,138.20
55	9511655029506201	2.5.1-8937.827	Control múltiple de Análisis Nivel 2, COMBITROL PLUS II, para usar con instrumento CIMN S y COBAS B 221	Caja x 30 ampollas	5.00	\$	264,827.64	\$	1,324,138.20
56	9511655029506201	2.5.1-8937.828	Control múltiple de Análisis Nivel 3, COMBITROL PLUS II, para usar con instrumento CIMN S y COBAS B 221	Caja x 30 ampollas	5.00	\$	264,827.64	\$	1,324,138.20
57	9511655029505180	2.5.1-8988.2631	Set de control de suero humano liofilizado conteniendo 51 análisis	Caja x 12 viales	1.00	\$	104,888.46	\$	104,888.46
58	9511655029506154	2.5.1-8988.2691	Control de 2 niveles, bajo y elevado, listo para su uso, estables por 28 días en heladera una vez abiertos, basados en suero humano, para la verificación de la exactitud y precisión del método cuantitativo para la determinación de la homocisteína. Tipo Homocysteine Control Kit	Caja x 4 frascos de 3 ml	4.00	\$	63,400.00	\$	253,600.20
59	9511655029506153	2.5.1-9052.1273	Control de calidad multiparámetro para marcadores tumorales. Contiene valores para AFP, B2microglobulina, CA 19-9, CA 125, CEA, Catecolina, Ferritina, HCCBeta, PSA, PSA Libre.	Caja x 6 botellas de 2 ml clu	7.00	\$	37,395.62	\$	261,769.34
60	9511655029506153	2.5.1-9052.1273	Control de calidad multiparámetro para marcadores tumorales. Contiene valores para AFP, B2microglobulina, CA 19-9, CA 125, CEA, Catecolina, Ferritina, HCCBeta, PSA, PSA Libre.	Caja x 6 botellas de 2 ml clu	7.00	\$	37,395.62	\$	261,769.34
61	9511655029506154	2.5.1-8988.2882	Control de 2 niveles, normal y patológico, listo para su uso, estables por 28 días en heladera una vez abiertos, basados en suero humano diluido, para la verificación de la exactitud y precisión del método cuantitativo para la determinación del receptor soluble de la transferina. Tipo sTR Control Set	Caja x 4 frascos de 3 ml	4.00	\$	12,180.00	\$	48,720.00
62	9511655029506155	2.5.1-8988.2644	Control de calidad nivel 1 para: 25-OH Vitamina D, PTH intacta, Osteocalcina, IGF-1, EPO, C-peptide, Anti-TPO. Tipo Bio-Rad Liquiche Specialty Immunossay.	Caja x 6 viales de 5 ml	1.00	\$	71,249.40	\$	71,249.40
63	9511655029506155	2.5.1-8988.2645	Control de calidad nivel 2 para: 25-OH Vitamina D, PTH intacta, Osteocalcina, IGF-1, EPO, C-peptide, Anti-TPO. Tipo Bio-Rad Liquiche Specialty Immunossay.	Caja x 6 viales de 5 ml	1.00	\$	71,249.40	\$	71,249.40
64	9511655029506155	2.5.1-8988.2646	Control de calidad nivel 3 para: 25-OH Vitamina D, PTH intacta, Osteocalcina, IGF-1, EPO, C-peptide, Anti-TPO. Tipo Bio-Rad Liquiche Specialty Immunossay.	Caja x 6 viales de 5 ml	3.00	\$	21,879.62	\$	65,638.86
65	9511655029506194	2.5.1-9052.1361	Control de calidad para monitorear fracciones de hemoglobina asociadas a diabetes: A1, A1c, F y Hemoglobina glicosilada total (2 niveles)	Caja x 3 Env x 0.5 mL	2.00	\$	26,878.89	\$	53,157.78
66	9511655029506168	2.5.1-8937.1154	PATRONESTANDAR PICALBRACION EQUIPO: AUTONALIZADOR, MARCA EQUIPO: ALINITY ABBOTT, NOMBRE DEL PRODUCTO: CONTROL FERRITINA, PRESENTACION: 3 X ENVASE X 8ML.	U	3.00	\$	109,808.00	\$	329,824.00
67	9511655029506168	2.5.1-8937.1152	PATRONESTANDAR PICALBRACION EQUIPO: AUTONALIZADOR, MARCA EQUIPO: ALINITY ABBOTT, NOMBRE DEL PRODUCTO: HE 4, PRESENTACION ENVASE X 8 ML.	U	2.00	\$	55,640.28	\$	111,280.56
68	9511655029505066	2.5.1-8988.2864	Para control Hepatitis de tipo B por tres días niveles de concentración. Tipo HEPALIMH STAGO ROCHE, para Coagulómetro STAGO Roche	Caja x 6 env x 1 mL clu	6.00	\$	106,184.21	\$	637,105.23
69	9511655029505335	2.5.1-8988.2901	Control para la evaluación de la calidad de reactivos utilizados en determinaciones de inhibidores fisiológicos de la coagulación AT y PC. Tipo STA SYSTEM CONTROL N-AP	Equipo x 24 viales x 1 ml clu	2.00	\$	139,316.49	\$	278,632.98
70	9511655029506164	2.5.1-8988.2885	Para coagulómetro Tipo STA PRECLOTI STAGO Roche	Envase x 100 Det	7.00	\$	14,940.00	\$	104,580.00
71	9511655029506155	2.5.1-8988.2622	Mezcla de plasmas humanos liofilizados en rango normal. Tipo Trischeck control I. Para uso en equipo Toag deslity B&L	Caja x 10 viales x 1 ml	6.00	\$	178,282.62	\$	1,069,515.72
72	9511655029506078	2.5.1-8988.2886	Control para electroforesis de proteínas. Tipo SUEÑO CONTROL NORMAL ELECTROFORESIS S&B	Caja x 5 Env x 1 mL clu	1.00	\$	2,115.00	\$	2,115.00
73	9511655029506052	2.5.1-8988.2607	Control positivo y negativo para la determinación del virus del Papiloma humano de alto riesgo por método RT-PCR con especificidad del HPV. Tipo Abbott Q200-B0	Caja x 12 viales	1.00	\$	264,847.50	\$	264,847.50
74	951165502950548	2.5.1-8988.2767	Control para la determinación de anticuerpos Anti R060 por quimoluminiscencia (CIA) automatizado. Tipo Nova.	Caja x 4 Fcos x0.5 ml	2.00	\$	47,203.20	\$	94,406.40
75	9511655029506161	2.5.1-8988.2602	Control para la determinación de carga viral del virus del HIV 1, varios subtipos, por método RT-PCR. Tipo Abbott EL1880.	U	1.00	\$	229,810.50	\$	229,810.50
76	9511655029505432	2.5.1-8988.2545	Set compuesto por a) control de foco (controla el foco de los sedimentos unicelulares presentes en el sedimento urinario), b) control positivo (control positivo de elementos presentes en el sedimento urinario), c) control negativo (control negativo de elementos presentes en el sedimento urinario)	Envase	7.00	\$	40,811.51	\$	285,680.57
77	9511655029505432	2.5.1-8988.2100	Control de etiloxidimetilaminación para analizador por fotometría capilar en rango normal, bajo y alto	Envase	3.00	\$	771,979.50	\$	2,315,938.50
78	9511655029506156	2.5.1-8988.2888	Protombina en sistema portátil compuesto por plasma liofilizado, diluyente y chip de desincalcificación conteniendo información del lote del mismo. Tipo Coagucheck XS PT Control.	Caja x 4 U	6.00	\$	30,316.50	\$	181,899.00

79	951165502950578	2.5.1-8988.2891	Plasma control para coagulación Tipo STA PRECICLOT II ST AGO Roche para Coaguladores STAGO Roche	Envase x 100 Det	7,00	\$ 14.940,00	\$	104.580,00
80	9511655029506150	2.5.1-8988.2623	Mezcla de plasmas humanos liofilizados en rango patológico. Tipo Tintcheck control 2. Para uso en equipo Tcoag destiny plus.	Caja x 10 viales x 1 ml	6,00	101866,49	\$	611.378,94
81	9511655029503478	2.5.1-8988.2725	Suero control positivo para anticuerpos anti-nucleares, para usar con equipos MNVA para inmunofluorescencia indirecta	Envase x 0,5 ml	5,00	\$ 54.245,18	\$	271.225,90
82	9511655029503600	2.5.1-8988.2725	Suero control positivo para anticuerpos anti-mitocondrio lso para usar con equipos MNVA para inmunofluorescencia indirecta	Envase x 0,5 ml	2,00	\$ 11.248,38	\$	22.496,76
83	9511655029503905	2.5.1-8988.2725	Suero control positivo para anticuerpos anti-mitocondria para usar con equipos MNVA para inmunofluorescencia indirecta	Envase x 0,5 ml	3,00	\$ 11.248,38	\$	33.745,14
84	9511655029504835	2.5.1-9052.983	Control positivo ANCAp para inmunofluorescencia indirecta tipo MNVA.	Envase x 0,5 ml	1,00	\$ 23.208,68	\$	23.208,68
85	9511655029504835	2.5.1-9052.984	Control positivo ANCAp para inmunofluorescencia indirecta tipo MNVA.	Envase x 0,5 ml	1,00	\$ 27.717,30	\$	27.717,30
86	9511655029506168	2.5.1-8937.1103	PATRONESTANDAR FICALBRACION EQUIPO: AUTONALIZADOR, MARCA: EQUIPO ALMYT ABBOTT, NOMBRE DEL PRODUCTO: CONTROL PSA LIBRE, PRESENTACION 3 X ENVASE X 8 ML.	U	1,00	\$ 213.919,50	\$	213.919,50
87	9511655029506168	2.5.1-8937.890	PATRONESTANDAR FICALBRACION EQUIPO: AUTONALIZADOR, MARCA: EQUIPO ABBOTT, NOMBRE DEL PRODUCTO: PSA TOTAL CONTROL, PRESENTACION 3 X ENVASE X 8 ml.	U	3,00	\$ 190.756,00	\$	452.268,00
88	9511655029506119	2.9.6-6345.85	Control serológico de suero humano para proteínas IgG, IgA, IgM, C3, C4, IgE, Factor reumatoide, Proteína C Reactiva, Antiestreptolisina O, Apolipoproteína A1, Apolipoproteína B-2, Betalipoproteína, Albúmina, Alfa1 glicoproteína ácida, Alfa 1 antitripsina, Alfa 2 macroglobulina, Antotrombina II, C1 inhibitor, Ceruloplasmina, CH 50, Creatina C, Ferritina, Haptoglobina, Subclases IgG, Cadenas ligeras Kappa y Lambda, Lipoproteínas M, Prealúmina, Factor Proteridina B, Proteínas Totales, Proteína Fibradora de Retículo, Transferrina y Receptor soluble de Transferrina. Nivel 1. Para uso en autoanalyzer tipo Liquecheck BioRad	Envase	2,00	\$ 62.403,60	\$	124.807,20
89	9511655029506119	2.5.1-8988.2892	Control serológico de suero humano para proteínas IgG, IgA, IgM, C3, C4, IgE, Factor reumatoide, Proteína C Reactiva, Antiestreptolisina O, Apolipoproteína A1, Apolipoproteína B-2, Betalipoproteína, Albúmina, Alfa1 glicoproteína ácida, Alfa 1 antitripsina, Alfa 2 macroglobulina, Antotrombina II, C1 inhibitor, Ceruloplasmina, CH 50, Creatina C, Ferritina, Haptoglobina, Subclases IgG, Cadenas ligeras Kappa y Lambda, Lipoproteínas M, Prealúmina, Factor Proteridina B, Proteínas Totales, Proteína Fibradora de Retículo, Transferrina y Receptor soluble de Transferrina. Nivel 2. Para uso en autoanalyzer tipo Liquecheck BioRad	Envase	2,00	\$ 62.403,60	\$	124.807,20
90	9511655029506119	2.5.1-8988.2892	Control serológico de suero humano para proteínas IgG, IgA, IgM, C3, C4, IgE, Factor reumatoide, Proteína C Reactiva, Antiestreptolisina O, Apolipoproteína A1, Apolipoproteína B-2, Betalipoproteína, Albúmina, Alfa1 glicoproteína ácida, Alfa 1 antitripsina, Alfa 2 macroglobulina, Antotrombina II, C1 inhibitor, Ceruloplasmina, CH 50, Creatina C, Ferritina, Haptoglobina, Subclases IgG, Cadenas ligeras Kappa y Lambda, Lipoproteínas M, Prealúmina, Factor Proteridina B, Proteínas Totales, Proteína Fibradora de Retículo, Transferrina y Receptor soluble de Transferrina. Nivel 3. Para uso en autoanalyzer tipo Liquecheck BioRad	Envase	2,00	\$ 62.403,60	\$	124.807,20
91	9511655029504687	2.5.1-8988.127	Control hematológico de tres niveles: bazo, normal y alto. Para Cell-Dyn Ruby Abbott	Env x 4 frasco pl / ml	5,00	\$ 253.079,50	\$	1.265.392,50
92	9511655029505003	2.9.6-8875.332	Copias de mantenimiento para ACCESS Beckman Coulter	Caja x 1000 U	3,00	\$ 1.022,21	\$	3.066,63
93	9510650295060070	2.9.6-8904.213	Copa de muestra para equipo reactivo de diagnóstico in vitro, método CMA, inmunotayo magnético fluorescente Chemflex, ARCHITECT Abbott	Caja x 1000 U	13,00	\$ 47.083,50	\$	612.085,50
94	9511655029505003	2.9.6-6345.63	Copias de muestra para ACCESS Beckman Coulter	Caja x 500 U	2,00	\$ 24.270,88	\$	48.541,72
95	9511655029505341	2.9.6-8904.213	Copa de muestra 21 x 12 ml analizadores Beckman Coulter ENG 700 AU	Envase x 100 U	40,00	\$ 36.534,00	\$	1.461.360,00
96	9511655029505923	2.9.6-6345.58	Copias de muestra para sistema IMMULITE	U	1.000,00	\$ 12,88	\$	12.980,00
97	951065029505339	2.9.6-6345.91	Copa de muestra cónica, de 4 ml, para equipo coagulometro automatizado tipo Sysmex	Caja x 100 U	3,00	\$ 49.881,01	\$	149.043,03
98	9511655029505338	2.9.6-6345.92	Microcopias de muestra para autoanalyzeres de química clínica. Tipo Sample Cup Cobas	Caja x 4 Botas x 250 U	2,00	\$ 1.800,00	\$	3.600,00
99	9511655029505433	2.9.6-6345.65	Vaso de reacción para uso en autoanalyzer. La caja contiene 10 botas de 1000 Unidades. U	Caja	25,00	\$ 77.978,51	\$	1.949.462,75
100	9511655029503179	2.9.6-6345.86	Copa de muestra para uso en autoanalyzer Dimension R61 May	U	5,000,00	\$ 29,61	\$	148.050,00
PRECIO TOTAL DE LA CONTRATACION								
								\$ 40.990.735,20
1	9511655029506156	2.5.1-8988.3090	Copias de reemplazo para calibradores y controles método CMA, para equipo Alinity Abbott. Presentacion: Caja x 100 U	U	1,00	\$ 38.625,00	\$	38.625,00
2	9511655029506158	2.9.6-8904.806	Copias de reemplazo para reactivo, método CMA, para equipo Alinity Abbott. Presentacion: Caja x 100 U	U	1,00	\$ 65.332,74	\$	65.332,74
3	9511655029505942	2.5.1-8988.480	Reactivo para determinación, método de quimoluminiscencia (CL) con partículas magnéticas con sustrato diacetilato, refrigerado "in use" y estabilidad 12 meses, para ACCESS Beckman Coulter.	Caja x2 cartuc: x50 Det /cl	7,00	\$ 11.335,60	\$	79.349,55
4	9511655029505943	2.5.1-8937.1030	Calibrador para ACCESS Beckman Coulter	Envase x 6 frascos x 4 ml, cl	4,00	\$ 24.236,07	\$	96.944,28
5	9511655029503207	2.5.1-8988.2620	Creatinquinasa-MB. Método clínico enzimático con inhibición inmunológica. Para uso en sistema automatizado de química húmeda.	Det	800,00	\$ 1.522,58	\$	1.218.064,00
6	9511655029503184	2.5.1-8988.1285	Equipo para medir la actividad enzimática de la Creatin quinasa. Método cinético enzimático. Para sistema DIMENSION, Dade Behring	Caja x4 cartuchos x120Det	7,00	\$ 83.835,41	\$	586.847,87
7	9511655029503907	2.5.1-8988.83	Reactivo para la determinación de Creatin quinasa en analizadores Beckman Coulter. Presentacion: Caja x 230 Det	U	21,00	\$ 19.157,80	\$	402.314,85
8	9511655029503184	2.5.1-8988.1286	Equipo para medir creatinina en suero, plasma y orina. Método cinético de jala modificado. Para sistema DIMENSION, Dade Behring.	Caja x4 cartuchos x120Det	10,00	\$ 39.361,73	\$	393.617,30
9	9511655029503207	2.5.1-8988.1470	Reactivo para la determinación de Creatinina en analizadores Beckman Coulter. Presentacion: Caja x 990 Det	U	13,00	\$ 16.384,70	\$	212.741,10
10	9510650295051008	2.9.6-8904.698	Cubetas de reacción para uso en equipo automatizado de quimoluminiscencia (CL). Tipo Trova.	Caja x 1400 U	5,00	\$ 65.340,81	\$	326.704,05
11	9510650295053100	2.5.1-8988.2615	Cubetas de reacción para uso en equipo de coagulación tipo ACL.	Caja x 2400 U	20,00	\$ 45.200,76	\$	904.015,20
12	9510650295053350	2.5.1-8988.2667	Cubetas de reacción para uso en equipo coagulometro automatizado tipo Sysmex.	Caja x 3000 U	5,00	\$ 435.933,51	\$	2.179.667,55
13	9511655029505082	2.5.1-8988.2657	Cubetas de reacción para determinaciones coagulométricas con detección óptica y electroquímica, cromogénica e inmunológica. Tipo Couvettes trays. Para uso en equipo Trova destiny plus	Caja x 4400 U	9,00	\$ 56804,705	\$	5.025.542,35
14	9511655029506156	2.9.6-8904.808	Cubetas de reacción para reactivo método CMA, para equipo Alinity Abbott. Presentacion: Caja x 400U	U	5,00	\$ 51.962,50	\$	257.812,50
15	9510650295053350	2.5.1-8988.3071	Cubetas contenedora de buffer para uso en equipo coagulometro automatizado tipo Sysmex	Caja x 144 U	2,00	\$ 130.894,83	\$	261.789,66
16	9512664029502493	2.5.6-5469.1	Para 20 portajetóns. Medida 21x83x70 cm, longitud del mango: 160 mm	U	14,00	\$ 420,00	\$	5.880,00
17	9512664029502358	2.9.5-2557.45	De 22 x 22 mm	U	2.334,00	\$	2.439	\$ 5.811,66
18	9511651529506181	2.9.5-2557.9	De 24 x 32 mm, de vidrio transilúcido, sin rayas, sin opacidad u otros defectos. Tipo Corning Viesco Menzel Glasses	Caja x 100 U	131,00	\$ 1.852,50	\$	242.677,50
19	9511651529506181	2.9.5-2557.11	De 24 x 50 mm, de vidrio transilúcido, sin rayas, sin opacidad u otros defectos. Tipo Corning Viesco Menzel Glasses	Caja x 100 U	660,00	\$ 343,50	\$	226.710,00
20	9511651529506181	2.9.5-2557.19	De 24 x 60 mm, de vidrio transilúcido, sin rayas, sin opacidad u otros defectos. Tipo Corning Viesco Menzel Glasses	Caja x 100 U	602,00	\$ 373,50	\$	224.847,00
21	9511655029505432	2.5.1-9038.342	Solución de: Etanol al 70.5% + Acetona 29.5%	ml	3.267,00	\$ 10.675,00	\$	34.548.525,00

22	9511655029504815	2.5.1-8988.1249	Reactivo para determinación de sulfato de pentoxipropiloxisterona, método de quimoluminiscencia (CLC) con partículas magnéticas con sustrato dióxido de hidrógeno "in situ" y estabilidad 12 meses. Dos cartuchos de 50 determinaciones cada uno para ACCESS Beckman Coulter	Envase x 2 cartuchos x 50 Det	5,00	\$	40,003,65	\$	200,018,25
23	9511655029505624	2.5.1-9062.2417	Kit para la determinación de Antígeno NS1 Dengue, Acondicionado en Caja con cassette x 30 determinaciones.	U	3,00	\$	44,022,83	\$	132,068,49
24	9511655029502354	2.5.1-9016.429	Medio osmótico en placa para la detección de amebicosis B tipo Chrono D Strepto B	Envase x 20 placas	1,00	\$	3,600,00	\$	3,600,00
25	9511655029506169	2.9.8-3646.13	Agente limpiador especial, tipo ENZYMATIC CLEANER CONCENTRATE para equipo CELL DYN RUBY	2 frascos x 50 ml. clu	3,00	\$	49,374,00	\$	148,122,00
26	9511655029505680	2.5.1-8988.2722	Deluyente para impresión de contadores hematológicos compuesto por hipodermis de sodio con concentración de iones de Cl ⁻ . Tipo System Coulboun auto	Envase x 20 U x 4ml	8,00	\$	68,145,00	\$	545,160,00
27	9511655029505627	2.5.1-8988.1983	Equipo para la determinación de anticuerpos anti-beta 2 glicoproteína IgG en suero por quimoluminiscencia (CIA) automatizado. Tipo Inova	Caja x 50 det	3,00	\$	40,940,88	\$	122,822,64
28	9511655029505627	2.5.1-8988.1875	Equipo para la determinación de anticuerpos anti-beta 2 glicoproteína IgM en suero por quimoluminiscencia (CIA) automatizado. Tipo Inova	Caja x 50 det	4,00	\$	40,940,88	\$	163,763,52
29	9511655029505626	2.5.1-8988.2709	Equipo para la determinación de anticuerpos anti-glicadina IgA/IgG (DGP Screen) por quimoluminiscencia (CIA) automatizado. Tipo Inova	Caja x 50 det	30,00	\$	88,982,65	\$	1,757,479,50
30	9511655029505339	2.5.1-8988.2290	Equipo para la determinación de Adenovirus por método de PCR en tiempo real. Incluye sondas, cebadores y control positivo. Tipo Roche	Equipo x 96 Det	6,00	\$	798,502,05	\$	4,791,012,30
31	9511655029505628	2.5.1-8988.2751	Equipo para la determinación de anticuerpos anti-centromero en suero por quimoluminiscencia (CIA) automatizado. Tipo Inova	Caja x 50 det	3,00	\$	72,006,48	\$	216,019,44
32	9511655029505627	2.5.1-8988.1987	Equipo para la determinación de anticuerpos anticardiolipina IgG en suero por quimoluminiscencia (CIA) automatizado. Tipo Inova	Caja x 50 det	3,00	\$	35,394,30	\$	106,182,90
33	9511655029505627	2.5.1-8988.1988	Equipo para la determinación de anticuerpos anticardiolipina IgM en suero por quimoluminiscencia (CIA) automatizado. Tipo Inova	Caja x 50 det	3,00	\$	35,394,30	\$	106,182,90
34	9511655029505628	2.5.1-8988.2752	Equipo para la determinación de anticuerpos anti ds-DNA en suero por quimoluminiscencia (CIA) automatizado. Tipo Inova	Caja x 50 det	5,00	\$	43,977,18	\$	219,885,90
35	9511655029505628	2.5.1-8988.2790	Equipo para la determinación de anticuerpos anti-jo-1 en suero por quimoluminiscencia (CIA) automatizado. Tipo Inova	Caja x 50 det	3,00	\$	41,874,30	\$	125,622,90
36	9511655029505628	2.5.1-8988.2748	Equipo para la determinación de anticuerpos anti RNP en suero por quimoluminiscencia (CIA) automatizado. Tipo Inova	Caja x 50 det	5,00	\$	41,874,30	\$	209,371,50
37	9511655029505628	2.5.1-8988.2749	Equipo para la determinación de anticuerpos anti SCL-70 en suero por quimoluminiscencia (CIA) automatizado. Tipo Inova	Caja x 50 det	5,00	\$	41,874,30	\$	209,371,50
38	9511655029505628	2.5.1-8988.2747	Equipo para la determinación de anticuerpos anti SMI en suero por quimoluminiscencia (CIA) automatizado. Tipo Inova	Caja x 50 det	4,00	\$	75,881,03	\$	303,524,12
39	9511655029505628	2.5.1-8988.2745	Equipo para la determinación de anticuerpos anti-SS-A en suero por quimoluminiscencia (CIA) automatizado. Tipo Inova	Caja x 50 det	4,00	\$	79,022,55	\$	318,490,20
40	9511655029505628	2.5.1-8988.2746	Equipo para la determinación de anticuerpos anti-SS-B en suero por quimoluminiscencia (CIA) automatizado. Tipo Inova	Caja x 50 det	4,00	\$	38,028,27	\$	152,113,08
41	9511655029505627	2.5.1-8988.1985	Equipo para la determinación de anticuerpos anti-citruína en suero por quimoluminiscencia (CIA) automatizado. Tipo Inova	Caja x 100 Det	11,00	\$	152,548,61	\$	1,678,034,71
42	9511655029505627	2.5.1-8988.2744	Equipo para la determinación de anticuerpos ENA-7 en suero por quimoluminiscencia (CIA) automatizado. Tipo Inova	Caja x 50 det	8,00	\$	99,550,00	\$	476,400,00
43	9511655029505624	2.5.1-8988.1984	Determinación automatizada de Anticuerpos IgG en sangre para Dengue por método Eiaa automatizado. Presentación envase x 36 determinaciones	Det	12,00	\$	150,000,00	\$	1,800,000,00
44	9511655029505335	2.5.1-9062.2263	Determinación por método de PCR en tiempo real, compuesto por mezcla de enzimas, cebadores-sondas, tampón, dNTPs, estabilizadores y control interno en formato estabilizado, en pocillos formado frías. Con solución para la recalentación, control positivo y negativo, agua ultrapura y adaptador de la placa. Tipo Viasure VS-ZDC106H.	Caja x 48 Det	1,00	\$	437,368,53	\$	437,368,53
45	9511655029505625	2.5.1-8988.1953	Reactivo para la medición de globulina transportadora de hormonas en suero y plasma por quimoluminiscencia de partículas paramagnéticas.	Env x2 cartuc x50 Det	8,00	\$	57,839,54	\$	462,716,32
46	9511655029505253	2.5.1-8988.2778	Reactivo para la determinación de múltiples bacterias, virus y hongos en líquido cefalorraquídeo por técnica de PCR en equipos FilmArray	Det	82,00	\$	82,350,00	\$	6,752,700,00
47	9511655029506253	2.5.1-8988.2200	Reactivo para la determinación de múltiples patógenos respiratorios en hisopado nasofaríngeo, por técnica de PCR en equipos FilmArray	Det	118,00	\$	82,350,00	\$	9,717,300,00
48	9511655029505336	2.5.1-8988.2292	Equipo para la determinación del virus Sincial Respiratorio por método de PCR en tiempo real. Incluye sondas, cebadores y control positivo. Tipo Roche 776645001	Equipo x 96 Det	5,00	\$	798,502,05	\$	3,992,510,25
49	9511655029505628	2.5.1-8988.1675	Equipo para la determinación de Vitamina D por quimoluminiscencia (CLC) con partículas magnéticas con sustrato dióxido, refrigerado in situ.	Det	500,00	\$	1,582,62	\$	791,310,00
50	9511655029503387	2.9.8-3634.19	De antiseno tipo 00-3218 ZYMED	Frasco x 500 mL	1,00	\$	6,904,73	\$	6,904,73
51	9511655029505079	2.5.1-8988.1872	Pera coagulometro Tipo STA-DILUENT BUFFER STAGSO ROCHE	Caja x12 frasc x15 mL. clu	5,00	\$	86,376,00	\$	281,880,00
52	9511655029505334	2.5.1-8988.2571	Deluyente para anticuerpos piramios. Uso en equipo Bond Max. Tipo Bond Max AB 9552	Fco. x 500 ml	2,00	\$	309,781,50	\$	619,563,00
53	9511655029503276	2.5.1-8988.62	Dilución Salina tamponada con Fosfato en envase con 4 frascos por 120 ml, con 4 tapones anti-evaporación para Sistema Immunocross IMAGE. Beckman Coulter	Caja	7,00	\$	18,865,58	\$	132,059,06
54	9511655029505996	2.5.1-9052.822	Dilución Salina de Base Fuera línea. Solución de Lisa. IMAGE. Beckman Coulter	Envase x 500 mL	5,00	\$	10,745,18	\$	53,725,90
55	9511655029505330	2.5.1-8988.2849	Diluyente de muestras de CRea 9%. Tipo Cobas Diluent NaCl 9%	Cartucho x 50 mL	7,00	\$	547,50	\$	3,832,50
56	9511655029505962	2.5.1-8988.709	Deluyente de muestra para la calibración de ensayos para: a) Tiempo de Protrombina b) Fibrinógeno, en sistema ACL 7000.	Frasco x 100 ml	3,00	\$	17,333,25	\$	51,999,75
57	9511655029503174	2.5.1-8988.2511	Deluyente de muestras para uso en autoanalizador Dimension RxL Max	U	5,00	\$	124,600,77	\$	623,003,85
58	9511655029505980	2.9.8-3646.31	Diluyente de sangre entera para análisis de reticulocitos compuesto por Trione intermedio 0.17%. Tipo System Cell Pack DFL	Envase x 2 Ux 1.5 l	4,00	\$	77,187,00	\$	308,748,00
59	9511655029505432	2.5.1-8988.915	Diluyente de muestras de orina para la realización de sedimentos en orina.	Envase	5,00	\$	33,872,34	\$	167,861,70
60	9511655029503243	2.9.8-3646.14	Reactivo leucoprotector para recuento y clasificación diferencial en contador hematológico tipo CELL DYN RUBY	Envase x 20 L	49,00	\$	84,943,50	\$	4,162,231,50
61	9511655029502320	2.5.1-8988.1968	Dispositivo para pretratamiento de materia fecal preparativo para el diagnóstico de Calprotectina. Tipo Copoclect. Envase con 20 dispositivos	U	5,00	\$	27,295,50	\$	136,477,50
62	9511655029503051	2.5.1-8988.153	El medio DMEM (medio Eagle modificado de Dulbecco) es utilizado para favorecer el crecimiento de diferentes tipos de células de mamíferos.	Botella x 1 L	12,00	\$	22,857,00	\$	274,284,00
63	9511655029505254	2.9.8-6345.89	Electrodo de Potasio para analizadores Beckman Coulter	U	3,00	\$	335,869,56	\$	1,007,608,68
64	9511655029505254	2.9.8-6345.89	Electrodo de Sodio para analizadores Beckman Coulter	U	3,00	\$	335,869,56	\$	1,007,608,68
65	9511655029506185	2.9.5-2225.73	Electrodo defibrilador autoadhesivo, compuesto con cable de conexión al equipo defibrilador existente. Tipo Zoll Stat Pad 8950-4903-2373PC	U	6,00	\$	8,325,00	\$	49,950,00
66	9511655029505254	2.9.8-6345.89	Electrodo de cloruro para analizadores Beckman Coulter	U	4,00	\$	335,869,56	\$	1,343,478,24
67	9511655029506185	2.9.5-2225.73	Electrodo defibrilador autoadhesivo, compuesto con cable de conexión al equipo defibrilador existente. Tipo Medtronic Bedi-Pad 2250PC	U	10,00	\$	122,095,69	\$	1,220,956,92
68	9511655029503050	2.9.5-2855.18	Eliminador de adhesivo a base de silicona, libre de aceite, fragancia, alcohol, agua y conservante. Envaseado en sobre. Uso en neocatálisis.	U	6,00	\$	5,235,00	\$	31,410,00
69	9511655029503050	2.9.5-2249.23	Eliminador de adhesivo a base de silicona, libre de aceite, fragancia, alcohol, agua y conservante. Envaseado en spray. Uso en neocatálisis.	U	6,00	\$	2,322,00	\$	13,932,00

70	9511655029503476	2.5.1-9052.1725	De alta fidelidad, para la transcripción reversa de RNA a DNA y posterior amplificación, en un solo paso. Detección de RNA de 300pp a 10 kb, partiendo desde 1pg de material. Tipo SuperSensit One-Step System.	Caja x 200 U	21,00	\$	189.897,31	\$	3.983.643,51
71	9511655029503199	2.5.1-9038.347	Amarillenta, según Farmopeea EE LU Est. X08	Envase x 100 gr	7,00	\$	742,50	\$	5.159,50
72	9511655029503198	2.5.2-711.50	Solena amarillenta 0,5%, alcohólica. Presentación: Envase x 100ml	U	20,00	\$	7.300,00	\$	150.000,00
73	9511655029505476	2.5.1-9038.44	Envase x 100 ml. Envase x 100 ml. Envase x 100 ml.	U	27,00	\$	4.395,00	\$	118.665,00
74	9511655029505681	2.5.1-9016.119	Equipo para aislamiento de Mycobacterium Tuberculosis por precipitación.	Equipo x 6 Det	27,00	\$	29.175,00	\$	787.725,00
75	9511655029505486	2.5.1-9038.400	Equipo para coloración de FAS de igual o superior calidad a BCPAR.	Caja	8,00	\$	25.384,80	\$	202.118,40
76	9512654029503851	2.5.7.7856.116	Presentación caja por 2 frascos x 1	Equipo x 500 Det	6,00	\$	415,80	\$	2.484,80
77	9512654029501778	2.9.2-2703.95	Equipo para ensayo de hemoglobina	U	1,00	\$	375,00	\$	375,00
78	9512654029501778	2.9.2-2703.46	De 500 ml. boca 24x40	U	1,00	\$	1.350,00	\$	1.350,00
79	9512654029501778	2.9.2-2703.69	De 1000 ml. boca 24x40	U	1,00	\$	900,00	\$	900,00
80	9511655029503209	2.5.1-9016.847	Equipo para diagnóstico microbiológico, en tableta. Tipo Rospo.	Envase x 50 U	2,00	\$	3.975,00	\$	7.950,00
81	9511655029505329	2.5.1-8937.1049	Preparación acuosa compuesta por Sulfato de amonio ferroso 0,09 mmol/L y ácido sulfúrico diluido en concentración de 500 mg/ml. Tipo Cobas F4 Estándar.	Fco. x 75 mL	2,00	\$	3.675,00	\$	7.350,00
82	9511655029505336	2.5.1-8937.1036	Estándar de plasma humano, liofilizado, para coloración de Coagulómetro Tipo BCS Siemens	Vial	21,00	\$	6.905,52	\$	145.015,92
83	9511655029504815	2.5.1-8988.481	Reactivo para determinación de estradiol, método de quimoluminiscencia (QLC) con partículas magnéticas con sustrato dióxido de platino, refrigerado "in situ" y estabilidad 12 meses. Dos cartuchos de 50 determinaciones cada uno para ACCESS Beckman Coulter	Envase x 2 cartuchos x 50 Det	12,00	\$	16.044,60	\$	192.535,20
84	9511655029503477	2.5.1-9052.298	Equipo para identificación serológica, tipo Phaebeac	Equipo x 50 Det	7,00	\$	118.509,00	\$	829.563,00
85	9511655029502216	2.5.1-8952.225	Identificación, reactivos para:	Equipo x 20 Det	84,00	\$	10.580,35	\$	845.067,40
86	9511655029502199	2.5.1-8907.15	para análisis, ACS 850 juvenis mínima 99,8% tipo Merck	Envase x 1 L	2,00	\$	12.819,00	\$	25.038,00
87	9511655029502058	2.5.1-9003.3	Para análisis, ACS Tipo MERCK	Envase x 1L	2,00	\$	214,20	\$	428,40
88	9511655029503895	2.5.1-9016.125	Tiras conteniendo gradiente de Ceftazidima/Auxibactam.	Envase x 30 U	2,00	\$	104.700,00	\$	209.400,00
89	9511655029503899	2.5.1-9016.125	Tiras conteniendo gradiente de Ceftazidina/Auxibactam.	Envase x 30 U	2,00	\$	104.700,00	\$	209.400,00
90	9511655029505059	2.5.1-8988.1542	Equipo para detección cuantitativa de FACTOR REUMATÓIDEO (FR) por método de nefelometría crítica turbidimétrica, de inhibición de tasa e inmunotasa; de partícula cercano al infrarrojo (NPA) de tasa, en Equipo x 300 Determinaciones, con tapones anti-evaporación y tarjeta magnética, para Sistema Immunotico MMASi, Beckman Coulter	Caja	5,00	\$	56.110,23	\$	280.551,15
91	9511655029502236	2.5.1-8988.3072	Para determinación de Factor XII por sustrato oromagnético para Coagulómetro Tipo BCS Siemens	Vial	6,00	\$	573.891,20	\$	3.438.547,20
92	9511655029505329	2.5.1-8988.2794	Determinación cuantitativa de Ferritina en suero y plasma compuesto por: 1) Tampon TRIS, pH 7,5, inmunoglobulinas (conjug) y 2) matriz acuosa con partículas de latex recubiertas con anticuerpo anti-ferritina humana (conjug). Para prueba inmunoturbidimétrica potenciada. Tipo Tinaquant Ferritin Gen. 4.	Equipo x 250 det	7,00	\$	233.161,50	\$	1.632.130,50
93	9511655029506167	2.5.1-8988.3107	REACTIVOS PEGUJO, EQUIPO AUTOMATIZADOR, MARCA LIQCO, ABOTT, NOMBRE DEL PRODUCTO: FERFIT NA, PRESENTACION: ENVASE X 120 CARTUCHOS	U	5,00	\$	440.071,50	\$	2.203.357,50
94	9511655029503482	2.9.6-6345.89	Para Análisis	gr	44,00	\$	4,43	\$	194,92
95	9511655029505333	2.5.1-8988.2664	Reactivo para la determinación cuantitativa de fibrinógeno en plasma y para acelerar la coagulación de muestras anticoaguladas en estudios inmunológicos. Preparado de trombina bovina, liofilizado (aprox. 100 kIU/ml) con estabilizadores y tampón. Tipo Dade Thrombin Reagent	Caja x 10 viales x 5 ml	6,00	\$	146.714,44	\$	880.286,76
96	9511655029503439	2.5.1-8988.1875	Para determinación en plasma de productos de degradación del fibrinógeno. Tipo POF S1 AGO Roche	Envase x 25 Det	4,00	\$	693.363,64	\$	3.733.412,16
97	9511655029503289	2.5.1-8982.2248	Reactivos histológicos de tinción, tipo Becton	Envase x 1L	21,00	\$	2.985,53	\$	59.971,50
98	9511655029505472	2.5.1-9038.401	Colorante para microscopía tipo BCPACK C x 10 grs.	Frasco	7,00	\$	104,25	\$	729,75
99	9511655029503385	2.5.1-9038.387	Al 10 %, ampolla (A.T. medio de diagnóstico)	U	126,00	\$	2.895,00	\$	360.950,00
100	9511655029506195	2.5.1-8988.1439	Equipo para determinación de Factor XII por método de quimoluminiscencia con partículas magnéticas de sustrato dióxido de platino refrigerado "in situ" y estabilidad 12 meses, para ser utilizado en sistema ACCESS Beckman Coulter	Envase x 2 cartuchos	20,00	\$	14.363,31	\$	287.266,20
PRECIO TOTAL DE LA CONTRATACION									
									\$ 115.319.145,79
1	9511664029502484	2.5.2-1726.492	Formol al 40%, Calidad Farmopeea Argentina	L	60,00	\$	5.499,00	\$	362.934,00
2	9511655029503196	2.5.1-8988.98	Reactivo para la determinación de Fosfatasa Alcalina en analizadores Beckman Coulter. Presentación: Caja x 310 Det	U	46,00	\$	9.104,70	\$	418.816,20
3	9511655029504808	2.5.1-9052.364	Citocóluma para actividad de Fosfatasa Alcalina leucocitaria para diagnóstico Leucemia mielocítica crónica de otros casos inexplicables de Leucocitosis. Tipo SKMA N° 85L-3R	Caja	2,00	\$	1.075,50	\$	2.151,00
4	9511655029504839	2.5.1-8988.501	Reactivo para determinación de Fosfatasa Alcalina Osea, método de quimoluminiscencia (QLC) con partículas magnéticas con sustrato dióxido de platino, refrigerado "in situ" para sistema ACCESS Beckman Coulter	Caja x2 cartuc: x50 Det cl	14,00	\$	42.657,95	\$	597.211,30
5	9511655029503101	2.5.1-8988.96	Reactivo para la determinación de Factor en analizadores Beckman Coulter. Presentación: Caja x 60 Det	U	5,00	\$	12.177,60	\$	60.888,00
6	9511664029503033	2.9.3-448.97	Frasco para reactivo para ser utilizado en equipo de coagulométrico automatizado. Tipo Push vial 10.	Caja x 5 U	1,00	\$	1.788,53	\$	1.788,53
7	9511655029503196	2.5.1-8988.93	Reactivo para la determinación de Gamma Glutamil Transferasa en analizadores Beckman Coulter. Presentación: Caja x 310 Det	U	6,00	\$	14.768,40	\$	88.610,40
8	9511654029505397	2.5.2-1726.529	Para orujia viroreuter	U	15,00	\$	1.485,00	\$	22.275,00
9	9511655029503434	2.5.1-8952.596	Pólvora generadora de microrroscopía para jarra. Envasado en sobres.	Envase x 10 U	2,00	\$	24.388,50	\$	48.777,00
10	9511655029503175	2.5.1-8988.1288	Reactivo para medición de glucosa por método hexoquinasa para uso en analizadores Dimensional M8 Max.	Det	4.000,00	\$	76,65	\$	306.600,00
11	9511655029503206	2.5.1-8988.1220	Reactivo para la determinación de Glucosa en analizadores Beckman Coulter. Presentación: Caja x 810 Det	U	19,00	\$	30.630,19	\$	581.972,85
12	9511655029503209	2.5.1-9016.582	Glucosa para diagnóstico microbiológico, en tableta. Tipo Rospo.	Envase x 50 U	2,00	\$	3.975,00	\$	7.950,00
13	9511655029502981	2.5.1-9052.175	Equipo para la detección rápida y en un solo paso de Gonadotropina coriónica en orina para prueba de embarazo, con conjugado monoclonal, en fase sólida, con control interno. Tipo ClearVue. Presentación en cassette. Tipo ClearVue. 25 mL/ml	Envase x 20 U	49,00	\$	3.385,00	\$	160.965,00
14	9511655029505941	2.5.1-8988.500	Reactivo para determinación, método de quimoluminiscencia (QLC) con partículas magnéticas con sustrato dióxido de platino, refrigerado "in situ" y estabilidad 12 meses. Para equipo ACCESS Beckman Coulter.	Env x2 cartuc: x50 Det	10,00	\$	15.338,94	\$	153.389,40
15	9512664029502454	2.9.5-3017.175	Gratilla de chapa de aluminio, circular, tipo canasta, para tubo de suero con tapa, diámetro del orificio 16 mm. Resistente al calor, agua y hielo. Para uso en freezer y heladera.	U	1,00	\$	1.063,50	\$	1.063,50
16	9512664029502053	2.9.5-2161.615	Gratilla para tubos Ependorf de material plástico de alta resistencia, químicamente resistente a alcohol y éteres y ésteres orgánicos, para tubos de 12,5 y 2 ml.	U	6,00	\$	1.079,70	\$	6.478,20
17	9512664029502454	2.9.5-3017.176	Gratilla de chapa de aluminio, circular, tipo canasta, para tubo de suero largo con tapa, diámetro del orificio 16 mm. Resistente al calor, agua y hielo. Para uso en freezer y heladera.	U	1,00	\$	1.063,50	\$	1.063,50
18	9511655029502981	2.5.1-9036.23	Para coloración de FAS tipo REACTOXILNA ACTIVADA SEGUN G.L. N° 2 BCPAR	Envase x 500 mL	5,00	\$	13.116,00	\$	65.580,00
19	9511655029503417	2.5.1-8988.2897	Equipo para la separación de hemoglobinas normales y la detección de las principales variantes de hemoglobina por electrolisis en gel de agarosa, a pH alcalino, tipo HYDRAGEL HEMOGLOBIN (E) SEBIA. Caja 10 gotes para 7 determinaciones cada uno, incluyendo espátulas buferizadas y aplicadores de membrana descartables	Caja	2,00	\$	310.385,00	\$	620.730,00

20	9511655029506201	2.5.1-8988.2531	Equipo para la medición de Hemoglobina A1c en sangre humana por cromatografía líquida de alta resolución por intercambio iónico (HPLC) para sistema automatizado VARIANT 8 TURBO BIO RAD. Incluye reactivos, insumos y accesorios para la realización del ensayo	Det	14,700.00	\$	415.14	\$	6,102,558.00
21	9511655029504298	2.9.5-4198.200	Hemostático nasal de 8,0 cm para epistaxis anteroposterior. Tipo Rapid Rhino.	U	12.00	\$	14,985.00	\$	179,830.00
22	9511655029504298	2.9.5-4198.200	Hemostático nasal gel, de 5,5 cm para epistaxis. Tipo Rapid Rhino.	U	2.00	\$	7,110.00	\$	14,220.00
23	9511655029503194	2.5.1-8988.2659	Determinación de Heparina de Bajo peso molecular por método de sustrato cromogénico. Tipo ROTACHROM HEPM LMIH 57460. Reactivo para usar en equipo STA COMPACT Se compone por 4 vales de Reactivo 1, 4 vales de Reactivo 2 y 4 vales de Reactivo 3.	Envase x 12 vales x 4 mL c/u	6.00	\$	350,772.00	\$	2,104,632.00
24	9511655029505474	2.5.1-8988.2624	Determinación automatizada de anticuerpos IgG en sangre para virus Herpes Simple 1 por método ELISA automatizado.	Caja x 36 Det	13.00	\$	33,003.00	\$	429,039.00
25	9511655029505475	2.5.1-8988.2625	Determinación automatizada de anticuerpos IgG en sangre para virus Herpes Simple 2 por método ELISA automatizado.	Caja x 36 Det	13.00	\$	33,003.00	\$	429,039.00
26	9511655029503794	2.5.1-8015.84	En lentes, para análisis	Envase x 500 pz	1.00	\$	2,218.50	\$	2,218.50
27	9511655029505253	2.5.1-8988.2538	Reactivo para la determinación de Hierro en analizadores Beckman. Presentación: Caja x 500 Det	U	2.00	\$	37,812.50	\$	75,225.00
28	9511655029505329	2.5.1-8988.2792	Determinación cuantitativa de Hierro en suero y plasma compuesto por: 1) Ac. Clorico 200 mmol/L, Iourea 115 mmol/L y 2) acorato sódico 150 mmol/L, FerroZinc 6 mmol/L, reactivos anti-transformina humana (conej). Tipo Cobas Iron Gen. 2.	Equipo x 200 DET	7.00	\$	9,358.00	\$	65,509.50
29	9511655029501897	2.9.6-2365.19	Tromba de muestra	U	5,000.00	\$	71.25	\$	356,250.00
30	9511655029502351	2.5.1-9052.1033	Decalcificante universal a base de EDTA, para técnicas de mineralización y biopsias de uso rutinario. Tipo Biospack 200042108	Envase x 1000 ml	9.00	\$	8,698.00	\$	78,286.50
31	9511655029505340	2.5.7-7959.115	Kit para detección de hongos y otros microorganismos. Presentación: Kit x 6 frascos x 40ml c/u.	U	4.00	\$	57,072.60	\$	228,290.72
32	9511655029505340	2.5.7-7959.115	Kit para complemento de técnica de reticulina. Presentación: frasco x 40ml c/u.	U	8.00	\$	22,814.55	\$	182,516.40
33	9511655029505340	2.5.7-7959.115	Kit para coloración de fibras reticulares. Presentación: Kit x 6 frascos x 40ml c/u.	U	6.00	\$	52,081.43	\$	312,488.58
34	9511655029505328	2.5.1-8988.2648	Determinación cuantitativa de L-Homocisteína total en suero y plasma compuesto por: 1) Reactivo de NADH 2) Reactivo cromático y 3) Reactivo iniciador. Tipo Cobas Homocysteine Enzymatic Assay.	Equipo x 100 Det	3.00	\$	641,107.20	\$	1,923,321.60
35	9511655029505180	2.5.1-8988.2212	Reactivo para la medición de hormona antidiurética en suero y plasma por inmunoluminencia de partículas paramagnéticas.	Caja x 100 Det	3.00	\$	177,336.00	\$	532,008.00
36	9511655029504814	2.5.1-8988.515	Reactivo para determinación de hormona foliculostimulante, método de quimoluminencia (CLC) con partículas magnéticas con sustrato diacetato, refrigerado "in situ" y estabilidad 12 meses. Dos cartuchos de 50 determinaciones cada uno para ACCESS Beckman Coulter.	Envase x 2 cartuchos x 50 Det	10.00	\$	15,724.91	\$	157,249.10
37	9511655029504814	2.5.1-8988.514	Reactivo para determinación de hormona luteinizante, método de quimoluminencia (CLC) con partículas magnéticas con sustrato diacetato, refrigerado "in situ" y estabilidad 12 meses. Dos cartuchos de 50 determinaciones cada uno para ACCESS Beckman Coulter.	Envase x 2 cartuchos x 50 Det	10.00	\$	15,669.84	\$	156,698.40
38	9511655029503728	2.5.1-9052.235	Impresora portátil Cobas 5197 para inmunofluorescencia indirecta tipo Kalitstad BIORAD.	Unv ultraporta x2 brnca	15.00	\$	2,316.60	\$	34,749.00
39	9511651529503341	2.9.5-2620.28	Indicador biológico autocultivo para Oído de Esteno con medio de cultivo Bacillus Atrophilus. (1 millón de esporas) Tipo 3 M Cajas por 100 Unidades.	U	2.00	\$	121,114.60	\$	242,229.00
40	9511651529503341	2.9.5-2620.57	Indicador biológico validado para esterilización por peróxido de hidrógeno tipo CycloSure, con certificado de resistencia de esporas, carga de 1 millón de esporas de Bacillus stearothermophilus por envase, con indicador químico en tapa del envase, tipo Codigo 14324 para ciclos Sterrad 100S con Certificado S11A.	U	150.00	\$	5,238.09	\$	785,713.50
41	9511655029505475	2.5.1-8988.2825	Reactivo para la detección de Virus Influenza A por método de PCR en tiempo real, compuesto por sondas, cebadores y control positivo. Tipo Roche 752165003	Caja x 96 Det	9.00	\$	760,478.15	\$	6,844,303.35
42	9511655029505475	2.5.1-8988.2826	Reactivo para la detección de Virus Influenza B por método de PCR en tiempo real, compuesto por sondas, cebadores y control positivo. Tipo Roche 7521615001	Caja x 96 Det	8.00	\$	760,478.15	\$	6,083,825.20
43	9511651529503342	2.9.5-2620.27	Indicador biológico autocultivo de vapor con medio de cultivo Bacillus Stearothermophilus. (1 millón de esporas) Cajas por 100 Unidades Tipo 3 M	U	2.00	\$	65,185.35	\$	130,370.70
44	9511655029503209	2.5.1-8988.2790	Determinación cuantitativa de las inmunoglobulina IgA en suero y plasma compuesto por: 1) Tampón TRS 20 mmol/L, pH 8.0, NaCl 200mmol/L, polietilenglicol 3.0% y 2) anticuerpo anti IgA humana (cabra). Para prueba inmunoradiométrica. Tipo Tina-quant IgA Gen. 2.	Equipo x 150 Det.	4.00	\$	83,197.13	\$	332,788.50
45	9511655029505101	2.5.1-8988.1544	Determinación cuantitativa de Inmunoglobulina A (IgA) en suero por Nefelometría óptica automática, de inhibición de tasa e Inmunoensayo de partículas cercano al infrarrojo (NPA) de tasa en Equipo x 300 Determinaciones, con tapones anti-evaporación y tarjeta magnética, para Sistema Inmunoquímico IMMAGE, Beckman Coulter.	Caja	9.00	\$	51,844.85	\$	466,603.65
46	9511655029505100	2.5.1-8988.1546	Determinación cuantitativa de Inmunoglobulina E (IgE) en suero por Nefelometría óptica automática, de inhibición de tasa e Inmunoensayo de partículas cercano al infrarrojo (NPA) de tasa en Equipo x 300 Determinaciones, con tapones anti-evaporación y tarjeta magnética, para Sistema Inmunoquímico IMMAGE, Beckman Coulter.	Det	15.00	\$	165,953.88	\$	2,489,308.20
47	9511655029503209	2.5.1-8988.2787	Determinación cuantitativa de las Inmunoglobulina IgD en suero y plasma compuesto por: 1) Tampón TRS 20 mmol/L, pH 8.0, NaCl 200mmol/L, polietilenglicol 3.0% y 2) anticuerpo anti IgD humana (cabra). Para prueba inmunoradiométrica. Tipo Tina-quant IgD Gen. 2.	Equipo x 150 Det.	4.00	\$	83,197.13	\$	332,788.50
48	9511655029505100	2.5.1-8988.1543	Determinación cuantitativa de Inmunoglobulina G (IgG) en suero y LCR por Nefelometría óptica automática, de inhibición de tasa e Inmunoensayo de partículas cercano al infrarrojo (NPA) de tasa en Equipo x 300 Determinaciones, con tapones anti-evaporación y tarjeta magnética, para Sistema Inmunoquímico IMMAGE, Beckman Coulter.	Caja	9.00	\$	51,844.85	\$	466,603.65
49	9511655029503209	2.5.1-8988.2788	Determinación cuantitativa de las Inmunoglobulina IgM en suero y plasma compuesto por: 1) Tampón TRS 20 mmol/L, pH 8.0, NaCl 200mmol/L, polietilenglicol 3.0% y 2) anticuerpo anti IgM humana (cabra). Para prueba inmunoradiométrica. Tipo Tina-quant IgM Gen. 2.	Equipo x 150 Det.	4.00	\$	83,197.13	\$	332,788.50
50	9511655029505101	2.5.1-8988.1545	Determinación de Inmunoglobulina M (IgM) en suero por método de nefelometría óptica automática, de inhibición de tasa e Inmunoensayo de partículas cercano al infrarrojo (NPA) de tasa en Equipo por 300 determinaciones, con tapones anti-evaporación y tarjeta magnética para Sistema Inmunoquímico IMMAGE, Beckman Coulter.	Caja	9.00	\$	51,844.85	\$	466,603.65
51	9511655029506201	2.5.1-8988.1421	Reactivo para determinación de Insulina para sistema Access Beckman Coulter. Método de Quimoluminencia (CLC) de partículas magnéticas con sustrato diacetato. Refrigerado "in situ" estabilidad 12 meses. Compuesto por 2 (dos) cartuchos de 50 determinaciones cada uno	Env x2 cartuc x50 Det	24.00	\$	15,777.84	\$	378,666.16
52	9511655029502326	2.9.6-6345.89	Para análisis	Envase 250 g	1.00	\$	213.75	\$	213.75
53	9511654029502279	2.9.4-719.9	Jarra plástica, capacidad 2 litros	U	33.00	\$	1,440.00	\$	37,620.00
54	9511655029505329	2.5.1-8988.2797	Determinación cuantitativa de las Inmunoglobulinas unidas y libres de cadena Igeta kappa en suero/plasma compuesto por: 1) Tampón TRISHCl 50 mmol/L, pH 8.0, PEG 7% y 2) anticuerpo policlonal anti-kappa humana. Para prueba inmunoradiométrica. Tipo Tina-quant Lambda Gen. 2.	Equipo x 100 Det	4.00	\$	127,131.00	\$	508,524.00

55	9511655029503478	2.5.1-9046.153	Purifica de manera eficiente acidos nucleicos virales a partir de suero, plasma o sangre completa utilizando volúmenes de muestra de hasta 200 µl. Contiene tampones de unión, Pci (A) fosforado, Proteína K, Tampon de eliminación de inhibidor, Tampon de lavado, Tampon de Blastos, Tubos de filtro, Tubos de recogida. Tipo Roche 11858874001	Caja x 100 Purificaciones	5,00	\$ 134.955,59	\$	674.779,65
56	9511655029505929	2.5.7-7898.115	Kit de detección de amplio espectro para inmunización Histoquímica (Anticuerpos 2do. y 3ro.)	U	1,00	\$ 35.191,73	\$	35.191,73
57	9511655029503476	2.5.1-9052.695	Kit de purificación rápida de RNA viral proveniente de plasma, suero, orina, otros líquidos de células, sobrenadante de cultivo celular. Compatible con las reacciones de sustrato comunes: EDTA, citrato, heparina, compuesto por solución de lisis, solución de lavado, buffer de RNA y proteínasa K. Tipo (Gibco) viral RNA.	Caja x 100	41,00	\$ 112.017,00	\$	4.582.697,00
58	9511655029503832	2.5.1-9038.280	Kit para coloración de Ziehl Nielsen para microscopía, tipo Bioray	Kit	2,00	\$ 8.547,00	\$	17.094,00
59	9511655029502197	2.5.1-8988.2532	Reactivos para la determinación de Lactato dehidrogenasa en analizadores Beckman Coulter. Presentación: Caja x 640 Det	U	6,00	\$ 37.430,40	\$	224.582,40
60	9511655029503184	2.5.1-8988.1289	Reactivos para medir la actividad enzimática de lactato dehidrogenasa en suero y plasma. Método cinético espectrofotométrico. Para sistema DMSADISON.	Caja x4 cartuchos x120Det	10,00	\$ 82.777,71	\$	827.777,10
61	9511655029505329	2.5.1-8988.2803	Determinación cuantitativa de las Inmunoglobulinas unidas y libres de cadena ligera Lambda en suero y plasma compuesto por: 1) Tampón TRISHCl 50 mmol/L, pH 8.0; PEG 7% w/v antifouling; anti-lambda humana. Para prueba inmunoturbidimétrica. Tipo Tna-quant Lambda Gen. P.	Equipo x 100 Det	4,00	\$ 127.131,00	\$	508.524,00
62	9511655029505432	2.5.1-8988.2614	Sistema de valoración por fotografía y comparación con patrón conocido para la determinación de elementos presentes en el sedimento urinario	Det	16,00	\$ 91.477,37	\$	1.463.637,92
63	9511651529508181	4.3.2-7079.9	Signal de 12 V 6W tipo cod 117813E12 x 19 x 48	Caja x 10 U	3,00	\$ 472,50	\$	1.417,50
64	9511655029505234	2.9.6-8004.655	Lámpara para analizadores Beckman Coulter	U	2,00	\$ 118.626,00	\$	237.252,00
65	9511655029503035	2.9.1-6956.133	Lanolina Anhidra. Calidad U.S.P 23	Cuñete x 20 Kg	2,00	\$ 975.997,60	\$	1.151.995,20
66	9511655029503051	2.5.1-8988.153	La 1-gliculina es un aminoácido necesario para el cultivo celular.	Envase x 500 mL	12,00	\$ 38.316,00	\$	459.792,00
67	9511655029503897	2.9.6-8004.657	Limpador, abrillantador y protector formulado para superficies de acero inoxidable. Tipo W3 30774 de qual o superior calidad. Presentación: Aerosol 450 ml	U	2,00	\$ 27.000,00	\$	54.000,00
68	9511655029504669	2.5.1-9022.173	Líquido 30 µg, disco para antibiograma	Envase x 50 U	6,00	\$ 5.340,00	\$	32.040,00
69	9511655029503897	2.9.6-8004.657	Líquido limpiador para equipamiento de realización de sedimentos en orina.	Envase	9,00	\$ 25.152,66	\$	226.373,94
70	9511655029505689	2.5.1-8988.2904	Reactivo leante para recuento de células blancas sanguíneas, recuento de basófilos, recuento de glóbulos rojos nucleados y porcentaje de glóbulos rojos nucleados, compuesto de sal orgánica de amonio cuaternario 0.20% y surfactante no iónico 0.10%. Tipo Sysmex Lysencel WHR.	Envase x 5 L	5,00	\$ 42.858,00	\$	214.192,50
71	9511655029505680	2.5.1-8988.2903	Reactivo leante de microporos en las células blancas sanguíneas para el recuento diferencial de la serie leucocitaria compuesto por sal orgánica de amonio cuaternario 0.07% y surfactante no iónico 0.17%. Tipo Sysmex Lysencel WDF.	Envase x 5 L	3,00	\$ 125.950,50	\$	377.851,50
72	9511655029505681	2.5.1-8988.1323	Reactivo leante libre de cadavero para la determinación de la concentración de hemoglobina compuesto por lauril sulfato sodio 1.7 g/l. Tipo Sysmex Subtype.	Envase x 5 L	5,00	\$ 274.117,50	\$	1.370.587,50
73	9511655029504923	2.5.1-9052.2330	Líquido para la determinación de ABU, LMA 1.	Det	2,00	\$ 15.120,00	\$	30.240,00
74	9511655029503050	2.5.2-1726.544	Solución tóxica compuesta de: ácidos grasos esenciales, Inositol 60%, citrato, inositol, Inositol de cadena media, vitamina A, vitamina E y lecitina de soja, excipientes. Envase: jarro aplicador 500 ml.	U	349,00	\$ 6.625,00	\$	2.381.925,00
75	9511655029505432	2.5.1-9038.131	Líquido concentrado para coloración de Gram	ml	5,00	\$ 24.336,00	\$	121.680,00
76	9511655029503484	2.5.1-9052.2126	Para Análisis	gr	5,00	\$ 673,50	\$	10.102,50
77	9511655029503240	2.5.1-8988.102	Reactivo para la determinación de Magnesio en analizadores Beckman. Presentación: Caja x 250 Det	U	9,00	\$ 20.032,50	\$	180.292,50
78	9511655029503398	2.5.1-9016.1025	Módulo para diagnóstico microbiológico, en tableta. Tipo Rbio.	Envase x 50 U	3,00	\$ 3.975,00	\$	7.950,00
79	9511655029501894	2.5.1-9016.403	Para aislamiento	Envase x 500 gr	4,00	\$ 3.295,50	\$	13.182,00
80	9511655029505680	2.5.1-8988.3075	Reactivo marcador fluorescente de ADNARN de células blancas sanguíneas para el recuento diferencial de la serie leucocitaria compuesto por antimitotico	Envase x 2 U x 12 ml	3,00	\$ 530.049,00	\$	1.590.147,00
81	9511655029505680	2.5.1-8988.3076	Reactivo marcador fluorescente para recuento de células blancas, basófilos, porcentaje de basófilos, glóbulos rojos nucleados y porcentaje de glóbulos rojos nucleados, compuesto por polimetina 0.005% y etilenglicol 99.9%. Tipo Sysmex Chuvant 106S.	Envase x 2 U x 82 ml	3,00	\$ 494.947,50	\$	1.484.842,50
82	9511655029503211	2.5.1-9016.506	Medio de cultivo de Thayer-Martin para aislamiento de bacterias del género Neisseria a muestras genitales. Presentación en placa de Petri.	Envase x 10	70,00	\$ 750,00	\$	52.500,00
83	9511655029504668	2.5.1-9016.1023	Medio de cultivo aerobio especial para hemocultivo en pacientes pediátricos. Tipo BD PECS PLUS, para equipo BD BACTEC 8120 x 50 Boreas	Caja x 50 U	15,00	\$ 223.641,33	\$	3.353.119,95
84	9511655029505309	2.5.1-9016.1058	Medio de montaje para embudo de biopsias por congelación tipo Biopack	Caja x 100 mL	21,00	\$ 11.988,08	\$	251.749,68
85	9511655029501048	2.5.1-9016.499	Medio de cultivo para aislamiento y diferenciación de enteropatógenos, especialmente de los géneros Shigella y Salmonella. Tipo ALI Medio.	Envase x 500 gr	6,00	\$ 86.340,00	\$	230.040,00
86	9511655029503484	2.9.6-6346.89	Para Análisis	gr	44,00	\$ 673,50	\$	29.634,00
87	9511655029505052	2.5.1-9007.127	Metanol para análisis.	Envase x 1 L	2,00	\$ 9.043,00	\$	18.087,00
88	9511655029505961	2.5.1-9007.70	Metanol tipo Merck para análisis, pureza mínima 99,8% para licuación de tejidos.	Envase x 1 L	2,00	\$ 9.985,00	\$	19.170,00
89	9511655029505474	2.5.1-8988.2294	Reactivo para la detección de Metapneumovirus por método de PCR en tiempo real, compuesto por sondas, cebadores y control positivo. Tipo Roche 7730446001	Envase x 96 Det	4,00	\$ 798.502,05	\$	3.194.008,20
90	9511655029503484	2.5.1-8004.1388	Para Análisis	gr	30,00	\$ 673,50	\$	20.205,00
91	9511655029502331	2.5.1-8988.1253	Determinación cuantitativa de caridíades microscópicas de Albuemina en Orina por método de Nefelometría óptica automática, de inhibición de tasa e Inmunoensayo de partículas cercano al infrarrojo (NPA) de tasa en equipos x 150 determinaciones con tapones anti-evaporación y tarjeta magnética para Sistema Inmunoquímico MMAQE, Beckman Coulter	Caja x 1 cartucho x 150Det	10,00	\$ 43.347,37	\$	432.473,70
92	9512664029503790	2.9.5-4633.71	Microneulizador para toma de muestra capilar: sin anticoagulante, con gel separator, con pico colector; con tapa de seguridad ajustable. Capacidad de llenado: 400 µl. Tipo BD	Envase x 200 U	19,00	\$ 148.050,00	\$	2.812.950,00
93	9512664029503790	2.9.5-4633.70	Microneulizador para toma de muestra capilar con EDTA pulverizada en las paredes, con pico colector de boca ancha, con tapa de seguridad ajustable. Capacidad de llenado: 200 µl. Tipo BD	Envase x 200 U	13,00	\$ 98.700,00	\$	1.283.100,00
94	9512664029504100	2.9.5-4633.67	Conjuntos de sonda para antibiograma para 1,0 mL de sangre	U	1.000,00	\$ 358,00	\$	270.900,00
95	9511655029505386	2.9.5-6349.7	Microscopios de muestra para autoanálizadores de química clínica. Tipo Sample Cup Micro Cobas	Caja x 2 Botes x 450 U	2,00	\$ 3.150,00	\$	6.300,00
96	9511655029503175	2.9.5-6345.87	Microscopio de muestra para uso en autoanálizador Dimension RL Max.	U	2.000,00	\$ 29,61	\$	59.220,00
97	9512664029506545	2.9.5-2578.16	Microscopio automática para PCR, para dispensar volúmenes de 10-100 µl.	U	1,00	\$ 9.225,00	\$	9.225,00
98	9512664029506546	2.9.5-2578.1	Microscopía automática para PCR, para dispensar volúmenes de 5-50 µl.	U	1,00	\$ 9.225,00	\$	9.225,00
99	9512664029503029	2.9.5-6479.5	Con escala digital, con sistema de alta precisión reprogramable con control de tipo: entre 5-50 µl.	U	1,00	\$ 9.810,00	\$	9.810,00
100	9512664029503031	2.9.5-6479.14	Con escala digital, con sistema de alta precisión reprogramable con control de tipo: entre 100-1000 µl.	U	1,00	\$ 9.810,00	\$	9.810,00
PRECIO TOTAL DE LA CONTRATACIÓN								\$ 87.133.970,46
1	9512664029503031	2.9.5-6479.8	Con escala digital, con sistema de alta precisión reprogramable con control de tipo: entre 20-200 µl.	U	1,00	\$ 21.512,87	\$	21.512,87
2	9512664029502604	2.9.5-6478.111	De volumen fijo de 1000 µl, con eyector de tipo	U	1,00	\$ 5.400,00	\$	5.400,00
3	9512664029502604	2.9.5-2578.78	De volumen variable, entre 5-250 µl, con eyector de tipo	U	1,00	\$ 3.000,00	\$	3.000,00
4	9511655029504808	2.5.1-9052.2389	Microscopio para detectar Microsporidiosis leucocitaria. Tipo SICMA 39 LA.	Caja	1,00	\$ 140.145,00	\$	140.145,00
5	9511655029505333	2.9.5-6349.8	Microscopio para muestra pediátrica para uso en equipo coagulometro automatizado.	Caja x 500 U	3,00	\$ 156.568,98	\$	469.676,88
6	9511655029503479	2.5.1-9022.120	De 30 µg, para antibiogramas	Envase x 200 Discos.	2,00	\$ 2.865,00	\$	57.300,00

7	9511655029502190	2.5.1-9022.78	De 20 µg, para antibiograma	Envase x 50 Discos	20,00	\$	16,50	\$	330,00
8	9511655029504108	2.5.1-9022.79	De 15 µg, para antibiograma	Envase x 50 Discos	4,00	\$	495,00	\$	1.980,00
9	9511655029504108	2.5.1-9022.80	De 30 µg, para antibiograma	Envase x 50 Discos	24,00	\$	3.985,00	\$	86.040,00
10	9511655029501948	2.5.1-9022.83	De 0,04 unidades, para diferenciación y prueba bioquímica	Envase x 50 Discos	16,00	\$	4.140,00	\$	66.240,00
11	9511655029504111	2.5.1-9022.48	De 30 µg, para antibiograma	Envase x 50 Discos	30,00	\$	3.985,00	\$	107.550,00
12	9511655029503475	2.5.1-9022.146	De 2 µg, para antibiograma	Envase x 50 Discos	16,00	\$	16,50	\$	264,00
13	9511655029503404	2.5.1-9022.269	De 30 µg, para antibiograma	Envase x 50 Discos	1,00	\$	465,00	\$	465,00
14	9511655029502101	2.5.1-9016.620	De 10 µg, para antibiograma	Env. x 50 Discos	10,00	\$	2.805,00	\$	28.050,00
15	9511655029503605	2.5.1-9022.215	Monodisco de EDTA para detección de BLEE	Envase x 50 U	7,00	\$	213,00	\$	1.491,00
16	9511655029504448	2.5.1-9022.60	De 15 µg, para antibiograma	Envase x 50 Discos	16,00	\$	16,50	\$	264,00
17	9511655029503655	2.5.1-9022.139	Para antibiograma	Env. x 50 Discos	7,00	\$	2.805,00	\$	19.635,00
18	9511655029504862	2.5.1-9016.652	Para antibiograma	Env. x 50 Discos	7,00	\$	2.385,00	\$	16.695,00
19	9511655029502192	2.5.1-9022.111	De 10 µg, para antibiograma	Envase x 50 Discos	3,00	\$	3.985,00	\$	107.550,00
20	9511655029503894	2.5.1-9022.63	De 30 µg, para antibiograma	Envase x 50 Discos	1,00	\$	316,00	\$	316,00
21	9511655029503934	2.5.1-9022.245	De 30 µg, para antibiograma con autodispensador	Env. x 50 Discos	8,00	\$	2.805,00	\$	22.440,00
22	9511655029503394	2.5.1-9052.473	Para identificación	Equipo	2,00	\$	6.900,00	\$	13.920,00
23	9511655029505430	2.5.1-9022.215	De 100-10 para antibiograma	Env. x 50 Discos	14,00	\$	16,50	\$	231,00
24	9511655029503477	2.5.1-9022.97	Para la identificación de enterococos tipo PYRA-ENT	Equipo	6,00	\$	622,50	\$	3.735,00
25	9511655029502195	2.5.1-9022.142	De 5 µg, para antibiograma	Envase x 50 Discos	16,00	\$	2.865,00	\$	45.840,00
26	9511655029503755	2.5.1-9022.74	De 30 µg para antibiograma con autodispensador	Env. x 50 Discos	32,00	\$	2.865,00	\$	91.680,00
27	9511655029503895	2.5.1-9152.1713	Monodisco de Carbazolan/Avibactam 40 microg.	Envase x 50 U	2,00	\$	2.385,00	\$	4.770,00
28	9511655029503899	2.5.1-9022.94	Monodisco de Ceftazidima/Avibactam 50 microg.	Envase x 30 U	2,00	\$	2.385,00	\$	4.770,00
29	9511655029502193	2.5.1-9022.61	De 30 µg para antibiograma	Envase x 50 Discos	12,00	\$	16,50	\$	198,00
30	9511655029505476	2.5.1-8988.2627	Determinación automatizada de anticuerpos IgG en sangre para Mycoplasma Pneumoniae por método ELISA automatizado.	Caja x 36 Det	1,00	\$	87.580,23	\$	87.580,23
31	9511655029505475	2.5.1-8988.2626	Determinación automatizada de anticuerpos IgM en sangre para Mycoplasma Pneumoniae por método ELISA automatizado.	Caja x 36 Det	1,00	\$	94.979,68	\$	94.979,68
32	9511651529506180	2.9.5-8874.174	de acero inoxidable, sin rebordes ni rebarras descartables, tipo Feather	U	1.078,00	\$	3.748,50	\$	4.040.883,00
33	9511651529506182	2.9.5-8874.174	de acero inoxidable, sin rebordes ni rebarras descartables, tipo Feather	Caja	3,00	\$	82.074,00	\$	246.222,00
34	9511655029503036	2.5.1-9004.1389	Nirato de Plata. Calidad USP 30	g	146,00	\$	6.427,50	\$	938.415,00
35	9511655029503046	2.5.1-9004.1418	Nirato de Plata en barra, cilíndrica, de aproximadamente 3 mm de diámetro por 6 cm de largo, protegida de la luz. Presentación: pote oscuro, con protección para evitar roturas	U	100,00	\$	8.544,00	\$	854.400,00
36	9511655029504861	2.5.1-9052.319	Beta galactosidasa	Envase x 50 Discos	2,00	\$	915,00	\$	1.830,00
37	9511655029502190	2.5.1-8988.2931	Control normal multiparamétrico para orinas tipo Pneum-DUC, Caja x 4 vales	Caja	2,00	\$	14.130,00	\$	28.260,00
38	9511655029502190	2.5.1-8988.2932	Control patológico multiparamétrico para orinas tipo Pneum-DUC, Caja x 4 vales	Caja	2,00	\$	14.130,00	\$	28.260,00
39	9511655029502193	2.5.1-9698.1029	Sistema de orinas valoradas para el control de la calidad y monitoreo de la precisión de los procedimientos de laboratorio con soporte de software "on line", tipo Liquechek Urine Chemistry 1 Tipo BioRad	Envase por 2 vales x 10 mL	2,00	\$	32.751,05	\$	65.502,10
40	9511655029502193	2.5.1-9698.1029	Sistema de orinas valoradas para el control de la calidad y monitoreo de la precisión de los procedimientos de laboratorio con soporte de software "on line", tipo Liquechek Urine Chemistry 2 Tipo BioRad	Envase por 2 vales x 10 mL	2,00	\$	32.751,05	\$	65.502,10
41	9511655029505340	2.5.1-8988.3161	Ensayos enzimáticos cromatográficos cualitativo en un solo paso para la detección simultánea de un panel de drogas de abuso en orina humana. Caja por 25 paneles.Análisis mínimos a ser determinados: Anfetaminas,Barbitúricos, Benzodiazepinas, Cocaína,metanfetaminas, Opiáceos, Marihuana (THC)	Caja	17,00	\$	83.926,00	\$	1.419.942,00
42	9511655029505340	2.5.1-8988.3160	Ensayos enzimáticos cromatográficos cualitativo en un solo paso para la detección simultánea de un panel de drogas de abuso en sangre humana. Caja por 25 paneles.Análisis mínimos a ser determinados: Anfetaminas,Barbitúricos, Benzodiazepinas, Cocaína,metanfetaminas, Opiáceos, Marihuana (THC)	Caja	118,00	\$	129.600,00	\$	15.292.800,00
43	9511655029503550	2.5.1-8988.3161	Relativo para la determinación de múltiples patógenos y genes de resistencia antimicrobiana en BAL o estupo por técnica PCR en equipo	Det	250,00	\$	66.144,00	\$	16.536.000,00
44	95116550295053176	2.9.5-8765.38	Filtro para impresión térmica. Medida 87 mm x 22 mm	Roll	18,00	\$	659,70	\$	11.874,60
45	9511655029505093	2.9.5-8765.2	Filtro adherente para Laboratorio de 4" x 15" pies (100 mm x 38 cm)	Roll	2,00	\$	25.498,50	\$	50.997,00
46	9511655029505199	2.5.1-8988.509	Reactivo para determinación de parathormona intacta, método de quimiluminiscencia (QLC) con partículas magnéticas con sustrato disolvente, refrigerado "in situ" para sistema ACCESS Beckman Coulter	Caja x2 cartuc: x50 Det c/	3,00	\$	76.106,28	\$	228.318,84
47	9511655029503433	2.9.5-4198.320	Placa protectora para piel personal, sin alcohol, hipodérmica, Tipo Colodan 112050	Envase x 60 g	2,00	\$	916,50	\$	1.833,00
48	9511655029502354	2.5.1-8988.2241	Determinación de Péptidos neuroendócrinos de tipo B en sangre por método ELIA para sistemas automatizados	Det	600,00	\$	5.310,00	\$	3.186.000,00
49	9511655029505334	2.5.1-8988.2921	Reactivo para la detección y tipificación de beta 2 microglobulina, Retinil Binding Protein, alfa 1 microglobulina, albúmina, alfa 2 macroglobulina y yastinas Ixinas libres o no en orina por método de inmunofluorescencia sobre gel de agarosa. Incluye esponjas tamponadas y aplicadores de membrana descartables.	Caja x 10 U	2,00	\$	722.366,13	\$	1.444.732,26
50	9511655029503051	2.5.1-8988.153	Para los análisis de detección de anomalías cromosómicas, las células cultivadas en un medio de cultivo se estimulan para que se dividan con un agente mitogénico (PHA)	Envase x 5 ml	24,00	\$	16.516,50	\$	396.396,00
51	9512664029503029	2.9.5-5716.27	Picleta desechable con tubo de llenado, diámetro interno 1 mm para microcentrifugación tipo Dipepette, para usar con tubo tipo VTE para centrifugación	Caja x 100 U	2,00	\$	35.850,00	\$	71.700,00
52	9512664029502364	2.9.5-4316.19	De 5 ml, graduada, de poliestireno de baja densidad (PE-LD)	Envase x 100 U	40,00	\$	2.940,00	\$	117.600,00
53	9512664029502364	2.9.5-4316.26	De plástico transparente, no estéril, graduada hasta 1 ml.	Bolsa x 100 U	10,00	\$	808,60	\$	8.085,00
54	9512664029503389	2.9.5-4316.8	Picleta tipo pasteur, de material plástico, descartable	U	500,00	\$	4,94	\$	2.470,00
55	9511655029505472	2.9.5-8904.439	Placa de reacción para PCR en tiempo real de RB pocillos cada una, plástica, resistente al calor, de color blanco. Tipo Roche 5737242001	Envase x 50	2,00	\$	477.850,00	\$	955.701,00
56	9511655029504448	2.9.5-8766.8	Placa de vials para VORL con cavidades estandarizadas según CMS	U	2,00	\$	3.262,50	\$	6.525,00
57	9511655029506130	2.5.1-9016.1037	Con medio de cultivo CLBE	U	6.420	\$	600,00	\$	3.251.800,00
58	9511655029506130	2.5.1-9016.1036	Con medio de cultivo Agar sangre ovina, base TSA	U	5.750,00	\$	600,00	\$	3.450.000,00
59	9511655029501895	2.5.1-9016.1036	Placas preparadas con medio de cultivo Levine	U	419,00	\$	600,00	\$	251.400,00
60	9511655029501895	2.5.1-9016.1034	Placas preparadas con medio de cultivo SS	U	419,00	\$	600,00	\$	251.400,00
61	9511655029501895	2.5.1-9016.1035	Placas preparadas con medio de cultivo Muller Hinton	U	1.668,00	\$	600,00	\$	990.800,00
62	9511655029501895	2.5.1-9016.1035	Placas preparadas con medio de cultivo Muller Hinton Sargate	U	314,00	\$	600,00	\$	188.400,00
63	9511655029501895	2.5.1-9016.1545	Placas preparadas con medio de cultivo Agar Chocolate	Envase	79,00	\$	6.000,00	\$	474.000,00
64	9511655029505029	2.5.1-8988.2686	Plasma control de Factor Von Willebrand compuesto por: a) plasma control normal b) plasma control patológico	Caja	5,00	\$	236.804,28	\$	1.182.521,40
65	9511655029505962	2.5.1-8997.171	Plasma controlador para ensayos de coagulación en sistema ACL 7000	Env x 10 frascos x 1 mL	2,00	\$	40.216,62	\$	80.433,84
66	9511655029505029	2.9.5-8988.2680	Plasma control de antitrombolítico lítico compuesto por: a) plasma control normal y b) plasma control patológico, liofilizado	Caja	5,00	\$	125.115,00	\$	625.575,00
67	9511655029505337	2.5.1-8988.2689	Plasma liofilizado de control en rango prenatal para Coagulómetro BCS Siemens	Vial	66,00	\$	8.639,39	\$	570.199,41

68	9511655029505336	2.5.1-8988.2690	Plasma liofilizado de control en rango patológico para Coagulometro BCS Siemens	Vial	66.00	\$ 8,639.39	\$ 570,199.41
69	9511655029505337	2.5.1-8988.2688	Determinación de la actividad del factor XII de la coagulación en plasma humano para equipo coagulométrico automatizado Sysmex compuesto por 3 viales conteniendo plasmas deficientes en factor XII de la coagulación.	Caja x 4 viales x 1 ml	16.00	\$ 20,966.97	\$ 329,071.44
70	9511655029502336	2.5.1-8988.2670	Para determinación Factor II para Coagulómetro Tipo BCS Siemens	Vial	32.00	\$ 20,966.97	\$ 658,142.88
71	9511655029502336	2.5.1-8988.2669	Para determinación Factor IX para Coagulómetro Tipo BCS Siemens	Vial	37.00	\$ 16,147.61	\$ 597,461.39
72	9511655029502336	2.5.1-8988.2671	Para determinación Factor V para Coagulómetro Tipo BCS Siemens	Vial	42.00	\$ 16,147.61	\$ 678,194.41
73	9511655029502336	2.5.1-8988.2668	Para determinación Factor VII para Coagulómetro Tipo BCS Siemens	Vial	32.00	\$ 20,966.97	\$ 658,142.88
74	9511655029502336	2.5.1-8988.2662	Para determinación Factor VIII para Coagulómetro Tipo BCS Siemens	Vial	37.00	\$ 16,147.61	\$ 597,461.39
75	9511655029502336	2.5.1-8988.2096	Para determinación Factor X para Coagulómetro Tipo BCS Siemens	Vial	30.00	\$ 20,966.97	\$ 617,008.95
76	9511655029502336	2.5.1-8988.2663	Para determinación Factor XI para Coagulómetro Tipo BCS Siemens	Vial	15.00	\$ 20,966.97	\$ 308,504.48
77	9511655029503500	2.5.1-8988.153	Kit para la detección de Pneumococci Jiroveci por método PCR en tiempo real, contiene una mezcla de enzimas, sondas y control interno.	Caja x 48 Det	3.00	\$ 360,188.93	\$ 1,080,566.79
78	9511655029003044	2.5.1-8041.1	Reactivo para el tratamiento de suero humano para la determinación de	Envase x 900 µl	1.00	\$ 37,161.00	\$ 37,161.00
79	9511655029003433	2.5.9-2865.6	Pulvo neutralizador de olores para uso peritoneal. Tipo Coloplast 1907.	Envase x 25 gr	2.00	\$ 1,047.00	\$ 2,094.00
80	9511655029003433	2.5.8-2855.17	Pulvo sellador de pleura. Presentación: envase por 15gr	U	5.00	\$ 3,750.00	\$ 18,750.00
81	9512664029502641	2.9.5-5773.9	con carga positiva tipo Optipilus XT 100SL BIOGENEX	Envase x 72 U	66.00	\$ 17,988.50	\$ 1,167,901.00
82	9511664029504144	2.9.5-2763.86	Prueba de vidrio borosilicatos, graduada, con tapón plástico, y 25 mL.	U	2.00	\$ 19.35	\$ 38.70
83	9511655029502356	2.5.1-8988.358	Determinación de Procalcitonina en sangre por método ELFA para sistemas automatizados	Det	300.00	\$ 6,607.50	\$ 1,982,250.00
84	9511655029505642	2.5.1-8988.511	Reactivo para determinación, método de quimioluminiscencia (CLC) con partículas magnéticas con sustrato doxetano, refrigerado "in situ" y estabilidad 12 meses, para ACCESS Beckman Coulter	Env x2 cartuch x50 Det	5.00	\$ 15,025.98	\$ 75,129.90
85	9511655029504414	2.5.1-8988.510	Reactivo para determinación de Procalcitonina, método de quimioluminiscencia (CLC) con partículas magnéticas con sustrato doxetano, refrigerado "in situ" y estabilidad 12 meses. Dos cartuchos de 50 determinaciones cada uno para ACCESS Beckman Coulter	Envase x 2 cartuchos x 50 Det	10.00	\$ 15,226.83	\$ 152,268.30
86	9511655029505306	2.5.1-8988.2685	Para coagulometro Tipo STA PROTEN C CHROM STAGO ROCHE	Envase x 50 DET	2.00	\$ 823,485.00	\$ 1,646,970.00
87	9511655029505308	2.5.1-8988.1123	Determinación cuantitativa de Proteína C Reactiva (PCR) por método de turbidimetría óptica automática, de inhibición de tasa e inmunoensayo de partícula cercano al infrarrojo (NIR)de base en Equipos x 300 Determinaciones, con tapones anti-evaporación y tarjeta gráfica, para Sistema Inmunoquímico IMMAGE, Beckman Coulter	Caja	28.00	\$ 63,728.15	\$ 1,784,388.20
88	9511655029505306	2.5.1-8988.2681	Para coagulometro Tipo STA LATEST PS STAGO ROCHE	Envase x 50 DET	2.00	\$ 350,163.00	\$ 700,326.00
89	9511655029505326	2.5.1-8988.2034	Equipo para la determinación cuantitativa de proteínas en orina compuesto por: 1) Indicador de sonda 877 mmol/L, EDTA Na ₂ 74 mmol/L y 2) Cloruro de bencetonio 32 mmol/L. Para prueba turbidimétrica. Tipo Total Protein UniureSCP Gen. 3	Equipo x 150 Det	2.00	\$ 2,670.00	\$ 5,340.00
90	9511655029503308	2.5.1-8988.2537	Reactivo para la determinación de proteínas en orina y líquido cefalorraquídeo en analizadores Beckman Coulter. Presentación: Caja x 120 Det	U	5.00	\$ 15,349.38	\$ 76,246.90
91	9511655029503417	2.5.1-8988.2925	Detección y tipificación de proteínas monoclonales en suero, método inmunodifusión sobre gel de agarosa. Tipo HYDRAGEL 2 F SEBA. Caja 10 geles para 2 determinaciones cada una, incluyendo esponjas bufferadas y aplicadores de membrana descartables	Caja	2.00	\$ 594,159.78	\$ 1,188,319.56
92	9511655029503417	2.5.1-8988.2917	Electroforesis sobre gel de agarosa con separación de fracciones B1 y B2. Tipo HYDRAGEL 7 B1 B2 SEBA. Caja 10 geles para 7 determinaciones cada uno, incluyendo esponjas bufferadas y aplicadores de membrana descartables	Caja	3.00	\$ 598,708.68	\$ 1,796,126.04
93	9511655029503197	2.5.1-8988.95	Reactivo para la determinación de Proteínas Totales en analizadores Beckman Coulter. Presentación: Caja x 750 Det	U	6.00	\$ 22,331.25	\$ 133,987.50
94	9511655029505472	2.5.1-8988.1565	Equipo para electrolitos de proteínas en suero sobre placa de gel de agarosa. Incluye los siguientes elementos: Placa de gel de agarosa, esponja embebida en buffer de Tris barbital, colorante amido black, solución de lavado de peptin, secante para sistema automatizado de electroforesis. Tipo Mancoel	Equipo x 260 Det	7.00	\$ 270,924.75	\$ 1,896,473.25
95	9511655029503207	2.5.1-8988.3079	Prueba para la determinación de ácidos nucleicos - NAT - de los virus de las Hepatitis B y C, y SIDA (HIV) por biología molecular	Det	3,594.00	\$ 7,665.00	\$ 27,548,010.00
96	9511655029506187	2.5.1-8988.3109	REACTIVOS PEGUIPO; EQUIPO: AUTONALIZADOR, MARCA EQUIPO: ABBOTT, NOMBRE DEL PRODUCTO: PSA LIBRE, PRESENTACION: ENVASE X 200 DETERM.	U	3.00	\$ 467,112.00	\$ 1,401,336.00
97	9511655029506187	2.5.1-8988.3108	REACTIVOS PEGUIPO; EQUIPO: AUTONALIZADOR, MARCA EQUIPO: ABBOTT, NOMBRE DEL PRODUCTO: PSA TOTAL, PRESENTACION: ENVASE X 200 DETERM.	U	10.00	\$ 329,188.50	\$ 3,291,885.00
98	9511655029503194	2.5.1-8988.2684	Determinación para screening de APTT sensible al inhibidor lupus PT LA SIIACD Roche	Envase x 6 viales x 2 mL. c/u	3.00	\$ 83,907.00	\$ 251,721.00
99	9511655029506149	2.9.5-3492.280	Punta de pipeta (Tip) Eppendorf x300 µl, para sistema automatizado de procesamiento de muestras EVOLIS	Envase de 960 Unidades	73.00	\$ 30,469.50	\$ 2,224,273.50
100	9511655029506145	2.9.5-3492.279	Punta de pipeta (Tipo Eppendorf) x 110 µl, para sistema automatizado de procesamiento de muestras EVOLIS	Envase de 960 Unidades	6.00	\$ 3,725.18	\$ 22,351.05
PRECIO TOTAL DE LA CONTRATACION							
1	9511655029506159	2.9.6-4345.101	Punta de pipeta, descartable, para equipo de procesamiento, método CMA, para equipo Alinity Abbott	U	2.00	\$ 51,037.50	\$ 102,075.00
2	9512664029502367	2.9.5-3492.356	Punta para Pipeta automática (Tip), de 0 a 100 µl, descartable, color amarillo.	U	438.00	\$ 0.63	\$ 275.94
3	9512664029503029	2.9.5-3492.15	Punta para Pipeta automática (Tip), de 200 a 1000 µl, descartable, color azul. Tipo Sorrel.	Bolsa x 1000 U	10.00	\$ 3,049.20	\$ 30,492.00
4	9512664029503399	2.9.5-3492.173	Punta para Pipeta, de 300 µl, descartable, color rosa.	Envase x 1000 U	7.00	\$ 5,916.89	\$ 41,818.20
5	9511655029505931	2.5.1-8988.2992	Kit compuesto por: a) 3 viales con solución de selenio cobaltalofosfatos y c) solución cloruro de calcio	Kit	5.00	\$ 53,524.18	\$ 267,620.78
6	9511655029503211	2.5.1-8988.2959	Reactivo para la preparación y purificación de muestras de DNA para carga oral. Tipo Abbott 6K1294.	Caja x 96 Det	7.00	\$ 160,678.50	\$ 1,124,749.50
7	9511655029503211	2.5.1-8988.2211	Reactivo para la determinación cuantitativa de carga viral del virus HIV 1, de diferentes subtipos, con especificidad 100%. Tipo Abbott EL1890.	Caja x 96 Det	3.00	\$ 1,381,107.00	\$ 4,143,321.00
8	9511655029505331	2.5.1-8988.2679	Reactivo de veneno de Russell diluido con exceso de fosfolípido. Tipo Trincel Lupus confirm. Para uso en equipo Tcoag destiny plus.	Caja x 10 viales x 1 ml	9.00	\$ 292,435.50	\$ 2,631,919.50
9	9511655029505332	2.5.1-8988.1874	Cloruro de Calcio 0.025M. Tipo Trincel Calcium Chloride 0.025 M. Para uso en equipo Tcoag destiny plus.	Caja x 10 viales x 10 ml	5.00	\$ 52,012.50	\$ 260,062.50
10	9511655029505680	2.9.9-3646.24	Reactivo diluyente de sangre entera para la determinación para la determinación de glóbulos rojos, hemoglobina y plaquetas, compuesto por CHe 0.7%, tampón H ₂ O 2% y EDTA glicolatoico 0.02%. Tipo Sysmex Cell Pack DCU.	Envase x 20 l	16.00	\$ 51,857.00	\$ 829,512.00
11	9511655029506252	2.5.1-8988.2698	Reactivo para la determinación del virus del Papiloma humano de alto riesgo por método RT-PCR con especificidad del 99.4%. Detección de infecciones individuales o mixtas. Tipo Abbott QPN95-9260.	Caja x 96 Det	3.00	\$ 2,164,362.00	\$ 6,493,086.00
12	9511655029505930	2.5.1-8988.2693	Kit compuesto por: a) latex con antígeno contra GPII b) solución tampón y c) solución de GPI recombinante	Kit	3.00	\$ 545,400.00	\$ 1,636,380.00
13	9511655029506253	2.5.1-8988.2776	Reactivo para la determinación de anticuerpos Anti RO60 por quimioluminiscencia (CL) automatizado. Tipo Inova.	Caja x 50 det	6.00	\$ 66,006.48	\$ 396,038.88
14	9511655029503211	2.5.1-8988.2693	Reactivo para la para la determinación de Chlamidia Neisseria, por método RT-PCR. Tipo Abbott 6K791.	Caja x 192 Det	3.00	\$ 2,498,966.50	\$ 7,495,699.50

15	9511655029502320	2.5.1-9052.2319	Reactivo para la determinación de calproteína en muestras procesadas a partir de materia fecal por método de ELISA automatizado con dispositivo desechable. Contiene calibrador y control.	Caja x 12 Det	12,00	\$ 32.805,00	\$	393.660,00
16	9511655029500507	2.5.1-4988.2102	Equipo reactivo de diagnóstico in vitro por método electroquimioluminiscencia de micropartículas, para la determinación cuantitativa de CA 19-9 en plasma y suero. Para uso en equipo Access.	Det	394,00	\$ 926,31	\$	364.966,14
17	9511655029505332	2.5.1-4988.2692	Reactivo compuesto por Micropartículas de latex recubiertas de anticuerpo contra Dimer D, buffer de reacción, diluyente y calibrador. Tipo Trinitat D-Dimer tocoag. Para uso en equipo Toaag destiny plus.	Equipo	3,00	\$ 809.035,11	\$	2.427.105,33
18	9511655029505331	2.5.1-4988.2852	Reactivo de Plasma deficiente en factor II para la determinación de la actividad del factor II de la coagulación. Tipo Trinitat factor II. Para uso en equipo Toaag destiny plus.	Caja x 10 viales x 1 ml	3,00	\$ 246.765,18	\$	740.295,54
19	9511655029505331	2.5.1-4988.2853	Reactivo de Plasma deficiente en factor III para la determinación de la actividad del factor III de la coagulación. Tipo Trinitat factor III. Para uso en equipo Toaag destiny plus.	Caja x 10 viales x 1 ml	2,00	\$ 151.989,08	\$	303.978,15
20	9511655029505331	2.5.1-4988.2854	Reactivo de Plasma deficiente en factor V para la determinación de la actividad del factor V de la coagulación. Tipo Trinitat factor V. Para uso en equipo Toaag destiny plus.	Caja x 10 viales x 1 ml	3,00	\$ 208.738,49	\$	626.215,46
21	9511655029505331	2.5.1-4988.2855	Reactivo de Plasma deficiente en factor VII para la determinación de la actividad del factor VII de la coagulación. Tipo Trinitat factor VII. Para uso en equipo Toaag destiny plus.	Caja x 10 viales x 1 ml	3,00	\$ 195.865,97	\$	587.597,90
22	9511655029505331	2.5.1-4988.2856	Reactivo de Plasma deficiente en factor VIII para la determinación de la actividad del factor VIII de la coagulación. Tipo Trinitat factor VIII. Para uso en equipo Toaag destiny plus.	Caja x 10 viales x 1 ml	3,00	\$ 182.386,89	\$	547.160,67
23	9511655029505332	2.5.1-4988.2857	Reactivo de Plasma deficiente en factor IX para la determinación de la actividad del factor IX de la coagulación. Tipo Trinitat factor IX. Para uso en equipo Toaag destiny plus.	Caja x 10 viales x 1 ml	3,00	\$ 223.523,55	\$	670.570,65
24	9511655029505332	2.5.1-4988.2858	Reactivo de Plasma deficiente en factor X para la determinación de la actividad del factor X de la coagulación. Tipo Trinitat factor X. Para uso en equipo Toaag destiny plus.	Caja x 10 viales x 1 ml	2,00	\$ 140.003,97	\$	280.007,94
25	9511655029505332	2.5.1-4988.2859	Reactivo de Plasma deficiente en factor XI para la determinación de la actividad del factor XI de la coagulación. Tipo Trinitat factor XI. Para uso en equipo Toaag destiny plus.	Caja x 10 viales x 1 ml	2,00	\$ 289.527,65	\$	579.055,29
26	9511655029505331	2.5.1-4988.2860	Reactivo de trombina bovina para la determinación de fibrinogeno y calibradores. Tipo Trinitat fibrinogen. Para uso en equipo Toaag destiny plus.	Equipo	2,00	\$ 132.874,29	\$	265.748,58
27	9511655029505330	2.5.1-4988.1875	Reactivo de Tromboplastina citica humana para la determinación del tiempo de protrombina. Tipo Trinitat PT Cita S. Para uso en equipo Toaag destiny plus.	Caja x 10 viales x 6 ml	24,00	\$ 283.654,38	\$	6.807.740,52
28	9511655029505330	2.5.1-4988.2861	Reactivo de Trombina para la determinación del tiempo de trombina en plasma. Tipo Trinitat thrombin time. Para uso en equipo Toaag destiny plus.	Caja x 10 viales x 1 ml en equipo Toaag destiny plus.	3,00	\$ 121.664,12	\$	364.992,35
29	9511655029505330	2.5.1-4988.1876	Fosfolípidos purificados y sílica micronizada para la realización del tiempo de protrombina parcial (aptt). Tipo Trinitat appt ts. Para uso en equipo Toaag destiny plus.	Caja x 10 viales x 3 ml	12,00	\$ 123.845,27	\$	1.486.143,24
30	9511655029505330	2.5.1-9052.2308	Equipo compuesto por reactor de alta calidad de sales proteica c activada liofilizada, plasma deficiente en factor v, control normal y control patológico. Tipo Coatest apc resistencia x Chromapack.	Equipo	4,00	\$ 333.094,40	\$	1.332.377,58
31	9511655029505342	2.5.1-4988.2102	Immunocromatografía para la detección de 5 Carboantígenos (HPC, OVA5, VTN, BAP Y YAM). Presentación: envase x 20 determinaciones.	U	20,00	\$ 330.000,00	\$	6.600.000,00
32	9511655029505479	2.5.1-4988.2933	Reactivo para la detección rápida de antígenos de la nucleocapside de SARS-CoV-2 por inmunocromatografía. Para utilizar con equipo lector con escáner de código de barras.	Det	400,00	\$ 1.085,37	\$	434.148,00
33	9511655029505479	2.5.1-4988.2982	Reactivo para detección de coronavirus, por método PCR en tiempo real, compuesto por sondas cebadores, control positivo, enzima y mezcla maestra. Reacción de detección de Gen N, Gen ORF1ab y Gen Hemato como control interno. Tipo PheuDimer 2001-2019, de igual o superior calidad.	Caja x 96 Det	69,00	\$ 354.135,00	\$	24.435.315,00
34	9511655029505477	2.5.1-4988.2934	Reactivo para la determinación de coronavirus, SARS-CoV-2, por método PCR en tiempo real. Compuesto por sondas, cebadores y control positivo.	Caja x 96 Det	33,00	\$ 1.090.250,78	\$	35.978.275,74
35	9511655029502336	2.5.1-4988.2102	Reactivo de Cloruro de Calcio D 025 M para realizar pruebas coagulométricas basadas en APTT por coagulómetro. Tipo BC2 Siemens.	Vial	14,00	\$ 35.205,94	\$	492.883,23
36	9511655029505342	2.5.1-4988.2102	Reactiva para la determinación de calcio para analizadores Beckman Coulter DxC 700 AU.	Caja x 4 Cartuchos x 850 Det	12,00	\$ 69.438,00	\$	833.256,00
37	9511655029505331	2.5.1-4988.2862	Solución tampón imadato. Tipo Trinitat imadato buffer. Para uso en equipo Toaag destiny plus.	Caja x 6 viales x 20 ml	3,00	\$ 48.847,50	\$	146.542,50
38	9511655029503243	2.5.1-4988.193	Reactivo para la determinación de reticulocitos en contador hematológico tipo CELL-DYN R50.	Envase de 100 viales x 1,7 ml.	2,00	\$ 105.822,00	\$	211.644,00
39	9511655029506252	2.5.1-9052.2370	Reactivo revelador de índol para identificación bacteriana en medios de cultivo según técnica de Ehrlich.	Envase x 100 ml.	2,00	\$ 5.235,00	\$	10.470,00
40	9511655029505331	2.5.1-4988.2231	Reactivo de veneno de Russell diluido. Tipo Trinitat Lupus screen. Para uso en equipo Toaag destiny plus.	Caja x 10 viales x 2 ml	10,00	\$ 259.336,00	\$	2.598.360,00
41	9511655029505334	2.9.6-8875.308	Kit para diagnóstico inmunohistoquímico compuesto por Reactivo de lavado. Para uso en equipo Bond, tipo cod. AR9590	Kit	3,00	\$ 432.429,00	\$	1.297.287,00
42	9511655029505334	2.9.6-8875.308	Kit para diagnóstico inmunohistoquímico compuesto por Recuprador tipo 1. Para uso en equipo Bond, tipo cod. AR9601.	Kit	14,00	\$ 243.849,00	\$	3.413.886,00
43	9511655029505334	2.9.6-8875.308	Kit para diagnóstico inmunohistoquímico compuesto por Recuprador tipo 2. Para uso en equipo Bond, tipo cod. AR9640.	Kit	19,00	\$ 268.290,00	\$	5.097.510,00
44	9511655029505334	2.9.6-8875.308	Kit para diagnóstico inmunohistoquímico compuesto por Desensibilizador. Para uso en equipo Bond, tipo cod. AR9222.	Kit	5,00	\$ 119.779,50	\$	598.897,50
45	9511655029505329	2.5.1-4988.2863	Determinación cuantitativa del receptor soluble de la Transferina en suero y plasma compuesto por: 1) Tampón TES-HCL, pH 7,7; NaCl 500 mM y 2) partículas de latex revestidas con anticuerpos monoclonales (ratón anti-α1TR). Para prueba inmunohistoquímica potenciada. Tipo Tenaquant Soluble Transferin Receptor.	Equipo x 80 det	7,00	\$ 28.050,00	\$	196.350,00
46	9511655029505473	2.5.1-4988.2296	Reactivo para la detección de Rihovirus por método de PCR en tiempo real, compuesto por sondas, cebadores y control positivo. Tipo Probe 730420001.	Envase x 96 Det	6,00	\$ 806.627,68	\$	4.840.966,08
47	9511655029503109	2.5.1-9038.402	Rea. Control para coloración histológica	Kit x 250 ml	2,00	\$ 1.497,00	\$	2.994,00
48	9511655029503051	2.5.1-4988.153	Para los análisis de detección de anomalías cromosómicas, las células deben crecer y dividirse rápidamente en cultivo.	Botella x 1 L	1,00	\$ 32.208,00	\$	32.208,00
49	9511655029504933	2.5.1-9038.223	Salmalina concentrada para coloración de Gram	ml	2,00	\$ 51.810,00	\$	103.620,00
50	9511655029504933	2.5.1-9004.240	Sol. gusano (solero de sodio) no iónica. Tipo industrial.	Botella x 25 Kg	43,00	\$ 4.038,00	\$	173.565,00
51	9511655029505460	2.5.1-9016.518	Determinación serológica	Envase x 3 ml.	2,00	\$ 41.400,00	\$	82.800,00
52	9511655029505460	2.5.1-9052.1032	Determinación serológica	Envase x 3 ml.	2,00	\$ 41.400,00	\$	82.800,00
53	9511655029506090	2.5.1-4988.2721	Sangre control nivel 1, 2 y 3 para contador hematológico con datos de recuento sanguíneo completo, recuento diferencial de leucocitos, fibrinación de granulocitos inmaturados, reticulocitos y reticulocitos. Incluye método de radiación de reticulocitos, hemoglobina equivalente de reticulocitos, granulocitos inmaturados, fracción de plaquetas inmaturas y plaquetas por fluorescencia. Tipo Sysmex XN Check Control.	Caja x 12 viales x 3 ml	6,00	\$ 493.914,00	\$	2.963.484,00
54	9511655029505194	2.5.1-9052.1134	Immunocromatografía en materia fecal	Kit x 20 Det	6,00	\$ 11.760,00	\$	70.560,00
55	9511655029505003	2.9.6-8345.41	Reactivos de Dilución en envases de 100 x 36 para Sistema Inmunoquímico IMMAGE, Beckman Coulter.	Botella	3,00	\$ 42.607,50	\$	127.822,50
56	9511655029501894	2.5.1-9016.307	Para anastomosis	Envase x 500 gr	6,00	\$ 3.940,50	\$	23.643,00
57	9511655029503174	2.9.6-8565.30	Electrodo ion específico para módulo de biografía (Sodio, Potasio, Calcio), para uso en autoanalizador Dimension R6 Max.	U	4,00	\$ 58.072,47	\$	232.289,88
58	9511655029505460	2.5.1-9052.829	Determinación, serológica, tipo Flexen	Envase x 3 ml.	2,00	\$ 41.400,00	\$	82.800,00
59	9511655029505460	2.5.1-9052.904	Determinación, serológica, tipo Boyl II	Envase x 3 ml.	2,00	\$ 118.390,00	\$	236.780,00
60	9511655029504999	2.5.1-9052.630	Diagnóstico, alergia II	Envase x 3 ml.	2,00	\$ 41.400,00	\$	82.800,00
61	9511655029505307	2.5.1-9004.1385	Para análisis p a Tipo MERCK	x 200 gr	1,00	\$ 823,00	\$	823,00

62	9511655029505310	2.5.1-8988.104	Solución de lavado para usar en el equipo de proteograma	Frasco	3,00	\$	33,480.21	\$	100,440.63
63	9511655029506195	2.5.1-8988.568	Solución CONTRAD 70 para ser utilizado en ACCESS Beckman Coulter	Envase x 1 L	2,00	\$	9,990.74	\$	18,381.48
64	9511655029503046	2.5.1-9652.2459	Solución aditiva para conservar plaquetas y FAS obtenidas para el equipo automático REVEDES. Presentación: Caja por 50 unidades	U	1,000.00	\$	4,239.00	\$	4,239,000.00
65	9511655029503049	2.5.2-1723.183	Solución bactericida a base de clorhexidina al 2%, alcohol 70%, con emolientes y suavizantes naturales. Sistema dosificador en bolsas desechables para dispensar automático de 800 ml.	Caja x 12 U	12,00	\$	38,724.75	\$	464,697.04
66	9511655029505341	2.5.1-8988.107	Solución control selectividad ISE para analizadores Beckman Coulter DxC 700 AU	Envase x 2 Frascos x 25 ml	3,00	\$	39,667.50	\$	119,002.50
67	9511655029506159	2.5.1-8988.3091	Solución de dilución para equipo Alinity Abbott, método CMA, inmunoensayo magnético fluorescente Chemflex. Presentación: Caja x 4 botellas de 975 ml, CU	U	2,00	\$	63,365.28	\$	126,730.56
68	9511655029503174	2.5.1-8988.2500	Solución de ensayo para uso en autoanalizador Dimension RL Max. Envase con 3 sachets de 1000 ml	Envase	5,00	\$	164,839.71	\$	824,198.55
69	9511655029503418	2.5.1-8988.2840	Solución de lavado para el sistema semiautomático Hydrasys Sebia, tipo SOLUCION DE LAVADO HYDRASYS SEBIA. Caja 10 sales por 10 ml, cada uno	Caja	1,00	\$	30,450.00	\$	30,450.00
70	9511655029505338	2.5.1-8988.2762	Solución de lavado concentrada 10X para uso en analizador automático Chorus	Caja x 100 ml	3,00	\$	5,130.00	\$	15,390.00
71	9511655029503162	2.5.1-8988.703	Solución salina tamponada con Caspo en Envase de 10 leros para Sistema Inmunoquímico IMAGE. Beckman Coulter	Envase	40,00	\$	28,422.00	\$	1,136,880.00
72	9511655029505329	2.5.1-8988.2842	Solución de lavado ácido, compuesta de monohidrato de ácido cítrico 310 mmol/L. Tipo Cell Wash Solution InAcc Wash	Caja x 12 Frascos de 70 mL	2,00	\$	3,472.50	\$	6,945.00
73	9511655029503208	2.5.1-8988.2843	Solución de lavado ácido, compuesta de monohidrato de ácido cítrico 310 mmol/L. Tipo Cell Wash Solution InAcc Wash	Caja x 2 bidones de 1.8 lt	2,00	\$	14,220.00	\$	28,440.00
74	9511655029505330	2.5.1-8988.2844	Solución de lavado alcalina compuesta de NaOH 1 mmol/L, 4% detergente. Tipo Cell Wash Solution InAcc Wash	Caja x 2 bidones de 1.8 L	7,00	\$	2,632.50	\$	18,427.50
75	9511655029505329	2.5.1-8988.2842	Solución de lavado alcalina compuesta de NaOH 1 mmol/L. Tipo Cobas Multican	Caja x 12 Frascos de 60 mL	2,00	\$	2,380.00	\$	4,560.00
76	9511655029505352	2.5.1-8988.104	Solución de lavado para analizadores Beckman Coulter. Presentación: Caja x 6 bidones de 2 L	U	10,00	\$	67,402.23	\$	674,022.30
77	9511655029505336	2.5.1-8988.2781	Solución de lavado concentrado 50X para determinaciones de autoinmunidad para uso en analizador automático Chorus	Caja x 12 Frascos de 20 mL	3,00	\$	17,106.00	\$	51,318.00
78	9511655029505335	2.5.1-8988.2683	Solución de lavado para pipetas conteniendo solución alcalina + 1% de KCl para limpieza de pipetas de muestras reactivas de instrumento de uso en equipo de coagulación. Tipo DT Wash	Equipo x 24 viales x 15 ml c/u	5,00	\$	118,699.35	\$	594,846.75
79	9511655029505335	2.5.1-8988.2656	Solución de lavado para sondas conteniendo detergente neutro y agentes antimicrobianos para limpieza de sondas y tuberías de equipo de coagulación. Tipo Destiny System Wash	Caja x 3 U x 3.3 lt c/u	11,00	\$	313,494.00	\$	3,448,434.00
80	9511655029505335	2.5.1-8988.2503	Solución de limpieza tensioactivo y conservante de equipo de coagulación IAC	Envase x 4 L	37,00	\$	11,797.50	\$	436,507.50
81	9511655029505336	2.5.1-8988.2505	Solución de limpieza de agujas a base de hipoclorito sodio con menas del 1% de etil activo para equipo de coagulación ACL	Envase x 80 mL	11,00	\$	2,076.36	\$	22,839.96
82	9511655029505338	2.5.1-8988.2763	Solución de limpieza concentrada 2000X para uso en analizadores automáticos Chorus	Caja x 4 Frascos x 20 ml	2,00	\$	11,793.60	\$	23,587.20
83	9511655029505341	2.5.1-8988.2505	Solución de limpieza concentrada de Hipoclorito de Sodio para analizadores Beckman Coulter DxC 700 AU	Envase x 6 Frascos x 450 ml	10,00	\$	67,867.50	\$	678,675.00
84	9511655029506195	2.5.1-8988.2635	Solución CIT RANDEX para ser utilizada en equipo ACCESS Beckman Coulter	Envase x 1 lit	2,00	\$	4,239.81	\$	8,479.62
85	9511655029506159	2.5.1-8988.3096	Solución de limpieza de punta, método CMA, inmunoensayo magnético fluorescente Chemflex, para equipo Alinity Abbott. Presentación: Caja x 2 cartuchos de 31.8 ml, CU	U	2,00	\$	54,847.50	\$	109,695.00
86	9511655029505002	2.5.1-8988.2698	Solución de Mantenimiento SYSTEM CHECK para ACCESS Beckman Coulter	Caja x 6 viales x 2.5 mL	2,00	\$	6,170.20	\$	16,340.40
87	9511655029503048	2.5.2-1726.538	Solución compuesta de polihexamida al 0.1%, undecilenoamipropil betaina al 0.1% y agua purificada.	ml	154.00	\$	1,150.49	\$	177,174.69
88	9511655029506159	2.5.1-8988.3095	Solución de pre-tratamiento para procesamiento de reactivo de diagnóstico in-vitro, para equipo Alinity Abbott, método CMA, inmunoensayo magnético fluorescente Chemflex. Presentación: Caja x 4 botellas de 975 ml, CU	U	2,00	\$	86,673.00	\$	161,346.00
89	9511655029503208	2.5.1-8988.107	Reactivo para la determinación de electrolitos (sodio, potasio y cloruro) en analizadores Beckman Coulter. Presentación: Caja x 4 bidones de 1 L	U	53,00	\$	67,747.68	\$	3,590,627.04
90	9511655029505338	2.5.1-8988.2794	Solución de sanitización concentrada 1000X para uso en autoanalizador automático Chorus	Envase x 20 ml	1,00	\$	4,560.00	\$	4,560.00
91	9511655029503418	2.5.1-8988.2840	Solución para la eliminación del exceso de tinción y fondo de gases de agarosa, tipo SOLUCION DICOLORANTE SEBIA. Caja 10 sales por 10 ml, cada uno	Caja	2,00	\$	30,450.00	\$	60,900.00
92	9511655029505341	2.5.1-8988.107	Solución módulo ISE para analizadores Beckman Coulter DxC 700 AU	Envase x 2 Frascos x 25 ml	3,00	\$	18,232.50	\$	54,697.50
93	9511655029503208	2.5.1-8988.2535	Reactivo para la determinación de electrolitos (sodio, potasio y cloruro) en analizadores Beckman Coulter. Presentación: Caja x 4 bidones de 1 L	U	21,00	\$	27,394.22	\$	575,278.62
94	951265029504851	2.5.2-1726.466	Solución fenólica 0.4 % para vacuna oral	Por gotero x 5 ml.	2,000,00	\$	1,936.80	\$	2,073,600.00
95	951265029504851	2.5.2-1726.466	Solución fenólica 0.4 % para vacuna inyectable	Ampolla x 5 ml.	500,00	\$	1,589.07	\$	794,987.47
96	9511655029500010	2.5.2-1726.419	Solución fenólica al 0.9%, esteril, envasada en jeringa prellenada conteniendo 10 ml de solución, jeringa con tres anillos en el stopper y embolo del mismo tamaño que la jeringa, envase autopropulsable. Tipo RD Posubulb 30564.	Envase x 30 U	490,00	\$	33,027.00	\$	15,852,960.00
97	9511655029503050	2.9.1-6963.14	Solución hidroalcohólica, alcohol 70%, con emolientes y suavizantes naturales. Sistema dosificador en bolsas desechables para dispensar automático de 800 ml.	Caja x 12 U	14,00	\$	32016.52803	\$	448,231.39
98	9511655029501891	2.5.1-8988.2700	Solución iniciadora Trigger 1&2 para equipo automatizado de quimioluminiscencia (CL). Tipo Nova	Envase x 2 x 250 ml	5,00	\$	30,221.40	\$	151,107.00
99	95116550295003050	2.5.2-1723.183	Solución jabonosa bactericida a base de clorhexidina al 4%, con emolientes y suavizantes naturales. Sistema dosificador en bolsas desechables para dispensar automático de 800 ml.	Caja x 12 U	15,00	\$	68580.864	\$	1,028,712.96
100	9511655029505341	2.5.1-8988.107	Solución de módulo ISE para analizadores Beckman Coulter DxC 700 AU	Envase x 4 Frascos x 2500 ml	30,00	\$	60,568.00	\$	1,517,040.00
PRECIO TOTAL DE LA CONTRATACION									
1	9511655029505181	2.5.1-8988.916	Solución de lavado concentrada para análisis químico de iones. Uso con analizador automático K200 Chem Velocity.	Caja x 2 bidones de 2 lt	14,00	\$	17,628.42	\$	246,797.88
2	9511655029505335	2.5.1-8988.2504	Solución de lavado de ácido clorhídrico para aguas de coagulación ACL	Envase x 500 mL	3,00	\$	4,954.95	\$	14,864.85
3	9511655029505335	2.5.1-8988.2696	Solución para limpieza de pipetas de muestras y reactivos de equipo coagulometro automatizado. Tipo CA clean i Symex.	Frasco x 50 mL	14,00	\$	82,772.79	\$	738,819.06
4	9511655029503174	2.5.1-8988.2619	Solución de chequeo de dilución para módulo de Ionograma (Sodio, Potasio y cloruro), para para uso en autoanalizador Dimension RL Max.	Envase	2,00	\$	9,234.62	\$	18,469.24
5	9511655029503047	2.5.2-1726.515	Soluciones para caldos peritoneal. bolsa de 2000 ml con sedrosa 4.25 % con sistema ANDY DISC	U	118,00	\$	2,458.00	\$	290,103.00
6	9511655029503174	2.5.1-8988.2618	Solución para puerile salino para uso en autoanalizador Dimension RL Max.	U	4,00	\$	15,618.65	\$	62,474.60
7	9511655029505309	2.5.1-8988.2793	Para pretratamiento de muestras viscosas o turbias para Spectrofluores. Tipo FLUOR SEBIA	1 frasco x 5 mL	1,00	\$	10,530.00	\$	10,530.00
8	9511655029501890	2.5.1-8988.69	Solución Salina tamponada con Forfalis, con potenciador de polímeros, en Envase con 4 Frascos por 120 mL, con 4 tapones anti-evaporación para Sistema Inmunoquímico IMAGE. Beckman Coulter	Caja	13,00	\$	24,093.45	\$	313,214.85
9	9511655029501890	2.5.1-8988.2724	Solución Salina tamponada con Forfalis, con potenciador de polímeros y antioxiante para FR, en Envase con 4 Frascos por 120 mL, con 4 tapones anti-evaporación para Sistema Inmunoquímico IMAGE. Beckman Coulter	Caja	2,00	\$	39,244.50	\$	78,489.00
10	9511655029501890	2.5.1-8988.2724	Solución Salina tamponada con Forfalis, con potenciador de polímeros para ASTO mpe y PCR, en Envase con 4 botones anti-evaporación para Sistema Inmunoquímico IMAGE. Beckman Coulter	Caja	9,00	\$	37,142.95	\$	334,282.95

11	9511655029501890	2.5.1-8988.2724	Solución Salina con Tampón TRIS con potenciador de polimerasa en Envase con 4 frascos por 120 ml con 4 tapones anti-evaporación para PCR de Alta Sensibilidad Sistema Inmunoquímico MMQSG Beckman Coulter	Caja	5,00	\$	89.351,10	\$	449.755,50
12	9511655029505433	2.5.1-8988.2633	Solución tampón de lavado para uso en autoanalyzer	Bidón x 10 L	163,00	\$	17.962,68	\$	2.927.918,84
13	9511655029501891	2.5.1-8988.2699	Solución tampón System Rinse para equipo automatizado de quimioluminiscencia (CLM) tipo Ikon	Envase x 5 L	10,00	\$	32.392,77	\$	327.527,70
14	9511655029503876	2.5.1-9052.2274	Solución tampón salina conteniendo PO4H2Na, PO4H2K y Cl- 0,10 para disolver en 1000 ml de agua destilada	Envase x 11,34 g p/1 L	10,00	\$	1.128,60	\$	11.286,00
15	9511655029503048	2.5.2-1726.543	Solución líquida compuesta de: ácido graso hipohidrogenado al 98% - inóxico 60,70%, célico 14,40%, glicélico 4,9%, melítico 0,1%, estearico 1,7%, palmítico 0,2%, araquidónico 0,6%, gálico 0,3%, - tocoferoles, alba vera, cetilica estérica y esencia de roquerio.	ml	110,00	\$	17.167,50	\$	1.888.425,00
16	9511264029505546	2.9.6-8875.372	Botija para sueros de muestras. Para autoanalyzer de química clínica Roche Cobas C311	U	1,00	\$	56.257,50	\$	56.257,50
17	9510664029503184	2.9.6-8875.384	Soporte de reactivos de 3 posiciones para frascos. 1) Posición A (frasco grande): volumen de máxima llenado 25.65 ml. 2) Posición B (frasco pequeño) volumen máximo de llenado 18.3 ml. y 3) Posición C (frasco pequeño) volumen máximo de llenado 18.3 ml. Tipo Cobas C Pack M&T	U	14,00	\$	1.117,50	\$	15.645,00
18	9511655029505001	2.9.6-8904.699	Soporte para procesamiento de muestras en equipo autoanalyzer Immage Beckman Coulter para tubos de 13 mm x 100 mm (hubo de 7 mm)	Caja	1,00	\$	568,47	\$	568,47
19	9511655029505001	2.9.6-8904.699	Soporte para procesamiento de muestras en equipo autoanalyzer Immage Beckman Coulter para tubos de 13 mm x 75 mm (hubo de 5 mm)	Caja	1,00	\$	15.300,00	\$	15.300,00
20	9511655029503173	2.5.1-8988.2499	Solución estándar A para modulo de longitram (Sodio, Potasio, Cloro). Para uso en autoanalyzer Dimension RL Max. Envase con 3 sachets de 1000 M.	Envase	10,00	\$	173.339,22	\$	1.733.392,20
21	9511655029503174	2.5.1-8988.2506	Solución estándar B para modulo de longitram (Sodio, Potasio, Cloro) para uso en autoanalyzer Dimension RL Max. Envase con 3 sachets de 100 M.	Envase	7,00	\$	164.349,14	\$	1.150.443,98
22	9511655029502192	2.5.1-5698.172	Sistema de sueros valorados para el control de la calidad y monitoreo de la precisión de los procedimientos de laboratorio con soporte de software "on line". Ipo Liquid Assayed Multiquel NVEL 1 Tipo BioRad	Envase por 3 viales x 3 ml.	5,00	\$	121.495,13	\$	607.475,65
23	9511655029502192	2.5.1-5698.172	Sistema de sueros valorados para el control de la calidad y monitoreo de la precisión de los procedimientos de laboratorio con soporte de software "on line". Ipo Liquid Assayed Multiquel NVEL 2 Tipo BioRad	Envase por 3 viales x 3 ml.	5,00	\$	121.495,13	\$	607.475,65
24	9511655029502193	2.5.1-5698.172	Sistema de sueros valorados para el control de la calidad y monitoreo de la precisión de los procedimientos de laboratorio con soporte de software "on line". Ipo Liquid Assayed Multiquel NVEL 3 Tipo BioRad	Envase por 3 viales x 3 ml.	7,00	\$	121.495,13	\$	850.465,91
25	9511655029503287	2.5.1-8988.2630	Sistema de sueros valorados para controlar la calidad y monitorear la precisión de los procedimientos de laboratorio. Diseñado para 24 análisis medidos por 33 métodos diferentes, con soporte de software "on line". Lymphocheck Immunoassay Plus Control Level	Env x 12 viales x 5 ml.	7,00	\$	53.549,21	\$	374.844,47
26	9511655029503039	2.5.1-9004.1395	Botija de Color. Calidad Farmacopea Argentina	gr	500,00	\$	19,75	\$	9.875,98
27	9511655029503485	2.5.1-9004.1390	Para Analisis	gr	300,00	\$	673,50	\$	20.205,00
28	9511655029502197	2.5.1-8988.569	Para método de quimioluminiscencia (CLC) automatizado en sistema	4 Envases x 100 ml. clu	33,00	\$	26.163,00	\$	865.379,00
29	9511655029505521	2.5.1-9016.849	Argentina dihidroxita (ADH) tipo DIATABS	Envase	1,00	\$	5.010,00	\$	5.010,00
30	9511655029505522	2.5.1-9016.123	Omnia decarboxitasa (ODC) tipo DIATABS	Envase	3,00	\$	5.010,00	\$	15.030,00
31	9511655029505527	2.9.6-6345.56	Tapa para copa de muestra para sistema MMALITE	U	4.375,00	\$	4,49	\$	19.643,75
32	951264029503028	2.9.6-5967.1	Tubo plástico con rosca 12 x 13 mm tipo seca para tubo de 13 mm. de 1000	U	300,00	\$	7.800,00	\$	2.340.000,00
33	9511655029501047	2.9.6-8904.325	Tarjeta para identificación de levaduras para uso en autoanalyzer	Envase	7,00	\$	111.000,00	\$	777.000,00
34	9511655029501048	2.9.6-8904.326	Tarjeta para sensibilidad de gram negativos para uso en autoanalyzer	Envase	59,00	\$	111.000,00	\$	6.549.000,00
35	9511655029501046	2.9.6-8904.326	Tarjeta para sensibilidad de gram positivos para uso en autoanalyzer	Envase	55,00	\$	111.000,00	\$	6.105.000,00
36	9511655029501048	2.9.6-8904.327	Tarjeta para sensibilidad de levaduras para uso en autoanalyzer	Envase	9,00	\$	111.000,00	\$	999.000,00
37	9511655029501047	2.9.6-8904.328	Tarjeta para identificación de gram negativos para uso en autoanalyzer	Envase x 20 U	85,00	\$	111.000,00	\$	9.435.000,00
38	9511655029501047	2.9.6-8904.328	Tarjeta para identificación de gram positivos para uso en autoanalyzer	Envase x 20 U	55,00	\$	111.000,00	\$	6.105.000,00
39	9511655029501893	2.5.1-9052.1602	Tarjeta para determinación de entrosedimentación por turbidimetría a color	U	5,00	\$	657.375,00	\$	3.286.875,00
40	9511655029506180	2.5.1-9052.1548	Tarjeta para realizar test en gel con 6 microtubos. (configuración Anti-A,B,DV1.) (anticoerpos Monoclonales), microtubo de Control incorporado y 2 microtubos para efectuar grupo reaccio ABO (A,B). Temperatura de conservación 18-25 °C	U	53,00	\$	47.609,99	\$	2.523.329,21
41	9511655029505842	2.5.1-8988.3390	Test para la determinación cuantitativa de Fibronectina por el método de Claus, en plasma citratado en los sistemas de coagulación de 4, para ser utilizado en equipo autoanalyzer ACL	Caja x 10 viales x 2 ml	4,00	\$	138.230,40	\$	552.921,60
42	9511655029505374	2.5.1-9052.2213	Envase hermético sobre- contenido 75 gr. de destrosa monohidratada, en polvo, saborizada lista para diluir	Sobre	1,050,00	\$	268,50	\$	281.925,00
43	9511655029505624	2.5.1-8988.2558	Test rápido inmunológico por migración (formato ICT o Rápido lateral) para la detección de antígenos proteicos de Rotavirus y Adenovirus en materia fecal.	U	2,00	\$	10.906,32	\$	21.812,64
44	9511655029503566	2.5.1-9016.990	Prueba cualitativa para la evaluación de sensibilidad a coliformes en enterobacterias, pseudomonas aeruginosa y acinetobacter spp. Presentación Envase x 10 placas	U	3,00	\$	23.700,00	\$	71.100,00
45	9511655029505942	2.5.1-8988.508	Reactivo para determinación, método de quimioluminiscencia (CLC) con partículas magnéticas con sustrato dióxido de silicio. Para ACCESS Beckman Coulter. Estabilidad 12 meses.	Env x 2 cartuc x50 Det	10,00	\$	15.924,57	\$	159.245,70
46	9511655029502336	2.5.1-8988.2687	Tromboplastina cálcica humana para determinación de Tiempo de Protrombina en Coagulometro Tipo BCS Siemens	vial	79,00	\$	18.768,89	\$	1.482.741,92
47	9511655029502336	2.5.1-8988.2698	Determinación de Tiempo de Tromboplastina Parcial Activado (APTT) sensible a inhibidor tipo: Ipo Actin FSL para Coagulometro Tipo BCS Siemens	vial	59,00	\$	14.186,54	\$	837.029,46
48	9511655029502336	2.5.1-8988.2616	Determinación de Tiempo de Tromboplastina Parcial Activado (APTT) en plasma humano citratado. Liso en equipo de sistema de coagulación automatizado para evaluación de factores de la vía intrínseca de coagulación y en monitorización de la terapia con heparina	U	24,00	\$	61.437,83	\$	1.474.507,52
49	9511655029503194	2.5.1-8988.2665	Determinación del Tiempo de Reptilasa. Tipo BATOROXBIN, Dute Behring	Envase x 3 viales x 5 ml. clu	2,00	\$	122.479,64	\$	244.959,27
50	9511655029504698	2.5.1-9052.41	Tigeciclina 15 µg. disco para antibiograma. Envase x 50 U	Frasco	1,00	\$	2.805,00	\$	53.660,00
51	951264029503029	2.9.6-5741.11	Timer programable para 60 minutos	U	2,00	\$	6.193,50	\$	12.387,00
52	95116550295055009	2.5.1-9038.400	Para determinación de carbohidratos en frois Tipo TINCÓN "P&S" HESONOR	Equipo clisocul acido peri	1,00	\$	1.800,00	\$	1.800,00
53	9511655029503214	2.5.1-9038.404	Función diferencial rápida compuesta de 3 soluciones de Ipo. Tipo BICOR	U	4,00	\$	4.668,30	\$	18.673,20
54	9511655029503039	2.5.2-1723.133	Tintura de Berberis. Calidad Farmacopea Argentina	U	1,00	\$	10.402,34	\$	10.402,34
55	9510664029506875	2.9.6-3492.355	Tip (Punta) para micropipeta, descartable, con filtro, conductivo, para frascos 200 µl. Tipo Abbott 417117	Caja x 2304 U	2,00	\$	114.012,00	\$	228.024,00
56	9510664029506755	2.9.6-3492.357	Tip (Punta) para micropipeta, descartable, con filtro, conductivo, para dispensar 1 µl. Tipo Abbott 417110	Caja x 2304 U	1,00	\$	132.723,00	\$	132.723,00
57	951264029506754	2.9.6-2545.29	Tip (Punta) para micropipeta, descartable, esteril, con filtro, para dispensar 105-1060 ul. Tipo Glean Diamond F 117103	Envase de 960 Unidades	35,00	\$	39.204,00	\$	1.372.140,00
58	951264029506754	2.9.6-2545.40	Tip (Punta) para micropipeta, descartable, esteril, con filtro, para dispensar 1-10 ul. Tipo Glean Diamond F 111103	Envase de 960 Unidades	7,00	\$	27.442,50	\$	192.097,50

59	9512664029506754	2.9.5-2545.70	Tip (Punta) para micropieta, descartable, estéril, con filtro, para dispensar 2-20 ul. Tipo Gilson Diamond F 111933.	Envase de 960 Unidades	1,00	\$ 58,485.00	\$ 58,485.00
60	9512664029506754	2.9.5-2545.50	Tip (Punta) para micropieta, descartable, estéril, con filtro, para dispensar 20-200 ul. Tipo Gilson Diamond F111933.	Envase de 960 Unidades	2,00	\$ 35,937.00	\$ 71,874.00
61	9511655029503966	2.5.1-9052.1370	Tira con gradiente de concentración de tigeclidina para CIM en placa, tipo E Test	Envase x 30 U	2,00	\$ 89,400.00	\$ 178,800.00
62	9511655029503965	2.5.1-9052.2597	Tira con gradiente de concentración de Impenpen para CIM en placa, tipo E test	Tiras	20,00	\$ 3,962.50	\$ 71,250.00
63	9511655029503989	2.5.1-8988.1216	Tira reactiva para análisis químico de orina. Para la medición de 10 parámetros: glucosa, bilirrubina, urobilínogeno, pH, proteinas, sangre, cetonas, nitritos y leucocitos. Ipo con analizador automático K2200 Chem	Caja x 100 U	108,00	\$ 5,047.20	\$ 545,097.60
64	9511655029502354	2.5.1-9052.990	Test inmunocromatográfico para detección de toxina A y B de C. Difficile	U	66,00	\$ 4,272.00	\$ 281,952.00
65	9511655029503988	2.5.1-8988.2295	Tira reactiva para la determinación de RN en equipo portátil con bandeja para puntas estandarizada, con conexión a programa de control de anticoagulación, unico canal para muestras y controles, con chip para actualizar calibración, apta para uso pediátrico. Tipo COAGULCHECK	Caja x 48 U	263,00	\$ 97,801.20	\$ 25,721,715.60
66	9511655029505634	2.5.1-9052.2271	Test rápido inmunocromatográfico para la determinación de antígeno anti HIV 1, 2 y antígeno p24	Tiras	66,00	\$ 639.68	\$ 42,218.88
67	9511655029501896	2.5.1-9052.1367	Tira con gradiente de concentración de Vancomicina para CIM en placa tipo E Test	Tiras	40,00	\$ 2,340.00	\$ 93,600.00
68	9511655029503477	2.5.1-9052.1670	Tira con gradiente de concentración de Ceftriaxona para CIM en placa tipo E Test	Tiras	90,00	\$ 2,979.00	\$ 268,110.00
69	9511655029505003	2.5.1-8988.1251	Reactivo para determinación, método de quimoluminiscencia (CLC) con partículas magnéticas con sustrato dióxido de vanadio refrigerado "in situ" y estabilidad 12 meses. Para sistema ACCESS Beckman Coulter	Caja x2 cartuc: x50 Det c/	3,00	\$ 42,104.12	\$ 126,312.36
70	9511655029505941	2.5.1-8988.502	Reactivo para determinación, método de quimoluminiscencia (CLC) con partículas magnéticas con sustrato dióxido de vanadio refrigerado "in situ" y estabilidad 12 meses. Para sistema ACCESS Beckman Coulter	Env x2 cartuc: x50 Det	90,00	\$ 21,860.15	\$ 1,967,413.50
71	9511655029505941	2.5.1-8988.505	Reactivo para determinación, método de quimoluminiscencia (CLC) con partículas magnéticas con sustrato dióxido de vanadio refrigerado "in situ" y estabilidad 12 meses. Dos cartuchos de 50 determinaciones cada uno. Para Sistema ACCESS Beckman Coulter	Env x2 cartuc: x50 Det	80,00	\$ 15,105.21	\$ 1,208,416.80
72	9511655029505941	2.5.1-8988.504	Reactivo para determinación, método de quimoluminiscencia (CLC) con partículas magnéticas con sustrato dióxido de vanadio refrigerado "in situ" y estabilidad 12 meses. Dos cartuchos de 50 determinaciones cada uno para ACCESS Beckman Coulter	Env x2 cartuc: x50 Det	42,00	\$ 11,484.23	\$ 482,337.66
73	9511655029503183	2.5.1-8988.2201	Equipo para medir la actividad enzimática de Transaminasa (Aspartato Aminotransferasa). Método creativo enzimático. Para sistema DIMENSION, Dade Behring	Caja x4 cartuchos x50 Det	30,00	\$ 48,413.57	\$ 1,452,407.10
74	9511655029503196	2.5.1-8988.85	Reactivo para la determinación de Transaminasa glutámico oxalotransferasa (TGO) en analizadores Beckman Coulter. Presentación: Caja x 1500 Det	U	14,00	\$ 29,957.40	\$ 419,403.60
75	9511655029503196	2.5.1-8988.82	Reactivo para la determinación de Transaminasa glutámico piruvico (TGP) en analizadores Beckman Coulter. Presentación: Caja x 880 Det	U	15,00	\$ 28,782.60	\$ 431,739.00
76	9511655029505253	2.5.1-8988.2032	Reactivo para la determinación de Transferrina en analizadores Beckman Coulter. Presentación: Caja x 330 Det	U	2,00	\$ 358.74	\$ 717.48
77	9511655029505328	2.5.1-8988.2796	Determinación cuantitativa de la Transferrina en suero y plasma compuesto por: 1) Tampón fosfato, NaCl, potasioheparina al 5% y 2) anticuerpos anti-transferrina humana (conjug). Para prueba inmunoturbidimétrica. Tipo Transquant Transferrin ser. 2	Equipo x 100 Det	13,00	\$ 42,292.80	\$ 549,806.40
78	9511655029503197	2.5.1-8988.100	Reactivo para la determinación de Triglicéridos en analizadores Beckman Coulter. Presentación: Caja x 280 Det	U	32,00	\$ 84,708.21	\$ 1,750,662.72
79	9511655029503154	2.5.1-8988.507	Reactivo para determinación, método de quimoluminiscencia (CLC) con partículas magnéticas con sustrato dióxido de vanadio refrigerado "in situ" y estabilidad 12 meses. Dos cartuchos de 50 determinaciones cada uno. Para ACCESS Beckman Coulter	Caja x2 cartuc: x50 Det c/	42,00	\$ 12,669.06	\$ 532,100.52
80	9511655029505031	2.5.1-8988.2717	Reactivo para determinación del Tiempo de Trombina en plasma citratado	Caja	5,00	\$ 58,395.12	\$ 291,475.58
81	9511655029506084	2.5.1-8988.2617	Tromboplastina recombinante humana de alta sensibilidad, para determinación del Tiempo de Protrombina y Fibrinógeno en sistemas de coagulación automatizados. Compuesto de preparado liposómico contenido factor tisular recombinante y fosfolípido sintético. Para uso en coagulómetros automáticos línea ACL	U	16,00	\$ 86,175.57	\$ 1,378,809.12
82	9511655029502354	2.5.1-8988.1925	Determinación de Troponina I (Ultrasesnible) en sangre por método ELFA para sistemas automatizados	Det	1,200,00	\$ 2,647.50	\$ 3,177,000.00
83	9512664029503025	2.9.5-2576.63	De 75 mm de alto x 13 mm de diámetro, de polipropileno (PP) con EDTA K2 (dirotico) para 3 ml, para hemograma, con tapa de seguridad tipo hemgard y tapón siliconado anticrospele color lila con etiqueta de identificación. Tipo BD Vacutainer	U	78,860,00	\$ 276.30	\$ 21,789,016.00
84	9512664029503032	2.9.5-4468.126	De 17 x 120 mm, de polipropileno, con tapa, estéril, para 15 ml, de volumen final. Tipo Falcon	U	400,00	\$ 197.70	\$ 79,080.00
85	9512664029503026	2.9.5-2569.112	Para reacción de Khan de vidrio	U	250,00	\$ 1.41	\$ 324.30
86	9512664029503026	2.9.5-5003.4	Tubo de Khan de plástico	Envase x 1300 U	7,00	\$ 9,343.62	\$ 65,405.34
87	9512664029502368	2.9.5-4487.14	De 15 ml fondo cónico, graduado, con tapa a rosca Tipo Topcon	Bolsa x 100 U	5,00	\$ 2,799.00	\$ 139,950.00
88	9512664029503026	2.9.5-4487.3	De 15 ml fondo cónico, graduado, con tapa a rosca Tipo Topcon	U	2,500,00	\$ 34.30	\$ 85,750.00
89	9512664029503032	2.9.5-2576.29	De 13 x 75 mm, plástico, con Citrato de Sodio 3.2%, con doble tubo inferior recuadro con doble caja de silicona, para 2.7 ml, de volumen final, con tapa de seguridad tipo hemgard y tapón siliconado hemorropeleante. Tipo BD Vacutainer	U	50,984,00	\$ 262.50	\$ 13,383,300.00
90	9512664029503027	2.9.5-2576.45	De 3.5 ml, 13 x 75 mm, con gel y acelerador de la coagulación, tipo Vacutainer	Caja x 1000 U	86,00	\$ 115,706.25	\$ 9,950,737.50
91	9512664029503027	2.9.5-2576.47	De 3.9 ml, 13 x 100 mm, con gel y acelerador de la coagulación, tipo Vacutainer	Caja x 1000 U	50,00	\$ 121,877.25	\$ 6,093,862.50
92	9512664029503026	2.9.5-4626.39	De 3.9 ml, 13 x 75 mm, con gel y acelerador de la coagulación, tipo Eurotube	Caja x 1200 U	2,00	\$ 56,900.19	\$ 113,800.38
93	9512664029502000	2.9.5-5409.13	Tubo para velocidad de sedimentación de globulos rojos con citrato, estéril, para 2 mL, de 13 cm de diámetro x 75 mm de alto, redondo Tipo BIORAD 801-006 DELTALAB	Caja x 1200 U	2,00	\$ 59,666.50	\$ 118,113.00
94	9511655029501897	2.9.5-4622.29	Tubo de hemocrit para equipo VETEK, Beckman Coulter	U	7,00	\$ 34.50	\$ 241.50
95	9511655029506178	2.9.5-9121.3	Glucodina pirritolica mediana para control hematólogico Celldyn Ruby	Envase x 6 U	3,00	\$ 72,496.00	\$ 217,488.00
96	9511655029503026	2.5.1-8988.1471	Reactivo para la determinación de Urea en analizadores Beckman Coulter. Presentación: Caja x 510 Det.	U	21,00	\$ 17,513.10	\$ 367,775.10
97	9511651529503850	3.4.9-5434.1	Kit para validación de equipos de Gas plasma de peróxido de hidrógeno. Debe incluir calificación microbiológica, calificación operativa y calificación de residuos	U	2,00	\$ 6,300.00	\$ 12,600.00
98	9511651529503850	3.4.9-5434.1	Kit para validación de equipos de oxido de etileno. Debe incluir calificación microbiológica, calificación operativa y Determinación de residuos de EtO, Etilenglicol y Etilendiolamina.	U	1,00	\$ 4,275.00	\$ 4,275.00
99	9512664029502735	2.9.4-587.32	De 100 mm de longitud x 6 mm de diámetro, plástica, descartable.	U	14,000,00	\$ 2.03	\$ 28,350.00
100	9511655029503428	2.5.1-9052.845	Suspensión antigénica estabilizada de antígeno de cardiolina y reactiva purificados en buffer de fosfato con dioxuro de colina y EDTA según DMS, listo para usar	Envase x 6 mL x 250 Det	86,00	\$ 16,297.20	\$ 1,401,558.20
101	9511655029503187	2.5.1-9038.179	Para microscopia	Envase x 25 U	2,00	\$ 1,497.00	\$ 2,994.00

102	9511655029502341	2.5.1-8988.2431	Equipo para determinación de Vitamina B12 por método de quimioluminiscencia con partículas magnéticas de sustrato bioactivo para sistema ACCESS Beckman Coulter	Caja x2 cartuc: x50 Det c/	24.00	\$	16,753.50	\$	402,084.00
103	9511655029502077	2.5.1-9007.161	Para papales	L	147.00	\$	12,442.00	\$	1,839,047.50
PRECIO TOTAL DE LA CONTRATACION									
1	9530651029505020	2.9.5-2204.60	Bolsa de acetato veloso regulado en milímetros, con cámara, con línea de 22 micras y port de veneno liofilado, de 180 cm de longitud.	U	2,950.00	\$	2215.26	\$	6,535,017.00
2	9530651029500064	2.9.5-427.37	Apóculo quirúrgico de 30 cm de ancho x 40 cm de largo, fabricado en algodón y gasa de primera calidad. No deberá desfilacharse o desmenuzarse. Mínimo del relleno 24 grs., máximo 26 grs., envoltorio 1.5 grs., peso máximo del envoltorio 2 grs.	U	15,000.00	\$	302.39	\$	4,535,775.00
3	9530651029500064	2.9.5-427.1	Apóculo quirúrgico de 15 cm. de ancho x 20 cm de largo, fabricado en algodón y gasa de primera calidad. No deberá desfilacharse o desmenuzarse. Mínimo del relleno 12 grs., máximo 13 grs., envoltorio 1.5 gramos, peso máximo del envoltorio 2 grs.	U	70,000.00	\$	174.75	\$	12,232,500.00
4	9530651029500064	2.9.5-6682.30	Contraste de gasa rectilínea abdominal blanca, de 4 capas no estéril, cosida y doblado quirúrgico, con hilo de contraste a color de 17 hilos por cmq. de 30 x 45 cm.	U	18,000.00	\$	134.78	\$	2,425,950.00
5	9530651029502112	2.9.5-931.3	De 50 mm de ancho x 9 m de largo +/- 1 mm, de papel, nooponosa.	Rolo	10.00	\$	547.50	\$	5,475.00
6	9530651503901956	2.9.5-8239.1	Protector para chapa, de polietileno vígen, color celeste, de 45 micras, descartable. Medidas: 0.45 x 0.37 cm y solapa sobre mordida.	U	2,098.00	\$	252.66	\$	530,080.68
7	9530651529501434	2.9.5-7081.9	Estilote Universal Liberator para extracción de cable de marcapasos descartable. El estilote se ajusta perfectamente en 0.16 pulgadas de diámetro a 0.32 pulgadas. Longitud total 140 cms., longitud activa 70 cms.	U	2.00	\$	388,900.00	\$	777,000.00
8	9530651529501875	2.9.5-2161.593	Nº 12, sobre vía, de silicona, con balón 5-15 ml	U	14.00	\$	2,251.20	\$	31,518.90
9	9530651529501877	2.9.5-8790.64	Jeringa para gasometría x 3 mL, cuerpo del émbolo de polipropileno de alta densidad, pistón del émbolo y tapón de cierre de elastómero de goma natural libre de látex, lubricada, con antioclusión y cámara lisa, color balanceada. Envase individual. Presentación : caja x 100)	Caja	49.00	\$	66,054.00	\$	3,236,644.00
10	9530651529502000	2.9.5-2161.641	Set de cañal ureteral mono J, extremos abiertos/cerrado, de 70 cm, 7 Fr y guía de 0.035", estéril, de un solo uso, en envase autopelable. Tipo MAC-70 Mar Flow.	U	4.00	\$	42,276.02	\$	169,104.08
11	9530651529502000	2.9.5-2161.642	Set de cañal ureteral mono J, extremos abiertos/cerrado, de 70 cm, 6 Fr y guía de 0.035", estéril, de un solo uso, en envase autopelable. Tipo MAC-670 Mar Flow.	U	4.00	\$	30,000.00	\$	120,000.00
12	9530651529502000	2.9.5-2161.641	Set de cañal ureteral mono J, extremos abiertos/cerrado, de 70 cm, 7 Fr y guía de 0.035", estéril, de un solo uso, en envase autopelable. Tipo MAC-70 Mar Flow.	U	4.00	\$	41,100.00	\$	164,400.00
13	9530651529502000	2.9.5-2161.642	Set de cañal ureteral mono J, extremos abiertos/cerrado, de 70 cm, 6 Fr y guía de 0.035", estéril, de un solo uso, en envase autopelable. Tipo MAC-670 Mar Flow.	U	4.00	\$	41,100.00	\$	164,400.00
14	9530651529502002	2.9.5-2696.20	Bolsa para hemodilución de sangre: cuadrúplice, para sistema bag-in-bag, contenida en una envoltura protectora individual o múltiple, conteniendo 70 ml de solución anticoagulante CPD-SAG-Mantle. Que permita la conservación de los glóbulos rojos por 42 días. Con kit para descartar 30 ml de sangre.	Caja x 20 U	146.00	\$	141,109.50	\$	20,601,987.00
15	9530651529502003	2.9.5-2505.36	Bolsa para reemplazo de sangre con para leucocitos en línea, bolsas para plaquetas, plasma y coágulos residuales CPD y solución SAGMAN o SAG MANTLE, para sistema cerrado automatizado de separación de hemocomponentes REVCO. Bolsa de extracción con capacidad de 450 ml +/- 10% CPD y solución SAGMAN o SAG MANTLE. Presentación: Caja por 18 Unidades	U	5,500.00	\$	10,833.00	\$	59,581,500.00
16	9530651529502003	2.9.5-5697.37	Bolsa de 400 ml para pool de plaquetas leucorreducidas con filtro de leucocitos incorporado, 6 tubuladuras para conexión estéril. Tubuladura para solución aditiva de plaquetas y toma de muestra para control de calidad. Presentación: Caja por 18 Unidades	U	200.00	\$	10,833.00	\$	2,166,600.00
17	9530651529502006	2.5.6-7104.593	Acetate lubricado en spray, antirrotor, permeable al vapor de esterilización, envase de silicona. Liso en instrumental quirúrgico. Envase x 300 ml	U	8.00	\$	143,000.00	\$	1,144,000.00
18	9530651529502103	2.9.5-467.49	Pedículo	U	263.00	\$	277.50	\$	72,962.50
19	9530651529502244	2.9.5-2157.119	De 5 ml, sin aguja, pico central, ajuste Luer Lock, 3 elementos, para usar una única vez, estéril, atóxico y apto para esterilización.	U	44.00	\$	24,248.56	\$	1,066,936.51
20	9530651529502251	2.9.6-8876.306	Set de sensores de temperatura para equipo de enfriamiento Cool Cap compuesto por 1 sensor rectal y 2 sensores de piel, de un solo uso.	U	6.00	\$	14,538.75	\$	87,232.50
21	9530651529502261	2.9.5-2161.223	Nº 20, sobre vía, de silicona, con balón 5-15 ml	U	33.00	\$	2,291.35	\$	74,234.55
22	9530651529502350	2.9.5-5667.24	Cañula de material plástico de uso médico para traqueostomía, descartable, estéril, con balón, extralarga, espaldada ajustable al cuello, Nº 7.	U	6.00	\$	2,631.00	\$	15,786.00
23	9530651529502350	2.9.5-5667.190	Cañula de material plástico de uso médico para traqueostomía, descartable, estéril, con balón, extralarga, espaldada ajustable al cuello, Nº 8.	U	6.00	\$	9,600.00	\$	57,600.00
24	9530651529502350	2.9.5-5667.25	Cañula de material plástico de uso médico para traqueostomía, descartable, estéril, con balón, extralarga, espaldada ajustable al cuello, Nº 6.	U	6.00	\$	9,600.00	\$	57,600.00
25	9530651529502350	2.9.5-5667.24	Cañula de material plástico de uso médico para traqueostomía, descartable, estéril, con balón, aspiración subglótica, tipo Tracoe.	U	6.00	\$	27,194.04	\$	163,164.24
26	9530651529502351	2.9.5-5667.190	Cañula de material plástico de uso médico para traqueostomía, descartable, estéril, con balón, aspiración subglótica, tipo Tracoe.	U	6.00	\$	21,272.42	\$	127,634.49
27	9530651529502351	2.9.5-5667.24	Cañula de material plástico de uso médico para traqueostomía, descartable, estéril, s/balón, s/flexionar baln, Nº 7, Tipo Tracoe.	U	3.00	\$	18,613.94	\$	55,841.81
28	9530651529502352	2.9.5-5667.24	Cañula de material plástico de uso médico para traqueostomía, descartable, estéril, con balón twist, Nº 7, Tipo Tracoe.	U	2.00	\$	20,855.31	\$	41,710.62
29	9530651529502352	2.9.5-5667.190	Cañula de material plástico de uso médico para traqueostomía, flexionada, descartable, estéril, con balón y aspiración subglótica, Nº 8, Tipo Tracoe twist Plus.	U	10.00	\$	98,929.97	\$	989,299.65
30	9530651529502359	2.5.1-9065.58	No tónico, para lavado de material, biodegradable, preparado para ser efusivo.	Bidón x 5 l	5.00	\$	25,312.50	\$	126,562.50
31	9530651529502426	2.9.5-1909.242	Guante sintético, libre de látex de caucho natural, de polipropileno. Sin polvo lubricante. Anatómico, con dedos curvos y puño moldeado. Largo de 300mm. Con tecnología DHD que permite la colocación del guante con las manos húmedas. Esterilizado por radiación gama. Tipo Profeel P3270-24, Tamaño 6 1/2.	Caja x 50 pares	12.00	\$	42,000.00	\$	504,000.00
32	9530651529502429	2.9.5-1909.242	Guante sintético, libre de látex de caucho natural, de polipropileno. Sin polvo lubricante. Anatómico, con dedos curvos y puño moldeado. Largo de 300mm. Con tecnología DHD que permite la colocación del guante con las manos húmedas. Esterilizado por radiación gama. Tipo Profeel P3270-24, Tamaño 7.	Caja x 50 pares	7.00	\$	162,750.00	\$	1,139,250.00
33	9530651529502429	2.9.5-1909.243	Guante sintético, libre de látex de caucho natural, de polipropileno. Sin polvo lubricante. Anatómico, con dedos curvos y puño moldeado. Largo de 300mm. Con tecnología DHD que permite la colocación del guante con las manos húmedas. Esterilizado por radiación gama. Tipo Profeel P3275-24, Tamaño 7 1/2.	Caja x 50 pares	7.00	\$	133,827.00	\$	936,789.00
34	9530651529503002	2.9.5-6509.8	Cañula CPAP de espiga nasal neonatal con punta suave, anatómica, curvada, con conector Luer en rama exhalatoria para monitoreo de la presión proximal caeter 1. Cañula de silicona. Portal inspiratorio y espiratorio con 2 tramos de tubo (longitud de 10 mm Ø) x 1.2 m de longitud. Línea de monitoreo de presión de 1.2 m de longitud. 1 conector recto de 22 mm Ø/10 mm de tapa de cierre. 2 secciones de precinto velcro para sujeción.	U	5.00	\$	1,072.50	\$	5,362.50
35	9530651529503002	2.9.5-8197.60	Alambre guía recto recubierto en silicona, para ureter de 0.36 de diámetro y 140 cm de largo, Rosinther NeoBio, de un solo uso, estéril. Tipo Cook Medical G09610 -RFSPC -38-145.	U	7.00	\$	27,718.50	\$	194,029.50

36	953065129503002	2.9.5-2160.13	Descartador de residuos peligrosos de polipropileno virgen, tipo para vial y ampollas, capacidad CUMPLE (4) litros, cilíndrico. Tipo de sellado definitivo, con manija de traslado. Embalaje en almacenamiento. Con enganches de sellado definitivo, con indicador de llenado, con inscripciones de uso de lectura clara, visibles, entendiibles, en idioma castellano leona de lo peligroso del contenido. Medidas: 20" x 20" cm. Boca superior de 8 cm de diámetro. COLOR AMARILLO. Bennett, mod 840	U	100,00	\$	2.325,00	\$	251,100,00
37	953065129503004	2.9.6-8875.273	Filtro Inspiratorio, descartable, para respirador Puritan Bennett, mod 840	U	420,00	\$	5079,91466	\$	2.133,522.12
38	953065129503006	2.9.5-466.3	Cubre camilla descartable, confeccionado en franela con un peso no inferior a 9 grs, con ajuste elástico, medidas: 0,60 mts. de ancho x 2,00 mts. de largo. Acondicionado en paquetes de 10 unidades	U	72,000,00	\$	378,45	\$	27.248,400,00
39	953065129503008	2.9.5-2160.12	Descartador de residuos con tapa corredera, autoexpulsor y capacidad no inferior a las CUMPLE (15) agujas, con medidas que no superen las de 2 cm. x 1,5 cm. Autolavable, descartable. Tipo: Intersilva excelent	U	50,00	\$	25,50	\$	1.351,50
40	953065129503010	2.9.6-8875.322	Filtro respiratorio, descartable, (160) para respirador Puritan Bennett, mod 840 con colector vial incluido	U	12,00	\$	2.970,00	\$	35,640,00
41	953065129503014	2.9.5-5567.219	Canúla nasal pediátrica para equipo de alto flujo, compuesta de elastómero termoplástico, hidrocarburo alilo, caudal máximo 8 l/min, de un solo uso, estéril. Uso en neonatos de 27 semanas a 3 meses y de 2 a 8 kg. Tamaño neonatal.	U	5,00	\$	35,985,00	\$	179,925,00
42	953065129503016	2.9.5-4874.212	Accesorio térmico para equipo de alto flujo respiratorio, de un solo uso, estéril. Tamaño adulto.	U	3,00	\$	3.735,00	\$	11,205,00
43	953065129503015	2.9.5-4198.66	Círculo para equipo de alto flujo respiratorio, incluye rama respiratoria calefaccionada, con sensor de flujo y temperatura interno, cámara de auto llenado, codo adaptador de un solo uso, estéril. Tamaño pediátrico.	U	54,00	\$	57,165,00	\$	3.086,910,00
44	953065129503015	2.9.5-4198.66	Círculo para equipo de alto flujo respiratorio, incluye rama respiratoria calefaccionada, con sensor de flujo y temperatura interno, cámara de auto llenado, codo adaptador de un solo uso, estéril. Tamaño adulto.	U	50,00	\$	146,655,00	\$	7.332,750,00
45	953065129503017	2.9.5-5567.196	Canúla flexible confeccionada en Wiruprem, stálex, con sección hueca de 6 a 9 mm, extremo proximal con tipo o alas nasales y extremo distal roma biselado, estéril. Medida: Nº 28.	U	6,00	\$	9,750,00	\$	58,500,00
46	953065129503017	2.9.5-5567.197	Canúla flexible confeccionada en Wiruprem, stálex, con sección hueca de 6 a 9 mm, extremo proximal con tipo o alas nasales y extremo distal roma biselado, estéril. Medida: Nº 30.	U	10,00	\$	457,38	\$	4.573,80
47	953065129503017	2.9.5-5567.198	Canúla flexible confeccionada en Wiruprem, stálex, con sección hueca de 6 a 9 mm, extremo proximal con tipo o alas nasales y extremo distal roma biselado, estéril. Medida: Nº 32.	U	10,00	\$	457,38	\$	4.573,80
48	953065129503020	2.9.5-5567.220	Canúla nasal pediátrica para equipo de alto flujo, compuesta de elastómero termoplástico, hidrocarburo alilo, caudal máximo 8 l/min, de un solo uso, estéril. Uso en neonatos de 2 a 8 kg. Tamaño pretermato.	U	5,00	\$	6,802,50	\$	34,012,50
49	953065129503110	2.9.6-8875.316	Módulo de filtrado para equipo de enfriamiento Cool Cap, compuesto por bolsa de filtración y filtro. Descartable.	U	3,00	\$	5,533,00	\$	16,600,50
50	953065129503180	2.9.5-4441.317	Agua de lavado, capacidad 15 L x 2,7.	U	66,00	\$	180,00	\$	11.280,00
51	953065129503230	2.9.5-2161.591	Nº 08, doble vía, de silicona, con balón 5-15 ml	U	5,00	\$	27,75	\$	138,75
52	953065129503230	2.9.5-2161.133	Nº 16, doble vía, de silicona, con balón 5-15 ml	U	27,00	\$	2.251,32	\$	60.776,45
53	953065129503238	2.9.5-4682.10	Conjuntos de Guas Heurísticas rectilíneas de cuatro capas simples, cosida y doblado quirúrgico, de 17 hilos por cm ² , de 40 a 60 cm. longitud de trabajo, no estéril.	U	18,000,00	\$	134,78	\$	2.425,950,00
54	953065129503242	2.9.5-8874.154	Accesorio de PVC para proporcionar a pacientes bajo intubación protección durante procedimientos de intubación endotraqueal.	U	50,00	\$	1.489,50	\$	74.475,00
55	953065129503242	2.9.5-7694.41	Sistema para succionado y aspiración oral con herramienta de control digital y enjuague bucal de glucosado al 0,12%, solución de hidrogeno y humectante oral.	Caja x 6 U	1,688,00	\$	21611,205	\$	36.479,140,4
56	953065129503255	2.9.5-8874.181	Fibra óptica para videoscopia flexible desmontable regular 5,0 x 600 mm, con canal de aspiración y canal de trabajo 2,2 mm. Campo de visión de 88°, prof. de campo 8-10 mm. Iluminación led, zona de enfoque de 150° arriba, 130° abajo.	U	20,00	\$	88,690,81	\$	1.373,816,10
57	953065129503275	2.9.6-8875.321	Filtro antiodorante, para respirador de alta frecuencia SLE 5000, de material plástico rígido, estéril, descartable, montable en la línea de salida del bloque de extracción. Tipo SLE NS587000001	U	40,00	\$	305,16	\$	12.206,40
58	953065129503288	2.9.5-2161.222	Nº 18, doble vía, de silicona, descartable, estéril.	Envasa x 10 U	4,00	\$	22,512,50	\$	90,050,00
59	953065129503301	2.9.5-4897.950	Bolsa de gas 60 L para calibración de monitor transcutáneo. Uso en monitor digital Sentec	U	1,00	\$	7,187,88	\$	7,187,88
60	953065129503364	2.9.5-4198.189	Dispositivo ajustable y control automático de sutura para cirugía calvarial de titanio tipo Cor Knot Cod 0307950	U	1,00	\$	178,635,00	\$	178,635,00
61	953065129503365	2.9.5-4198.271	Pinza para dispositivo ajustador y control automático de sutura para cirugía calvarial de titanio tipo Cor Knot Cod 031400	U	1,00	\$	52,224,00	\$	52,224,00
62	953065129503369	2.9.5-8874.134	Receptor de extremidades, superiores e inferiores, para paciente en cama hospitalaria, descartable, confeccionado en una resina de cianato de etilo.	Caja x 50 U	110,00	\$	207,538,20	\$	22.829,202,00
63	953065129503026	2.9.1-1164.57	De 25 x 30 mm, de poluretano (foam), para biopsias	Bolsa x 500 U	70,00	\$	7,465,50	\$	52,585,00
64	953065129503079	2.9.6-8236.20	Valvula auto sellante para conexiones de circuitos venosos, uso sin agua, descartable, estéril.	U	9,177,00	\$	1,734,00	\$	15.919,918,00
65	953065129503077	2.9.5-2226.42	Conector de biocompatibilidad universal para vía intravenosa, estéril, descartable, de uso intermitente, líquido resistente con sellado automático, conexión sin requerimiento de agua que impida el reflujo sanguíneo, cierre sin filtraciones, compatible con todo tipo de drogas y dispositivos, medida: 23.8 mm. Tipo Bioclear.	U	100,00	\$	216,69	\$	21,669,00
66	953065129503701	2.9.5-4198.183	Dispositivo para tratamiento de prolapso vaginal, compuesto por implante de elastómero de polipropileno macroporoso, monofilamento, 3 arpones con sutura para inserción en el ligamento sacrotuberoso y guía de inserción estéril, estéril, descartable.	U	3,00	\$	285,450,00	\$	856,350,00
67	953065129503708	2.9.5-5567.109	Canúla venosa percutánea multilaminada, de PVC, estéril, descartable.	U	3,00	\$	3,000,00	\$	9,000,00
68	953065129503708	2.9.5-5567.242	Canúla arterial percutánea, 21 Fr, de PVC, estéril, descartable.	U	3,00	\$	3,750,00	\$	11.250,00
69	953065129503746	2.9.5-8435.7	Prolongador de 2 vías con biocompactes en cada una de ellas y 1 válvula antirreflujo, estéril, tubuladuras ultradelgadas, flexibles, 1 vía bidireccional, transparentes de mínimo volumen muerto, con pinza de clampaje de color diferente para cada vía. Tipo Octopus 842200.	U	150,00	\$	2,505,75	\$	375,862,50
70	953065129503777	2.9.5-8874.199	Bomba de infusión elastomérica, descartable, compuesta por balón de polipropileno y carcasa de protección a la luz ultravioleta, con escala visual y línea paciente libre de latex y DEHP, provisto de filtro de partículas de 1,2 micras, filtro de ventosa de 0,02 micras y capilar para evitar obstrucciones.	U	100,00	\$	38,156,00	\$	3.815,600,00
71	953065129504002	2.9.5-8874.176	Descartador para detectores de equipo de uso en inmunohistoquímica	U	3,00	\$	274,018,50	\$	822,055,50
72	953065129504002	2.9.6-8875.309	Bond. Tipo cod: DPH168	U	2,00	\$	386,674,50	\$	773,349,00
73	953065129504002	2.9.5-4198.201	Conector para equipo de uso en inmunohistoquímica Bond. Tipo cod: S21 2001 110.	U	18,00	\$	11,970,00	\$	215,460,00
74	953065129504488	2.9.5-3021.12	Paño de poliéster con Omixión al 3%, para tratamiento, protección e higiene de incisiones.	Envasa x 24 U	1,532,00	\$	1,040,19	\$	1.593,571,08
75	953065129504488	2.9.1-4863.20	Gorro pre empacado con shampoo y acondicionador de cabello. Agua purificada sin antibiótico.	U	1,094,00	\$	442,50	\$	484,095,00
76	953065129504608	2.9.5-5567.199	Canúla de Perfusión de ostium coronario, de silicona, con bulbo preformado en extremo distal, con conexión luer lock, medida: 7 Fr de diámetro x 20,4 cm de longitud y 17 french de diámetro. Tipo DLP 30317	U	3,00	\$	12,772,50	\$	38.317,50
77	953065129504608	2.9.5-5567.200	Canúla de Perfusión de ostium coronario, de silicona, con bulbo preformado en extremo distal, con conexión luer lock, medida: 20 Fr de diámetro x 24,4 cm de longitud y 17 french de diámetro. Tipo DLP 30320	U	3,00	\$	30,865,89	\$	92,597,67
78	953065129504608	2.9.5-5567.201	Canúla de venitas de cavidades izquierdas del corazón, de silicona, multiperforada en extremo distal, con introduccion de esponja muelle, medida: 16 Fr de diámetro x 40 cm de longitud. Tipo DLP 12016	U	3,00	\$	89,184,02	\$	267,552,06
79	953065129504608	2.9.5-5567.202	Canúla de venitas de cavidades izquierdas del corazón, de silicona, multiperforada en extremo distal, medida: 18 Fr de diámetro x 35 cm de longitud. Tipo Maquet LVP 18	U	10,00	\$	13,975,50	\$	139.755,00

80	9530651529504008	2.9.5-6508.13	Sacabocado descartable para raíz de aorta, de utilización manual, construido en material plástico, con extremo distal de corte en acero inoxidable. Tipo Medtronic Panch Nazkoc	U		6,00	\$	27,652,00	\$	165,915,00
81	9530651529604701	2.9.6-8876.330	Filtro de aire para incubadora Natal Care, 19,3 cm x 10,7 cm con borneros rígidos	U		20,00	\$	883,50	\$	17,670,00
82	9530651529505019	2.9.5-2161.159	Sonda de alimentación enteral para adultos, para colocación transpláfrica. Elaborada PVC grado médico, con conector sobre vía cefálica, estéril, atasco flexible, con línea radiopaca y marcaciones. Mandil de acero inoxidable multifunción. Extremo distal redondeado, cerrado, atramantado con 4 orificios alternados a los lados y punta labrada con esferas metálicas de acero inoxidable recubiertas de PVC. Envase estéril. Acondicionado en cajas reanar 100 unidades.	U		2,000,00	\$	11,130,00	\$	22,260,000,00
83	9530651529505021	2.9.5-4198.241	Dispositivo para monitoreo hemodinámico, de 152 cm, línea arterial y VAMP Adulto, que permita la medición del Volumen Minute Cardíaco del Ventrículo Izquierdo de forma permanentemente invasiva a través de la línea arterial	U		40,00	\$	75,778,80	\$	3,031,152,00
84	9530651529505160	2.9.5-2220.1	Estéril, transductor con rango de 50 a 300 mm Hg y resistencia a 10000 mm Hg con conectores y sistema de lavado, con microscopio curvado tipo Edwards.	U		380,00	\$	10,134,24	\$	3,851,011,20
85	9530651529505160	2.9.5-2220.6	Typo Edwards 1 Resonancias	Equipo		140,00	\$	4,119,38	\$	576,712,50
86	9530651529505161	2.9.5-4202.9	De 8 French para Turanus Cordis	U		40,00	\$	62,230,83	\$	2,493,221,00
87	9530651529505161	2.9.5-4707.16	Cámara espaciadora para aerosoterapia tipo aerohamber o superior calidad con máscara pediátrica	U		69,00	\$	4,464,00	\$	308,016,00
88	9530651529505162	2.9.5-4707.17	Cámara espaciadora para aerosoterapia tipo aerohamber o superior calidad, adulto	U		286,00	\$	6,696,00	\$	1,915,056,00
89	9530651529505162	2.9.5-4707.17	Resonancia con adaptador a traqueotomía, con visor de válvula, válvula inhalatoria de silicona, adaptador universal. Tipo Aerospacer de igual o superior calidad	U		500,00	\$	11,848,50	\$	5,924,250,00
90	9530651529505163	2.9.5-8874.67	Filtro para traqueostomía F&E de gual tipo o superior a Trach P. Intercambador de calor y humedad para traqueostomía con conexión a cageno suplementario.	U		352,00	\$	2,368,59	\$	833,743,68
91	9530651529505164	2.9.5-2505.14	Con dispositivo complementario para bomba de nutrición infantil continuo Kangaroo, volumen 1000 ml alforado transparente	U		40,00	\$	3,832,50	\$	153,300,00
92	9530651529505368	2.9.5-427.53	Apósito para heridas con alta exudación y/o cavitarias. Compuesto por algodón de calcio con carbónmencelulosa. Con partículas altamente absorbentes, dispuestas en tiras entrelazadas que proporcionan una absorción vertical del exudado, formando un gel compacto y evitando la migración de los bordes. Tamaño: 15 cm x 15 cm	U		500,00	\$	602,27	\$	301,132,50
93	9530651529505368	2.9.5-427.142	Apósito estéril adhesivo transparente formado por una película de polietileno semipermeable y un soporte de tela suave, porosa y distensible, con dos tiras adhesivas, corte superior y borde perimetral de la película de tela suave. Para fijar y sellar en forma aguda y cuello electiva catéctico con múltiples lúmenes 2 lúmenes. Que cumple la función de barrera contra la contaminación bacteriana viral externa y la entrada de agua o líquidos al sitio de punción, favoreciendo el control de las infecciones. Que su transparencia permita observar el sitio de punción, sin necesidad de retirar la cobertura y que el mismo disminuya el riesgo de reacciones alérgicas. Tamaño 6,9 x 11,6	U		1,400,00	\$	404,148	\$	565,807,20
94	9530651529505368	2.9.5-427.143	Apósito Hidropolímico de curación en medio ambiente húmedo, para heridas de moderada a alta exudación, con adhesivo de hidrocoloides que permita su fijación sin necesidad de incluir un apósito secundario. Compuesto de polietileno con una estructura interna alveolar en 3D, que absorbe y retiene el exudado, garantizando una mejor cicatrización de la herida a corto plazo. Con hidropolímico recubierta y una membrana de permeabilidad selectiva, que regula la entrada de agua y microorganismos, y al mismo tiempo permite el pasaje de gases y la evaporación, controlando y manteniendo la temperatura y la humedad ideales para generar el medio óptimo para la cicatrización. Tamaño: 18 cm x 18 cm	U		200,00	\$	3,657,00	\$	731,400,00
95	9530651529505368	2.9.5-427.152	Apósito curativo hidrocoloides estéril y autoadhesivo. Compuesto por carbónmencelulosa y algodón de calcio, en forma de T, para ser utilizado en áreas. Que impida la contaminación por heces en personas postradas y/o movilidad reducida. Tamaño: 16 cm x 20 cm	U		100,00	\$	2,038,50	\$	203,850,00
96	9530651529505410	2.9.5-7494.4	CARTUCHO DE SUTURA MÉDICA universal articulado, para tejido musculomediano grueso, con doble/triple hilera de 15 clips de titanio en gradiente (1, 3,5 y 4 mm), con cuchilla de corte incorporada, de 60 mm de largo, descartable, estéril	U		100,00	\$	37,620,88	\$	3,762,085,50
97	9530651529505424	2.4.3-935.14	Protector auditivo neonatal, de material plástico con silicona, autoadhesivo, de forma oval, medida 4,5 x 5,5 cm, para frecuencias de entre 0,20 decibeles	Envase x 2 U		10,00	\$	283,50	\$	2,835,00
98	9530651529505433	2.9.5-4411.228	25-8) 21-G, Huber, descartable, estéril	U		150,00	\$	666,10	\$	99,915,00
99	9530651529505437	2.9.5-1909.244	Guante sintético, libre de látex de caucho natural, de polipropileno. Sin polvo lubricante. Anatómico, con dedos curvos y pulgar moldeado. Largo de 300 mm. Con tecnología CHE que permite la colocación del guante con las manos húmedas. Esterilizado por radiación gamma. Tipo ProtecT. Tamaño 6	Caja x 50 pares		5,00	\$	50,059,50	\$	250,297,50
100	9530651529505459	2.9.5-7694.44	Set de drenaje multipropósito transperital hidrocolídeo de 14 French. Tipo Cook. Incluye: drenaje de fijación.	U		10,00	\$	175,650,00	\$	1,756,500,00
PRECIO TOTAL DE LA CONTRATACION										
										\$ 289,285,221,20
1	9530651529505459	2.9.5-8202.46	Agua intrateca estéril E2-K, de acero inoxidable 304, para paciente de más de 40 Kg, punta en forma de diamante y marcas cada 5 cm. Medida: 20 mm x 15 gauge. Caja conteniendo Aguas estériles 5 AD, 5 EZ, Conectores, 5 Muequeras de identificación. 1 Instrucción de uso*	Caja		2,00	\$	168,840,00	\$	337,680,00
2	9530651529505459	2.9.5-8202.46	Agua intrateca estéril E2-K, de acero inoxidable 304, para paciente de más de 3 a 39 Kg, punta en forma de diamante y marcas cada 5 cm. Medida: 15 mm x 15 gauge. Caja conteniendo Aguas estériles 5 PD, 5 EZ, Conectores, 5 Muequeras de identificación. 1 Instrucción de uso*	Caja		2,00	\$	12,801,61	\$	25,603,02
3	9530651529505459	2.9.5-8202.46	Agua intrateca estéril E2-K, de acero inoxidable 304, para paciente de más de 40 Kg, punta en forma de diamante y marcas cada 5 cm. Medida: 40 mm x 15 gauge. Caja conteniendo Aguas estériles 5 LD, 5 EZ, Conectores, 5 Muequeras de identificación. 1 Instrucción de uso*	Caja		3,00	\$	6,400,76	\$	19,202,27
4	9530651529505464	2.9.6-7054.7	Vaina de polipropileno Byrd para extracción de cable de marcapasos descartable, par de vainas moderadamente flexibles, radiopacas. Longitud regular 33 cm. A 38 cms. Color verde	U		2,00	\$	14,865,00	\$	29,610,00
5	9530651529505464	2.9.5-4198.289	Vaina de polipropileno Byrd para extracción de cable de marcapasos descartable, par de vainas moderadamente flexibles, radiopacas longitud de vainas extra largo 41 cm a 48 cm. De 10 fr. Color verde	U		2,00	\$	77,700,00	\$	155,400,00
6	9530651529505464	2.9.5-4198.289	Vaina de polipropileno Byrd para extracción de cable de marcapasos descartable, par de vainas moderadamente flexibles, radiopacas. Longitud de vainas extra largo 41 cm a 44 cm. Vainas de 11,5 fr. Color blanco	U		2,00	\$	77,700,00	\$	155,400,00
7	9530651529505464	2.9.5-4198.289	Vaina de polipropileno Byrd para extracción de cable de marcapasos descartable, par de vainas moderadamente flexibles, radiopacas longitud de vainas extra largo de 41 cm a 48. Vainas de 13 fr. Color naranja	U		2,00	\$	389,700,00	\$	779,400,00
8	9530651529505472	2.9.5-4198.253	Microbalón para angioplastia coronaria de 0,85 mm x 10 mm de longitud, catéter guía de 6 French rapid exchange	U		5,00	\$	408,247,52	\$	2,041,237,62
9	9530651529505472	2.9.5-4198.253	Microbalón para angioplastia coronaria de 1,65 mm x 10 mm de longitud, catéter guía de 6 French over the wire	U		5,00	\$	110,257,00	\$	551,284,98
10	9530651529505472	2.9.5-4198.253	Microbalón para angioplastia coronaria de 0,85 mm x 15 mm de longitud, catéter guía de 6 French over the wire	U		5,00	\$	110,257,00	\$	551,284,98
11	9530651529505512	2.9.5-4198.69	Maneja de Frosdeshchen, curvo, de 41 cm de longitud	U		2,00	\$	729,63	\$	1,459,26
12	9530651529505526	2.9.5-7694.43	Contenedor transparente y compacto, precisa y fácil visualización de flujos dentro de la unidad. Compuesto por 3 cámaras: a) Cámara de recolección, b) Cámara de control de aspiración y c) Cámara de sellado bajo agua. Tipo Aqua Seal Angle (688-07120)	Caja x 5 U		1,00	\$	11,965,50	\$	11,965,50
13	9530651529505526	2.9.5-8874.178	Papa rotativa LuerLock para oclusión de acceso venoso, estéril	Caja x 500 U		21,00	\$	24,375,00	\$	511,875,00

14	953065152905026	2.9.5-1908.173	Cuante de nitrilo, descartable, no entocado, libre de silicona, ambiente, bates retonado, talle M, color beige, desatada 5	Envase x 100 U	40,00	\$ 2.993,93	\$ 119.757,20
15	9530651529050630	2.9.5-4198.229	Extractor de calculos de N-Gage, de nitrilo, compuesto de 3 ramas que se abren y cierran a modo de tijerete con extremos ligados, flexible, diametro de apertura del grasper 8 mm, largo 115 cm, esteril, de un solo uso. Tipo MGE-022115.		2,00	\$ 374.250,00	\$ 748.500,00
16	9530651529050687	2.9.5-8874.234	Set hemodinamico de hemodinamica transcateter compuesto por: cateter para arteria femoral con transductor de hemodinamica para medicion de parametros volumetricos y gestion de flujos para proporcionar valores continuos de agua extracorporea, indice de permeabilidad vascular pulmonar, gradiente de eyecion cardiaca, gasto cardiaco, indice cardiaco, esteril, descartable.	U	2,00	\$ 267.417,41	\$ 534.834,81
17	9530651529050691	2.9.5-4853.39	Manipulador, movilizador uterino con canal de inyeccion, loga y bato de bato de silicona, cuerpo de PVC y aluminio, esteril, descartable.	U	5,00	\$ 96.441,84	\$ 482.209,20
18	9530651529050691	2.9.5-8202.6	Kit de dilatacion progresiva para nefrostomia percutanea antes de la eliminacion de calculos renales. Radiopaco, hidrofílico, esteril, en envase autopetable, de un solo uso. Tipo APCS 8300 Mar Flow.	U	4,00	\$ 203.400,00	\$ 813.600,00
19	9530651529050695	2.9.5-2225.108	Electrodo para monitor de electroencefalografia de amplitud integrada, de hidrogel, descartable, compuesto de 5 sensores conectados a cables con adaptacion al monitor.	Caja x 12 U	1,00	\$ 67.635,00	\$ 67.635,00
20	9530651529050695	2.9.5-2225.116	Electrodo de aguja de baja impedancia para monitor de electroencefalografia de amplitud integrada, descartable, compuesto de 4 sensores conectados a cables con adaptacion al monitor.	Caja x 6 U	1,00	\$ 40.662,00	\$ 40.662,00
21	9530651529050699	2.9.5-2161.778	Cateter para equipo de hemodinamia Rotablator. Cateter intermedio entre su consola de gas y la oliva intracoronaria, esteril, no reusable. Uso en la estabilizacion de la oliva y su rotacion.	U	4,00	\$ 1.611.101,12	\$ 6.444.404,49
22	9530651529050699	2.9.5-2161.692	Cateter para equipo de hemodinamia Rotablator. Cateter con oliva distal, con cristales microscopicos de diamante tipo Rotablink, esteril, no reusable. Uso en la apertura de vasos sanguineos ocluidos.	U	4,00	\$ 347.292,96	\$ 1.389.171,86
23	9530651529050702	2.9.6-8875.325	Cable Sensor de flujo para respirador de alta frecuencia SLE 5000, reusable. Compuesto por conexiones paciente/respirador. Para medicion de flujo con tecnologia MicroCat.	U	4,00	\$ 214.272,00	\$ 857.088,00
24	9530651529050704	2.9.5-4198.227	Varita de acceso ureteral Flexor con revestimiento hidrofílico, de 12 Fr y 35 cm de largo, de un solo uso, esteril. Tipo Cook Medical 03188 - C-46-120035.		4,00	\$ 156.000,00	\$ 624.000,00
25	9530651529050706	2.9.5-427.34	Apoyito de espuma hidrofila con matriz de alginato y plata ionica. Medida: 15 x 15 cm	Caja x 10 U	5,00	\$ 2.467,50	\$ 12.337,50
26	9530651529050712	2.9.5-2161.510	Microcateter hidrofílico con cuerda de 0,018 incorporada, con dos canales radiopacos distales, esteril, no reusable. Medida: 2,8 F x 110 cm.	U	20,00	\$ 360.999,10	\$ 9.115.978,70
27	9530651529050712	2.9.5-6853.63	Microparticulas de hidrogeno de alcohol polivinilico para liberacion endovascular controlada de farmacos quimioteraputicos, esteril, no reusable. Medida: 100 a 300 um.	U	23,00	\$ 2.389.474,08	\$ 54.957.903,84
28	9530651529050726	2.9.5-4198.234	Cateter esofagico y de impedancia de 36 canales, 432 punto de presion, 10 mm de espaciado central, 18 canales de impedancia, 20 mm de espaciado central. Tecnologia de estado solido reusable con sensores de presion.	U	1,00	\$ 9.270.112,50	\$ 9.270.112,50
29	9530651529050726	2.9.5-2161.796	Cateter arterial regular de 12 canales, 114 puntos de presion, 8 mm de espaciado central. Tecnologia de estado solido reusable con sensores de presion.	U	1,00	\$ 9.270.112,50	\$ 9.270.112,50
30	9530651529050727	2.9.5-4198.189	Dispositivo de aerosolizacion de medicamentos de alto rendimiento por mailla vibratoria de palstato con 100 orificios conicos, tamaño de partícula de 5 micrones, frecuencia vibratoria de 120Hz. Descartable por 10 dispositivos de 6 ml para medicacion y adaptador en T de 22 mm.	U	2,00	\$ 721.248,33	\$ 1.442.496,66
31	9530651529050727	2.9.5-461.113	Camara aplicadora para nebulizador de mailla vibratoria adaptador aplicador para paciente para mailla vibratoria de palstato de alto rendimiento.	U	4,00	\$ 204.441,60	\$ 817.766,40
32	9530651529050727	2.9.5-4198.189	Controlador USB para mailla vibratoria modo de operacion 30 mm. Y 6 horas por mailla vibratoria de palstato, solo para cualquier tipo de dispositivo de ventilacion.	U	2,00	\$ 540.717,64	\$ 1.081.435,28
33	9530651529050748	2.9.5-427.167	Dispositivo para la estabilizacion de cateteres, de un solo uso, adheivo hiperalergico, flexible, libre de latex. Tipo Grp. Lok 3300(MVA).	Caja x 100 U	14,00	\$ 1.077,51	\$ 15.085,14
34	9530651529050776	2.9.5-8874.200	Compuerto para bombas selectoras de fluidos organicos, conjunto de tubuladuras no colapsables, valvula de no retorno, conexión integrada relativa pila alimentacion de la respiracion, un filtro integrado de material plastico, descartable.	U	131,00	\$ 3.345,00	\$ 438.195,00
35	9530651529050923	2.9.5-2161.592	Nº 10, doble via, de silicona, con bato 5-15 ml	U	10,00	\$ 34,65	\$ 346,50
36	9530651529050923	2.9.5-2161.225	Nº 22, doble via, de silicona, con bato 5-15 ml	U	20,00	\$ 2.251,35	\$ 45.027,00
37	9530651529050923	2.9.5-2161.226	Nº 24, doble via, de silicona, con bato 5-15 ml	U	14,00	\$ 2.251,35	\$ 31.518,90
38	9530651529050623	2.9.6-8875.301	Circuito para respirador de alta frecuencia SLE 5000, descartable. Compuesto de: Circuito de calentamiento premontado, pieza en "Y" giratoria, tubo espiratorio, alambre de calentamiento en espiral en el tubo inspiratorio, camara de humidificacion de llenado automatico, sin requerimiento de tiempo de agua, adaptadores.	U	10,00	\$ 29.158,35	\$ 291.583,50
39	9530651529050624	2.9.6-8875.326	Circuito para ventilador pulmonar neonatal de traslado Siro Baby 200 compuesto por: circuito de silicona con valvula respiratoria.	U	1,00	\$ 16.762,50	\$ 16.762,50
40	95306515290506041	2.9.5-2161.2	Cateter intravenoso con tecnologia de control de sangre y sistema de bioseguridad. Tamaño 18G. Presentacion: Caja x 50 U.	U	60,00	\$ 336.066,00	\$ 20.163.960,00
41	95306515290506122	2.9.5-8874.270	Linea dual (2 mt) para medicion de presiones y velocidades de flujo en la via aerea de pacientes, descartable, esteril. Para uso en respirador microprocesado con metabolometro.	U	5,00	\$ 1.315,88	\$ 6.579,38
42	95306515290506122	2.9.6-8875.156	Cateter para medicion de presion intratraqueal en pacientes bajo asistencia mecanica respiratoria con ventilador descartable, esteril. Para uso en respirador microprocesado con metabolometro.	U	4,00	\$ 4.081,83	\$ 16.327,32
43	95306515290506177	2.9.5-441.221	Aguja hipodermica, descartable, 0,5 mm de diametro exterior y 25 mm de longitud, codificada por color: naranja. Tipo Terumo 34020255.	U	300,00	\$ 500,00	\$ 150.000,00
44	95306515290506089	2.9.5-2906.9	Sensor de saturacion para Oxmetro de pulso Biolight V.6 S.4 NeoClas, conector de 11 pines, libre de latex, adhesivo, descartable. Uso en pacientes neonatales de menos de 3 Kg de peso para monitorizacion no invasiva de Oxigeno arterial, frecuencia del pulso. Tipo NeoLine NeoClas.	U	50,00	\$ 7.090,50	\$ 354.525,00
45	9530653201905132	2.9.5-467.104	Mascarilla para fontanelosa de uso neonatal con protector ocular de rayos UV, con banda regulable y ajustable, de latex, descartable, medida premium.	U	50,00	\$ 767,30	\$ 38.364,75
46	953065322900516	2.2.2-915.36	Camisolín confeccionado en franela no menor a 50 grs., impermeable e hidropelente de manga larga pulfo equipado de mailla tubular. Tamaño extra grande, descartable, color celeste, con bato en la cintura y en el cuello. Acondicionado en paquetes de 10 unidades.	U	320,000,00	\$ 368,50	\$ 114.720,000,00
47	9530653229005156	2.9.1-4963.24	Compuerto por Sharpoo, acondicionador x 50 ml, peine, crema humectante y jabón.	U	1.500,00	\$ 1.425,00	\$ 2.137.500,00
48	9530653229005428	2.9.5-4198.18	Camisolín tamaño Extra-grande / Impermeable a líquidos y fluidos corporales con puños de tela no tejida de algodón elastico, tipo mailla tubular doble de 710cm de largo, unidas al resto de la manga mediante costura overlisk. La tela de las mangas deben ser selladas electrónicamente. Confeccionado en tela no tejida de 45 gramos por m2, en color azul, con un largo de 1,20 y un contorno de 1,50 aprox. Modelo Saint Louis, que permite su sujecion posterior a traves de 8 tiras de 20 cm de largo. (Todo envasado en envase doble autopetable o similar de polietileno, esterilizado, con fecha de vencimiento y rotulo del mismo). Aprobado por ANMAT.	U	270,00	\$ 1.115,16	\$ 301.093,20

49	9530653229505428	2.9.5-4198.18	Camisolín tamaño grande / Impermeable los líquidos y fluidos corporales con paños de tela no tejida, de algodón plástico, tipo malla tubular doble de 170cm de largo, unidas al resto de la manga mediante costura overlak. La tela de las mangas debe ser sellada electrónicamente. Confeccionados en tela no tejida de 48 gramos por m ² , en color azul, con un largo de 120 x 20 y un contorno de 1.50 aprox. Modelo Saint Louis, que permite su sujeción posterior a través de 8 tiras de 20 cm de largo. (100% envasado en envase sobre autoplastico o similar de polietileno, esterilizado, con fecha de vencimiento y rotulo del mismo). Aprobado por ANMAT.	U	400.00	\$	987.17	\$	394,866.00
50	9530664029501442	2.9.5-441.450	Aguja de colecta múltiple con dispositivo de seguridad integrado, medida 22G x 1.25", apta para técnica por vacío, esteril. Tipo Vacuoliner.	Caja x 480 U	5.00	\$	68,850.00	\$	344,250.00
51	9530664029501502	2.9.5-441.495	Aguja de colecta múltiple con dispositivo de seguridad integrado, medida 21G x 1.25", apta para técnica por vacío, esteril. Tipo Vacuoliner.	Caja x 480 U	7.00	\$	65,160.00	\$	458,120.00
52	9530664029501502	2.9.5-441.534	Aguja de colecta múltiple con cámara transparente de visualización, medida 22G x 1.25", apta para técnica por vacío, esteril. Tipo Vacuoliner.	Caja x 1000 U	13.00	\$	199,900.00	\$	2,593,500.00
53	9530664029501502	2.9.5-441.366	Aguja de colecta múltiple con cámara transparente de visualización, medida 21G x 1.25", apta para técnica por vacío, esteril. Tipo Vacuoliner.	Caja x 1000 U	26.00	\$	399,000.00	\$	10,374,000.00
54	9530664029501502	2.9.5-441.368	Aguja manopla de colecta múltiple con botón de expulsión, dispositivo de seguridad por retracción automática y adaptador Luer de 23G x 3/4". esteril. Tipo Vacuoliner.	Caja x 200 U	11.00	\$	69,941.25	\$	769,353.75
55	9530664029501502	2.9.5-441.367	Agua manopla de colecta múltiple con botón de expulsión, dispositivo de seguridad por retracción automática y adaptador Luer de 21G x 3/4". esteril. Tipo Vacuoliner.	Caja x 200 U	2.00	\$	69,941.25	\$	139,882.50
56	9531651029501500	2.9.5-931.3	Cinta adhesiva hipodérmica con soporte de tela. Medida: 50 mm x 5.14 m. tipo DURAPOR 3M	U	1,504.00	\$	14,737.62	\$	22,165,681.28
57	9531651029502198	2.9.5-461.124	Venda elástica con adherivo en una de sus caras de 5 cm de ancho y 4 m de largo. Tipo KESID TAPE	U	3.00	\$	2,985.00	\$	8,955.00
58	9531651029502198	2.9.5-461.77	Venda tubular de doble capa cadena en rollos de 20 cm x 4 metros de longitud. Doble envoltorio, esteril. Hialito 301	U	13,312.00	\$	485.70	\$	6,445,636.40
59	9531651029502199	2.9.5-461.120	Venda tubular de doble capa cadena en rollos de 20 cm de ancho x 4 metros de longitud. Doble envoltorio, esteril. Hialito 301	U	1,960.00	\$	844.50	\$	1,655,220.00
60	9531651029502212	2.9.5-931.2	De 25.4 mm de ancho x 9 m de largo +/- 1 mm. tipo 1527-1 tragante de 3M	Caja x 12 U	1,010.00	\$	929.08	\$	9,331,475.86
61	9531651029502213	2.9.5-473.80	De 10 x 9 cm, modelo 30/1 despresada	U	200,000.00	\$	25.97	\$	5,193,000.00
62	9531651029502213	2.9.5-473.91	De 7 x 7 cm	U	40,000.00	\$	39.03	\$	1,561,200.00
63	9531651029506128	2.9.5-9519.7	Gel coque para etapa de necrosis tipo COMEEL PULSION GEL, con aplicador	Caja x 10 U	24.00	\$	1,459.80	\$	35,035.20
64	9531651029506128	2.9.5-9519.7	Gel coque para etapa de necrosis tipo DUODERM HEMOSTATIC GEL	Caja x 5 U	18.00	\$	47,950.50	\$	865,109.00
65	9531651029506184	2.9.5-427.93	De 10 x 25 cm, transparente, tipo 3M	U	50.00	\$	650.68	\$	32,532.76
66	9531651029506185	2.9.5-427.40	De 20 x 40 tipo Coheresil	U	66.00	\$	1,425.00	\$	94,050.00
67	9531651029506185	2.9.5-427.68	Apósito esteril constituido por una película transparente de polietileno semipermeable cubierta por un adhesivo hipodérmico de acrílico. Que la transparencia permita la fácil inspección de las heridas y los sitios de punción intravenosos, pudiendo detectarse en forma precoz signos de complicaciones, sin necesidad de intervenir o cambiar el apósito. Que su condición de semipermeable, permita la salida de oxígeno y la salida de vapor de agua, favoreciendo la cicatrización y el normal funcionamiento de la piel. Que impida la entrada de bacterias, virus y agua, ayudando a controlar las infecciones y permitiendo que el paciente se bañe o duché sin comprometer el sitio protegido. Tamaño 6 x 7	U	200.00	\$	107.52	\$	21,504.00
68	9531651029506185	2.9.5-427.104	Apósito esteril constituido por una película transparente de polietileno semipermeable cubierta por un adhesivo hipodérmico de acrílico. Que la transparencia permita la fácil inspección de las heridas y los sitios de punción intravenosos, pudiendo detectarse en forma precoz signos de complicaciones, sin necesidad de intervenir o cambiar el apósito. Que su condición de semipermeable, permita la salida de oxígeno y la salida de vapor de agua, favoreciendo la cicatrización y el normal funcionamiento de la piel. Que impida la entrada de bacterias, virus y agua, ayudando a controlar las infecciones y permitiendo que el paciente se bañe o duché sin comprometer el sitio protegido. Tamaño 15 x 25	U	600.00	\$	400.00	\$	240,000.00
69	9531651029506185	2.9.5-427.69	Apósito esteril constituido por una película transparente de polietileno semipermeable cubierta por un adhesivo hipodérmico de acrílico. Que la transparencia permita la fácil inspección de las heridas y los sitios de punción intravenosos, pudiendo detectarse en forma precoz signos de complicaciones, sin necesidad de intervenir o cambiar el apósito. Que su condición de semipermeable, permita la salida de oxígeno y la salida de vapor de agua, favoreciendo la cicatrización y el normal funcionamiento de la piel. Que impida la entrada de bacterias, virus y agua, ayudando a controlar las infecciones y permitiendo que el paciente se bañe o duché sin comprometer el sitio protegido. Tamaño 10 x 25	U	1,000.00	\$	800.00	\$	800,000.00
70	9531651029506185	2.9.5-427.58	Apósito esteril constituido por una película transparente de polietileno semipermeable cubierta por un adhesivo hipodérmico de acrílico. Que la transparencia permita la fácil inspección de las heridas y los sitios de punción intravenosos, pudiendo detectarse en forma precoz signos de complicaciones, sin necesidad de intervenir o cambiar el apósito. Que su condición de semipermeable, permita la salida de oxígeno y la salida de vapor de agua, favoreciendo la cicatrización y el normal funcionamiento de la piel. Que impida la entrada de bacterias, virus y agua, ayudando a controlar las infecciones y permitiendo que el paciente se bañe o duché sin comprometer el sitio protegido. Tamaño 10 x 12	U	450.00	\$	795.00	\$	357,750.00
71	9531651029506185	2.9.5-427.53	Plancha 15 x 15 cm de aluminio de calcio y sodio. tipo Kalostat	U	56.00	\$	1,299.72	\$	72,784.32
72	9531651529111006	2.9.5-391.13	Set de placas de reconstrucción de paves en todas las medidas, tornillos de 3.5 mm de medidas superiores a 60mm de longitud e instrumental específico para reducción de la fractura	U	4.00	\$	130,713.00	\$	522,852.00
73	9531651529111006	2.9.5-7457.27	Sistema interferencial completo para reparación / injerto de ligamento cruzado de rodilla, todas las alternativas	U	10.00	\$	51,249.35	\$	512,493.45
74	9531651529111006	2.9.5-6716.12	Arpones / anclaje isseo de titanio con sutura doble para ligamento anterior del rodilla	U	6.00	\$	64,655.27	\$	387,931.59
75	9531651529500184	2.9.5-2886.99	De polipropileno monofilamento, calibre 5-0 (00000), con hilos por oído de etileno, color azul, longitud 90 cm, con dos agujas de punta oblicua, 3/8 de círculo, de 13 mm, color negro	U	24.00	\$	2,100.00	\$	50,400.00
76	9531651529500187	2.9.5-4198.212	Epátula de silicona con aguja de punta roma, tipo Uvost Medical	U	2.00	\$	7,485.00	\$	14,970.00
77	9531651529500200	2.9.5-2886.155	Polipropileno 25 monofilamento, calibre 3/0, aguja ahusada de 1/2 y 2/8 mm, hebra de 70 cm.	U	288	\$	1,850.00	\$	532,800.00
78	9531651529500200	2.9.5-2886.156	Polipropileno 3/0, aguja 3/8 de Pó-1, de 24 mm, hebra de 70 cm.	U	324.00	\$	1,850.00	\$	599,400.00
79	9531651529501022	2.9.5-8874.238	Compuesto por: cablete de silicona suave con perilla, 3 bolitas de recolección. Sistema cerrado con puerto de inflado, balón de retención de baja presión, tira descartable de sujeción.	Caja x 1	2.00	\$	184,197.90	\$	368,395.80
80	9531651529501023	2.9.6-1637.3	Filtro para máscara de protección del sistema respiratorio contra vapores orgánicos en altas concentraciones, (ej: alenos, tolueno, aldehydos, trimetilololeno, etc.). Tipo 3M	U	10.00	\$	3,879.00	\$	38,790.00
81	9531651529501025	2.9.5-6696.1	Amalgamador tipo Demas, Nº 1, de acero con sistema de trépan y cuchilla de corte.	U	1.00	\$	27,225.00	\$	27,225.00
82	9531651529501025	2.9.5-6696.2	Amalgamador tipo Demas, Nº 2, de acero con sistema de trépan y cuchilla de corte.	U	1.00	\$	27,225.00	\$	27,225.00
83	9531651529501025	2.9.5-6696.3	Amalgamador tipo Demas, Nº 3, de acero con sistema de trépan y cuchilla de corte.	U	1.00	\$	27,225.00	\$	27,225.00

84	9531651529501027	2.9.5-6519.3	Máscara laringea de PVC, mango de introducción semirígido con curvatura, protector de mordida y lengüeta dorsal rectangular en el extremo proximal, tubo de drenaje independiente situado dentro del mango ventilatorio, extremo distal reforzado para evitar dobleces, medida N° 4.	U		3,00	\$	7,402,70	\$	22,208.09
85	9531651529501027	2.9.5-6519.2	Máscara laringea de PVC, mango de introducción semirígido con curvatura, protector de mordida y lengüeta dorsal rectangular en el extremo proximal, tubo de drenaje independiente situado dentro del mango ventilatorio, extremo distal reforzado para evitar dobleces, medida N° 5.	U		3,00	\$	1,485,00	\$	4,455.00
86	9531651529501028	2.9.8-1637.19	Filtro para procedimientos, antimicrobiano y antiviral de 99,9% de eficiencia de filtración, de baja resistencia 0.45 micrómetros a 12 L/s de un solo uso.	U		1,000,00	\$	1,477,50	\$	1,477,500.00
87	9531651529501029	2.9.5-6519.10	Máscara laringea de canal gástrico N° 3. Tipo Aura Giam de igual o superior calidad.	U		10,00	\$	5,728,50	\$	57,285.00
88	9531651529501029	2.9.5-6519.10	Máscara laringea de canal gástrico N° 4. Tipo Aura Giam de igual o superior calidad.	U		10,00	\$	5,728,50	\$	57,285.00
89	9531651529501029	2.9.5-6519.10	Máscara laringea de canal gástrico N° 5. Tipo Aura Giam de igual o superior calidad.	U		10,00	\$	5,728,50	\$	57,285.00
90	9531651529501029	2.9.5-4198.189	Dispositivo de ventilación Bolea-Válvula-Máscara (BVM), intercambiador de tubo 19 Ch x 80 cm. Tipo Cod BVM3-47, 800 de igual o superior calidad.	U		10,00	\$	13,654,50	\$	136,545.00
91	9531651529501029	2.9.5-4198.189	Dispositivo de ventilación Bolea-Válvula-Máscara (BVM), intercambiador de tubo 14 Ch x 80 cm. Tipo Cod BVM3-45-100 de igual o superior calidad.	U		10,00	\$	13,654,50	\$	136,545.00
92	9531651529501043	2.9.5-467.95	Máscara de reservorio con bolsa 750 ml y máscara tamaño adulto, con micro nebulizador y conector para aerosol terapia, con hidratación universal, libre de látex, contraindicada en SPCAM grado médico.	U		88,00	\$	333,90	\$	29,383.20
93	9531651529501244	2.9.5-8430.2	De 30 cm, (5 1/2") de largo, recto, tipo Sims.	U		90,00	\$	30,00	\$	2,700.00
94	9531651529501277	2.9.5-7791.3	De 13 cm, (5 1/8") de largo, profundidad 90 mm, tipo Killian	U		30,00	\$	582,00	\$	17,460.00
95	9531651529501277	2.9.5-7791.3	De 13 cm, (5 1/8") de largo, profundidad 75 mm, tipo Killian	U		30,00	\$	621,90	\$	18,657.00
96	9531651529501303	2.9.5-8874.294	De 220 de diámetro x 80 mm de altura, capacidad 2.00 L, cubito médico.	U		7,00	\$	119,70	\$	837.90
97	9531651529501308	2.9.5-6527.41	Fundadora de látex de primera calidad, apto para uso médico, de 2 mm. de diámetro interno x 4 mm. de diámetro externo.	U		2,00	\$	853,50	\$	1,707.00
98	9531651529501329	2.9.5-472.38	Catéter vascular de plástico para vena y arteria. Medida: Neelco Max. Tipo Scartan Internacional	U		18,00	\$	868,50	\$	15,633.00
99	9531651529501329	2.9.5-472.38	Catéter vascular de plástico para vena y arteria. Medida: Angio Mediana. Tipo Scartan Internacional	U		10,00	\$	25,380,00	\$	253,800.00
PRECIO TOTAL DE CONTRATACIÓN										
1	9531651529501339	2.9.5-6519.9	Máscara laringea reusable para anestesia, de silicona, con balón de baja presión, tipo LMT-standard, medida N° 3	U		4,00	\$	15,300,00	\$	61,200.00
2	9531651529501339	2.9.5-6519.10	Máscara laringea reusable para anestesia, de silicona, con balón de baja presión, tipo LMT-standard, medida N° 4	U		4,00	\$	15,300,00	\$	61,200.00
3	9531651529501339	2.9.5-6519.12	Máscara laringea reusable para anestesia, de silicona, con balón de baja presión, tipo LMT-standard, medida N° 5	U		4,00	\$	15,300,00	\$	61,200.00
4	9531651529501340	2.9.5-2161.475	Catéter venoso central de poluretano, radiopaco, con aleta de fijación de 3 French, de 10 o 20 de longitud, 1 catéter doble lumen, 1 catéter corto 24 o de 19 mm, 1 aguja de punción 22 G, 1 guía encaje en riel, 2 dilatacións 1 French de 3 y 5 mm, 1 aleta de fijación, 2 tapones con membrana, 1 prensa de 5 y 4 cm para cinta extensión de lumen, De igual calidad o superior Multicath.	U		4,00	\$	18,510,00	\$	74,040.00
5	9531651529501879	2.9.5-2161.193	N° 20, triple vía, de látex, hematoma con espiral, balón de 30,50 ml	U		105,00	\$	2,544,99	\$	267,223.95
6	9531651529501945	2.3.9-3851.11	Para Video printer Sony 110	U		10,00	\$	310,50	\$	3,105.00
7	9531651529502059	2.9.6-2366.2	Con punta de algodón	Envase x 100 U		118,00	\$	719,65	\$	84,942.30
8	9531651529502141	2.9.5-2554.63	Compuesto de celulosa 100%. Debe responder a Normas ASTM 3199, BS 6256, EN 868-3 y ISO 24617. Con indicador químico para esterilización Clase 1 por Vapor/ETICALOR SICO, con impresión de especificaciones. Con recubrimiento tipo SuperANTI. Debe tener gramaje de 60 g/mc. Debe presentar certificado de calidad del papel indicando pH, gramaje, resistencia al revenamiento (húmedo y seco), resistencia a la tracción en dos direcciones (tracción, aborción superficial, permeabilidad y rugosidad Brendtzen, diámetro medio del poro o elongación). Debe presentar certificado de Producto MÉDICO de ANMAT. Presentación hojas de 90 cm x 100 cm.	Kilogramo		1,500,00	\$	2,670,00	\$	4,005,000.00
9	9531651529502200	2.9.5-2694.24	Bolsa simple para transferencia de hemoderivados, contenida en una envoltura protectora individual o múltiple, para almacenar hasta 300 ml de hemoderivados.	U		300,00	\$	793,50	\$	238,050.00
10	9531651529502202	2.9.5-2694.1	Bolsa triple para hemodonación de sangre, contenida en una envoltura protectora individual o múltiple, que contenga 63 ml de solución anticoagulante CPD - I (CPD con Adenina) para almacenar 450 ml de sangre, con una unidad de transferencia especial para plaquetas que permita su conservación por 5 días. Debe permitir la conservación de los glóbulos rojos 35 días a temperatura de entre 4° C y 6° C. Con sistema que permita recoger, mediante tubo con vacío, los primeros mililitros de sangre de una donación en una bolsa de recogida de muestras.	U		1,668,00	\$	2,831,40	\$	4,725,606.60
11	9531651529502208	2.9.5-7517.9	Matá de polipropileno plana, atóxica, suave, bicolor, no absorbible, de 0,020 pulgadas de grosor, de propiedad elástica bidireccional de 30 x 30 cm, esteril. De primera calidad.	U		100,00	\$	34,250,00	\$	3,425,000.00
12	9531651529502225	2.9.6-6345.60	25G x 3 1/2" (0.5 x 89 mm), no cortante, para punción lagoldea.	U		1,503,00	\$	1,343,78	\$	2,019,693.83
13	9531651529502230	2.9.5-2161.265	De 7 French	U		3,00	\$	181,672,62	\$	545,017.85
14	9531651529502238	2.9.5-2182.3	Equipo para punción subcutánea, de 7 French, radiopaco de material resistente a la adherencia bacteriana, flexible, de (2) vías, adultos, con aguja, dilatación de piel, y cubierta de plano metálica con punta en J, longitud 20 cm. Esteril, atóxico, apto/seguro, en envase individual.	U		60,00	\$	73,023,95	\$	4,381,436.97
15	9531651529502238	2.9.5-2182.3	Equipo para punción subcutánea, de 7 French, radiopaco de material resistente a la adherencia bacteriana, flexible, de (una) vía, adultos, con aguja, dilatación de piel, y cubierta de plano metálica con punta en J, longitud 20 cm. Esteril, atóxico, apto/seguro, en envase individual.	U		60,00	\$	11,648,40	\$	698,904.00
16	9531651529502284	2.9.5-2161.146	N° 24, de goma roja	U		20,00	\$	5,392,50	\$	107,850.00
17	9531651529502277	2.9.5-8202.38	Rit compuesto por un introducido de 6 French con vía lateral, (una) aguja de punción, cubierta de plano flexible y J un catéter dilatación. Esteril, atóxico y apto/seguro, radiopaco y material resistente a la adherencia bacteriana, en envase individual.	U		20,00	\$	14,483,67	\$	289,673.35
18	9531651529502281	2.9.5-2161.167	Catéter doble "J" de 6 F x 26 cm con guía hidrofílica	U		100,00	\$	11,520,00	\$	1,152,000.00
19	9531651529502284	2.9.5-2566.165	De 12 French 3,00 mm de plástico con balón	U		3,00	\$	176,68	\$	529.97
20	9531651529502284	2.9.5-2566.157	De 14 French 3,50 mm de plástico con balón	U		5,00	\$	1,589,90	\$	1,589.90
21	9531651529502284	2.9.5-2566.166	De 16 French 4,00 mm de plástico con balón	U		9,00	\$	176,68	\$	883.28
22	9531651529502284	2.9.5-2566.167	De 18 French 4,50 mm de plástico con balón	U		4,00	\$	303,00	\$	1,213.00
23	9531651529502284	2.9.5-2566.166	De 16 French 4,00 mm de silicona sin balón	U		18,00	\$	248,07	\$	4,465.26
24	9531651529502287	2.9.5-468.235	De plástico con tapa a rosca 15 ml esteril descartable	U		1,420,00	\$	197,70	\$	276,780.00
25	9531651529502296	2.9.5-2161.532	Área médica montada sobre armazón plástico para ablación intracavitaria por radiofrecuencia irrigada, con termometría controlada, unipolar (bolsa de polietileno incómodo, de tamaño aproximado 45 cm x 60 cm. Presentación en forma de rollo o individuales, espesor del film de 20 a 30 micrones.	U		34,00	\$	2,622,90	\$	89,178.46
27	9531651529502420	2.9.5-2161.437	Set de catéter Pigtail, de larga duración, abierto/cierro, de 18 cm de longitud, medida 1CH, esteril, en un solo uso. Tipo Mar Fibre cod. SOT PRD 628-SC.	U		9,00	\$	32,670,00	\$	294,030.00
28	9531651529502459	2.5.1-9065.17	Detergente instrumental para instrumental quirúrgico, con estabilidad enzimática y poder limpiador, desengrasante, bactericida y fungicida a dilución de uso. PH neutro, control de corrosión y compatibilidad con todo tipo de materiales. Compuesto de tensioactivo no iónico, complejo preformilato (proteína, lipasa y amilasa), estabilizador de enzimas, sequestrante, agente conservador, colorante, espesificantes. Tipo Aniosyme DLT Plus.	Bidón x 5 l		60,00	\$	52,000,00	\$	3,120,000.00
29	9531651529502461	2.5.8-3977.249	Rollo de polipropileno de alto microporoso, color transparente, de 5 cm de ancho.	Rollo		12,00	\$	13,000,00	\$	156,000.00

30	9531651529502571	2.9.5-1809.206	De 25 µm, descartable	Envase x 50 Pares	2,100.00	\$ 1,500.00	\$ 3,150,000.00
31	9531651529503000	2.9.5-444.21	Hoja de desmoldo, de 78 mm de ancho, con ancho de corte regulable, uso con para demoldar Accuton. Tipo Wagner.	Caja x 10 U	2.00	\$ 104,000.00	\$ 208,000.00
32	9531651529503024	2.9.5-2225.124	Electrodo de goma, reusable, autoadhesivo, con cara superior de tela aislante, conector hembra de pin fino. Medida: Rectangular, 5 x 8 cm. Uso en electroterapia	Sobre x 4 U	4.00	\$ 907.50	\$ 3,630.00
33	9531651529503024	2.9.5-2225.124	Electrodo de goma, reusable, autoadhesivo, con cara superior de tela aislante, conector hembra de pin fino. Medida: Cuadrado, 5 x 5 cm. Uso en electroterapia	Sobre x 4 U	4.00	\$ 907.50	\$ 3,630.00
34	9531651529503024	2.9.5-2225.124	Electrodo de goma, reusable, autoadhesivo, con cara superior de tela aislante, conector hembra de pin fino. Medida: Circular, 23 mm. Uso en electroterapia.	Sobre x 4 U	4.00	\$ 907.50	\$ 3,630.00
35	9531651529503025	2.9.5-441.529	Agua FNB de 22 G de nivel para sondas para ecodensodios. Tipo Sharcore de igual o superior calidad.	U	1.00	\$ 468,681.50	\$ 468,681.50
36	9531651529503027	2.9.5-8020.25	Intródulo multiposito, con recubrimiento hidrófilo, compatible con gel USP; empuñadura, bandas radicopias y resistente al acidamiento. 8 Fr x 70 cm.	U	5.00	\$ 328,873.00	\$ 1,644,365.00
37	9531651529503028	2.9.5-8051.77	Expansor mamario anatómico, de silicona, vol. 400 ml. Tipo Dico de Biotec.	U	2.00	\$ 94,800.00	\$ 189,600.00
38	9531651529503028	2.9.5-8051.77	Expansor mamario optham, anatómico, de silicona, con releva magnética, vol 200 ml. Tipo Polydon de igual o superior calidad.	U	2.00	\$ 1,093,125.00	\$ 2,186,250.00
39	9531651529503040	2.9.5-5703.21	Para resonancia transuretral de vejiga- latido rojo, punta verde, tipo 24 CH-8424-131 - WOLF	U	10.00	\$ 85,443.00	\$ 854,430.00
40	9531651529503040	2.9.5-5703.20	Para resonancia transuretral de prostata, latido azul, punta verde, tipo 24 CH-8424-141 - WOLF	U	7.00	\$ 96,568.41	\$ 395,978.90
41	9531651529503187	2.9.5-2161.438	De 5 French	U	18.00	\$ 48375.36664	\$ 870,756.42
42	9531651529503190	2.9.5-441.517	Agua de inyección oclotónica Williams, de Nimsol, con punta de acero quirúrgico, de 5 Fr x 35 cm de largo x 8 mm, tipo Coca 1009000-4200	U	1.00	\$ 47,287.50	\$ 47,287.50
43	9531651529503203	2.9.5-2161.437	De 5 French x 100 cm de longitud, diagnóstico	U	7.00	\$ 51277.87804	\$ 358,945.15
44	9531651529503203	2.9.5-8197.44	De 0.0035 mm x 1.45 mm	U	3.00	\$ 57,864.67	\$ 172,994.01
45	9531651529503203	2.9.5-8197.36	De 0.35 mm punta recta o "F" x 145 mm	U	38.00	\$ 16,893.29	\$ 639,748.91
46	9531651529503203	2.9.5-8197.41	De 0.35 mm punta recta o "F" x 260 mm	U	35.00	\$ 11,549.38	\$ 418,228.27
47	9531651529503224	2.9.5-8197.58	De 0.035, descartable, esteril, tipo Wholley o Magic	U	20.00	\$ 53,741.38	\$ 1,074,827.56
48	9531651529503233	2.9.5-2554.12	Pouch 25 cm de ancho por 200 mts de largo. Para proceso de esterilización por autoclave de vapor y óxido de etileno compuesto por papel quirúrgico y otra faz con película múltiplica de plástico sellable al calor, plegable que facilita su apertura sin desgarrar, preserva la correcta esterilización y asegura en el manejo de los materiales debe estar provisto de indicadores químicos para vapor y óxido de etileno.	U	3.00	\$ 46,479.00	\$ 139,437.00
49	9531651529503233	2.9.5-2597.70	De Pouch de 70 mm tipo 12407 Sterrad , de dos láminas adyacentes una de Tyvek (poliolefina permeable a peróxido de hidrógeno y barrera microbiana), otra de laminado polietileno/poliester, las láminas deben estar selladas a lo largo en sus laterales, con bandas de indicador químico impresas en el área sellada, de 2 mm x 4 cm validado para esterilización por peróxido de hidrógeno según norma ISO 11140-1 (CLASE 1) y norma EN87-1 (CLASE A) con viraje de rojo a amarillo, con no menos de 1 banda completa cada 15 cm a lo largo, termosealable en rango de 110 a 125o C.	U	2.00	\$ 11,989.00	\$ 23,178.00
50	9531651529503233	2.9.5-2597.71	De Pouch de 100 mm tipo 12410 Sterrad , de dos láminas adyacentes una de Tyvek (poliolefina permeable a peróxido de hidrógeno y barrera microbiana), otra de laminado polietileno/poliester, las láminas deben estar selladas a lo largo en sus laterales, con bandas de indicador químico impresas en el área sellada, de 2 mm x 4 cm validado para esterilización por peróxido de hidrógeno según norma ISO 11140-1 (CLASE 1) y norma EN87-1 (CLASE A) con viraje de rojo a amarillo, con no menos de 1 banda completa cada 15 cm a lo largo, termosealable en rango de 110 a 125o C.	U	6.00	\$ 74,193.15	\$ 445,158.90
51	9531651529503233	2.9.5-2597.72	De Pouch de 200 mm tipo 12420 Sterrad , de dos láminas adyacentes una de Tyvek (poliolefina permeable a peróxido de hidrógeno y barrera microbiana), otra de laminado polietileno/poliester, las láminas deben estar selladas a lo largo en sus laterales, con bandas de indicador químico impresas en el área sellada, de 2 mm x 4 cm validado para esterilización por peróxido de hidrógeno según norma ISO 11140-1 (CLASE 1) y norma EN87-1 (CLASE A) con viraje de rojo a amarillo, con no menos de 1 banda completa cada 15 cm a lo largo, termosealable en rango de 110 a 125o C.	U	2.00	\$ 99,950.00	\$ 119,100.00
52	9531651529503250	2.9.5-4198.297	Pericardio, 14 French	U	14.00	\$ 147,373.50	\$ 2,063,229.00
53	9531651529503271	2.9.5-6509.3	Equipo para administración de PACLIAXEL, de presión, para uso intravenoso, con regulador de goteo con filtro de 0.2 micras, con toma de aire antibacteriano. Producto libre de PVC (DfEP) y libre de latex, con tubuladura de 1.50 cm de longitud.	U	300.00	\$ 2,716.00	\$ 814,800.00
54	9531651529503288	2.9.5-2161.203	De 24, tapa va, de latex siliconado, con balón 30-50 ml	Envase x 10 U	4.00	\$ 11,981.40	\$ 44,325.60
55	9531651529503293	2.9.5-2560.157	De 14 French 3,50 mm, sin mango, descartable, esteril	U	3.00	\$ 248.07	\$ 7,442.10
56	9531651529503293	2.9.5-3634.10	Tarjeta para medición de gases en sangre y estado Acido Base para uso en sistema analizador portátil	Caja x 50 U	2.00	\$ 251,775.00	\$ 503,550.00
57	9531651529503300	2.9.6-8875.108	Reposeto para sensor de medición transcutánea de Pco2 membrana de material plástico. Uso en monitor digital SenTec	U	15.00	\$ 6,338.25	\$ 95,073.75
58	9531651529503306	2.9.8-3977.246	Bolsa de poliolefino incoloro, de tamaño aproximado 35 cm x 45 cm, de transporte.	Rolo	27.00	\$ 598.50	\$ 16,169.50
59	9531651529503315	2.9.5-2226.16	Cuchilla para conecionado esteril de guías de transfusión de sangre y/o hemocomponentes en sistemas cerrados de trasvasamiento, esteril, descartable, de material plástico. Para uso en equipo de conecionado TSCDB.	Caja x 2 cassettes x 70 U cu	7.00	\$ 342,850.50	\$ 2,399,953.50
60	9531651529503322	2.9.5-3634.6	Cassete para la determinación de pH, pCO2, pCO2, TCO2, HCO3, Basec, H2O, lactato (GDH) para usar en equipo I-STAT	U	17.00	\$ 3,736.50	\$ 63,520.50
61	9531651529503322	2.9.5-3634.1	Cassete para la determinación de Na, K, Ca ionizado, hematócrito, hemoglobina, pH, pCO2, pO2, TCO2, HCO3, Basec, H2O (IG7) para usar en equipo I-STAT	U	66.00	\$ 3,736.50	\$ 246,600.00
62	9531651529503322	2.9.5-3634.2	Cassete para la determinación de Nitrogeno de urea en sangre, glucosa, Cl, Na, K, hematócrito, hemoglobina, pH, pCO2, TCO2, HCO3, Basec, intervalo anionico (ICA) para usar en equipo I-STAT	U	33.00	\$ 4,669.50	\$ 154,093.50
63	9531651529503333	2.9.5-427.130	Para curación química de vta venosa, de 10 x 10	U	4,263.00	\$ 999.70	\$ 4,091,201.10
64	9531651529503334	2.9.6-2554.10	Rolo de Pouch para sistema Sterrad de 15cm de ancho x 200 mt de largo Código 12415, de dos láminas adyacentes, una de Tyvek (poliolefina permeable a peróxido de hidrógeno y barrera microbiana) y la otra de laminado polietileno/poliester, las láminas deben estar selladas a lo largo en sus laterales, con bandas de indicador químico impresas en el área sellada, de 2 mm x 4 cm, validado para esterilización por peróxido de hidrógeno según norma ISO 11140-1 (CLASE 1) y norma EN 867-1 (CLASE A), con viraje de rojo a amarillo, con no menos de 1 banda completa cada 15 cm a lo largo, termosealable en rango de 110 a 125 C.	Rolo	5.00	\$ 48,000.00	\$ 240,000.00
65	9531651529503341	2.9.5-2597.15	de Pouch de 250 mm tipo Código 12425 Sterrad , de dos láminas adyacentes una de Tyvek (poliolefina permeable a peróxido de hidrógeno y barrera microbiana), otra de laminado polietileno/poliester, las láminas deben estar selladas a lo largo en sus laterales, con bandas de indicador químico impresas en el área sellada, de 2 mm x 4 cm validado para esterilización por peróxido de hidrógeno según norma ISO 11140-1 (CLASE 1) y norma EN87-1 (CLASE A) con viraje de rojo a amarillo, con no menos de 1 banda completa cada 15 cm a lo largo, termosealable en rango de 110 a 125o C.	U	5.00	\$ 60,900.00	\$ 304,500.00
66	9531651529503348	2.5.2-1723.120	Ortostático tipo CDEX-OPA, Desinflacion de alto nivel en 5 minutos a 20 C. Compuesto por botones x 3 (R, L, O) y tira reactiva.	Bidon + 30 Tiras	210.00	\$ 28,200.00	\$ 5,922,000.00
67	9531651529503343	2.9.5-2554.20	Pouch 12 cm de ancho por 200 mts de largo. Para proceso de esterilización por autoclave de vapor y óxido de etileno compuesto por papel quirúrgico y otra faz con sellado múltiplica de plástico sellable al calor, plegable que facilita su apertura sin desgarrar, preserva la correcta esterilización y asegura en el manejo de los materiales debe estar provisto de indicadores químicos para vapor y óxido de etileno.	U	3.00	\$ 23,962.00	\$ 71,886.00

68	9531651529503343	2.9.5-2554.11	Pouch 20 cm. de ancho por 200 mts. de largo. Para proceso de esterilización por autoclave de vapor y dieldo de etileno compuesto por papel quirúrgico y otra faz con película multicapa de plástico sellable al calor, plegable que facilite su apertura sin desgarrar, que preserve la correcta esterilización y asepsia en el manipuleo de los materiales, debe estar provisto de indicadores químicos para vapor y dieldo de etileno.	U	4.00	\$	21,239.50	\$	84,958.20
69	9531651529503343	2.9.5-2554.11	Pouch de 10 cm. de ancho y 200 mts. de largo. Para proceso de esterilización por autoclave de vapor y dieldo de etileno compuesto por papel quirúrgico y otra faz con película multicapa de plástico sellable al calor, plegable que facilite su apertura sin desgarrar, que preserve la correcta esterilización y asepsia en el manipuleo de los materiales, debe estar provisto de indicadores químicos para vapor y dieldo de etileno.	U	3.00	\$	16,075.88	\$	48,227.63
70	9531651529503344	2.9.5-2554.10	Pouch de 15 cm. de ancho por 200 mts. de largo. Para proceso de esterilización por autoclave de vapor y dieldo de etileno compuesto por papel quirúrgico y otra faz con película multicapa de plástico sellable al calor, plegable que facilite su apertura sin desgarrar, que preserve la correcta esterilización y asepsia en el manipuleo de los materiales, debe estar provisto de indicadores químicos para vapor y dieldo de etileno.	U	3.00	\$	18,219.00	\$	54,657.00
71	9531651529503344	2.9.5-2554.18	Pouch de 7.5 cm. de ancho por 200 mts. de largo. Para proceso de esterilización por autoclave de vapor y dieldo de etileno compuesto por papel quirúrgico y otra faz con película multicapa de plástico sellable al calor, plegable que facilite su apertura sin desgarrar, que preserve la correcta esterilización y asepsia en el manipuleo de los materiales, debe estar provisto de indicadores químicos para vapor y dieldo de etileno.	U	8.00	\$	14,331.00	\$	114,648.00
72	9531651529503347	2.9.5-6509.8	Cámara CPAP de espiga nasal neonatal con punta suave, anatómica, curvada, con conector Luer en rama exhalatoria para monitoreo de la presión proximal, calibre 1. Portal respiratorio y respiración con 2 tramos de tubo corrugado de 10 mm Di x 1.2 mt de longitud. Línea de monitoreo de presión de 1.2 mt de longitud. 1 conector recto de 22 mm Di/10 mm de tapa de cierre y 2 secciones de precinto velcro para sujeción.	U	5.00	\$	852.00	\$	4,260.00
73	9531651529503347	2.9.5-6509.8	Cámara CPAP de espiga nasal neonatal con punta suave, anatómica, curvada, con conector Luer en rama exhalatoria para monitoreo de la presión proximal, calibre 2. Portal respiratorio y respiración con 2 tramos de tubo corrugado de 10 mm Di x 1.2 mt de longitud. Línea de monitoreo de presión de 1.2 mt de longitud. 1 conector recto de 22 mm Di/10 mm de tapa de cierre y 2 secciones de precinto velcro para sujeción.	U	5.00	\$	852.00	\$	4,260.00
74	9531651529503348	2.2.3-2725.60	Contenedor institucional para el recién nacido compuesto por: a) gorro, b) enterito, c) cambiador, d) bolsa para almacenamiento de leche materna, e) esterificador de tetinas, óleo calcáreo, f) material informativo.	U	100.00	\$	3,315.00	\$	331,500.00
75	9531651529503354	2.9.5-4198.46	Kit con botón siliconado de gastrostomía con balón de bajo perfil tipo McKey, Kimberly-Clark de 18 French x 3.5 cm	U	20.00	\$	184,929.00	\$	3,698,580.00
76	9531651529503355	2.9.5-8774.4	Envase x 6 U	U	20.00	\$	215,038.50	\$	4,312,770.00
77	9531651529503358	2.9.5-8778.203	Stent esclafio, diámetro 18 mm x 25 mm x 12 mm.	U	1.00	\$	384,000.00	\$	384,000.00
78	9531651529503358	2.9.5-8874.170	Aea en espiral, longitud 043 230 cm, diámetro del lazo 20 mm, diámetro del alambre 0.43 mm, tamaño mínimo del canal 2.8 mm.	caja x 10	3.00	\$	22,980.00	\$	69,940.00
79	9531651529503359	2.9.5-8874.170	Aea con ganax, longitud 08 230 cm, diámetro del lazo 25 mm, diámetro del alambre 0.43 mm, tamaño mínimo del canal 2.8 mm.	U	3.00	\$	8,970.00	\$	26,910.00
80	9531651529503360	2.9.5-2597.78	De 30 cm de ancho x 100 m de largo con fuelle, confeccionado con papel de calidad quirúrgica de 60 gms2	bobina	2.00	\$	82,703.25	\$	165,406.50
81	9531651529503366	2.9.5-3977.250	Bolsas de polietileno incoloro, de tamaño aproximado 35 cm x 35 cm, de arranque.	Rolo	30.00	\$	615.00	\$	18,450.00
82	9531651529503366	2.9.5-3977.247	Bolsas de polietileno incoloro, de tamaño aproximado 25 cm x 35 cm, de arranque.	Rolo	146.00	\$	1342,084.33	\$	195,94.04
83	9531651529503372	2.9.5-2161.410	De 4 French x 12 cm de longitud, doble lumen, por punción, estéril, completo, estándar.	U	4.00	\$	24,799.50	\$	99,198.00
84	9531651529503376	2.9.5-7843.14	De 16 French, para válvula de seguridad.	U	14.00	\$	39,702.00	\$	555,828.00
85	9531651529503381	2.9.5-2205.35	Calibre PT 26, de 125 cm, con laje a 25 cm del extremo macho con Luer hembra en el extremo distal, estándar.	U	14.00	\$	2,748.30	\$	38,476.92
86	9531651529503393	2.9.5-4411.184	Neplógica tipo Trucut, automática, Igual o superior calidad.	U	30.00	\$	885.00	\$	26,550.00
87	9531651529503396	2.9.5-4828.20	Bola para liberar la presión del balón, antitrombótico, no permite flexión plantar ni rotación de la pierna. Compatible con dispositivos de compresión para la prevención de trombosis venosa profunda.	U	7.00	\$	67,146.65	\$	470,026.52
88	9531651529503398	2.9.5-2161.634	Sonda de PVC, color naranja de punta curvada, en doble empaque autoseparable y estándar, Nº16.	U	7.00	\$	5,392.50	\$	37,747.50
89	9531651529503398	2.9.5-2161.635	Sonda de PVC, color naranja de punta curvada, en doble empaque autoseparable y estándar, Nº10.	U	10.00	\$	5,392.50	\$	53,925.00
90	9531651529503398	2.9.5-2161.146	Sonda de PVC, color naranja de punta curvada, en doble empaque autoseparable y estándar, Nº12.	U	9.00	\$	5,392.50	\$	46,532.50
91	9531651529503398	2.9.5-2161.636	Sonda de PVC, color naranja de punta curvada, en doble empaque autoseparable y estándar, Nº14.	U	10.00	\$	5,392.50	\$	53,925.00
92	9531651529503398	2.9.5-2161.637	Sonda de PVC, color naranja de punta curvada, en doble empaque autoseparable y estándar, Nº16.	U	10.00	\$	5,392.50	\$	53,925.00
93	9531651529503398	2.9.5-2161.638	Sonda de PVC, color naranja de punta curvada, en doble empaque autoseparable y estándar, Nº18.	U	10.00	\$	5,392.50	\$	53,925.00
94	9531651529503398	2.9.5-2161.639	Sonda de PVC, color naranja de punta curvada, en doble empaque autoseparable y estándar, Nº20.	U	10.00	\$	5,392.50	\$	53,925.00
95	9531651529503398	2.9.5-2161.640	Sonda de PVC, color naranja de punta curvada, en doble empaque autoseparable y estándar, Nº22.	U	10.00	\$	5,392.50	\$	53,925.00
96	9531651529503412	2.9.5-3255.15	Kit para Papanicolaou compuesto por espéculo vaginal tamaño mediano, capillo colector citológico endocervical, espátula de Ayre, portacápsulas y par de guantes de látex x 7	U	100.00	\$	202.80	\$	20,280.00
97	9531651529503412	2.9.5-2877.3	Para monitor SpaceLab medical Modelo 90359, con terminal de 5 puntas para medición de ECG	U	3.00	\$	25,900.00	\$	76,500.00
98	9531651529503421	2.9.5-8197.34	De 0.032 x 2.00 m.	U	1.00	\$	35,892.72	\$	35,892.72
99	9531651529503452	2.9.5-8436.10	Filtro para leucodecucción de 5 unidades de sangre entera o de glóbulos rojos, de 5 logaritmos de leucodecucción, para ser utilizado bolsa a bolsa compuesto por: a) Filtro que retenga los glóbulos blancos en forma selectiva permitiendo el pasaje de los glóbulos rojos; b) Una tubuladura de material plástico, PVC, apto para uso medicinal adherida a la cápsula del filtro leucodecutor, con cámara de grito; c) Un conector de plástico duro en cada extremo adaptados para: 1) introducción en el empaque del elemento a transfundir y 2) Conector conico hembra tipo Luer; 3) Regulador de flujo. El largo del conjunto no deberá ser mayor a 130 cm y las uniones de sus componentes deberán ser inseparables. Estéril, atóxico y aprógeno. Envasado en sobre herméticamente sellado.	U	100.00	\$	10,350.00	\$	1,035,000.00
PRECIO TOTAL DE LA CONTRATACIÓN									\$ 70,088,074.41
1	9531651529503509	2.9.5-4198.216	Set Pazo, incluye: 1) Carucho de facemistificación, tubuladura de conectorado a equipo de facemistificación, top de mano, 2) agujeros, estándar.	Envase	10.00	\$	74,850.00	\$	748,500.00
2	9531651529503591	2.9.5-2161.164	De 7 French, opaco a Rayco X 2 vías x 20 cm, de polietileno, en completo hembra, Sellinger- extension diam, tapones de inyección Luer Lock, cuerda plano recta, con junta Ruselens, estándar.	U	17.00	\$	5,181.52	\$	88,092.56
3	9531651529503602	2.9.5-8197.42	Guía para medición de presión transmisional, de 0.014" x 185 cm, punta recta prima 7900 para consola Smartmap.	U	8.00	\$	51,036.60	\$	408,293.50
4	9531651529503603	2.9.5-8197.42	Guía para medición de presión transmisional de 0.014" x 185 cm, punta J prime aire 7900 J para consola Smartmap.	U	4.00	\$	46,823.03	\$	1,872,921.14
5	9531651529503643	2.9.5-8197.57	De 0.018 hidrofílica, descartable, estándar.	U	1.00	\$	16,640.53	\$	16,640.53
6	9531651529503643	2.9.5-2161.609	Cañilero para colangiografía, Tipo BIOM B3015, Igual o superior calidad.	U	300.00	\$	4,000.00	\$	1,200,000.00
7	9531651529503645	2.9.5-8220.15	Canasilla de sonda de 4.5 French y 65 cm de largo, parte del de 2.0 cm, tipo Cook G1720156-4050-0161 con introduccion de 8.0 French 0.38 inch y 30 cm de largo, tipo Cook G2813910156161-03-30-30-80	U	7.00	\$	300,906.00	\$	2,106,342.00
8	95316515295036507	2.9.5-2569.89	De 10 French 2.55 mm de silicona sin balón	U	24.00	\$	548.07	\$	5,953.68

9	9531651529503693	2.9.5-472.422	Pinza para Biopsia para Fibrobronoscopio FB-19C-1, Diámetro 1.6 Longitud 1000 mm, compatible con endoscopio Olympus (BULEE), Invasada.	U	2,00	\$ 144,375.00	\$ 288,750.00
10	9531651529503696	2.9.5-2161.53	De 8 French, estéril, suave al tacto.	U	14,00	\$ 9,300.00	\$ 130,200.00
11	9531651529503697	2.9.4-4198.183	Cinta de polipropileno monofilamento tipo código Gynecare TVL abdominal	U	5,00	\$ 178,919.07	\$ 894,595.35
12	9531651529503698	2.9.5-4198.183	Cinta de polipropileno monofilamento tipo código Gynecare obturador	U	3,00	\$ 134,999.70	\$ 404,999.10
13	9531651529503699	2.9.5-5667.212	Canilla para drenaje venoso accotada Nº 28, con punta, tipo Pacifico	U	2,00	\$ 3,750.00	\$ 7,500.00
14	9531651529503701	2.9.5-4509.16	Cristales de acetato de sodio, circular, de 7 ramas de 6 mm de largo x 22 mm de diámetro. Para resonancia magnética con conexión a ecografiado.	U	5,00	\$ 567.00	\$ 2,835.00
15	9531651529503703	2.9.5-6535.6	De 250 cm3 de capacidad, con telas y tapas, de vidrio	U	250,00	\$ 1,500.00	\$ 375,000.00
16	9531651529503704	2.9.5-4535.11	Biberón plástico de 260 ml, de boca ancha y tela impermeable de silicona, de fácil uso, tipo baby	U	3,00	\$ 4,485.00	\$ 13,455.00
17	9531651529503704	2.9.5-4198.183	Malla de polipropileno con agua para inserción por vía vaginal a la conexión del prepiso de paso pélvico anterior y anal con anillo al ligamento sacro-espinoso	U	7,00	\$ 483,900.00	\$ 3,387,300.00
18	9531651529503708	2.9.6-6162.8	Fibra LightTrail reusable hasta 10 veces, de 230 micrones, para equipo de laser holmio, color azul, estéril, esterilizable, envasada en sobre de apertura pelable. Tipo Modelo Auriga XL StarMedics	U	3,00	\$ 1,593,207.00	\$ 4,779,621.00
19	9531651529503709	2.9.6-6162.8	Fibra LightTrail reusable hasta 10 veces, de 300 micrones, para equipo de laser holmio, color verde, estéril, esterilizable, envasada en sobre de apertura pelable. Tipo Modelo Auriga XL StarMedics	U	2,00	\$ 1,593,207.00	\$ 3,186,414.00
20	9531651529503709	2.9.6-6162.8	Fibra LightTrail reusable hasta 10 veces, de 600 micrones, para equipo de laser holmio, color rojo, estéril, esterilizable, envasada en sobre de apertura pelable. Tipo Modelo Auriga XL StarMedics	U	2,00	\$ 1,593,207.00	\$ 3,186,414.00
21	9531651529503709	2.9.6-6162.8	Fibra LightTrail reusable hasta 10 veces, de 800 micrones, para equipo de laser holmio, estéril, esterilizable, envasada en sobre de apertura pelable. Tipo Modelo Auriga XL Boston Scientific de igual o superior calidad.	U	2,00	\$ 673,932.00	\$ 1,347,864.00
22	9531651529503740	2.9.5-3572.96	Con tapa incorporada de 2.5 ml	Envase	13,00	\$ 29,259.00	\$ 380,367.00
23	9531651529503759	2.9.5-3474.17	Set de infusión descartable en PVC (DEHP-FREE) con tramo propulsor siliconado, cámara de gases naranja flexible, con entrada de aire filtrado, Filtro de líquido, Puerto de inyección en Y, Regulador de flujo tipo ROLLER CLAMP, tubo protector LALER LOCK, tubo de 4.1mm, conector luer lock con rosca flotante y tapa (BOLSA FOTOPROTECTORA INCLUIDA) PRIME aprox. 14ml, long. aprox. 240cm	U	15,00	\$ 2,260.00	\$ 33,900.00
24	9531651529503759	2.9.5-3474.17	Set de infusión descartable en PVC (DEHP-FREE), con tramo propulsor siliconado de gomas flexibles con entrada de aire filtrado, Filtro de líquido, Puerto de inyección en Y, regulador de flujo tipo roller clamp, tubo de 4.1mm, conector luer lock con rosca flotante y tapa, PRIME aprox. 14ml, long. 240cm.	Caja x5 ampollas x2ml, clu	889,00	\$ 2,950.00	\$ 2,260,950.00
25	9531651529503797	2.9.6-6700.2	De 8 French, estéril y descartable	U	3,00	\$ 853.50	\$ 2,560.50
26	9531651529503797	2.9.5-5667.212	Nº 5.5 mm, de silicona	U	2,00	\$ 10,256.00	\$ 20,512.00
27	9531651529503797	2.9.5-5667.212	Nº 5 mm, de silicona	U	2,00	\$ 4,552.00	\$ 9,104.00
28	9531651529503798	2.9.5-4198.197	Intermitente, descartable y estéril	Envase x 20 U	35,00	\$ 381.00	\$ 13,335.00
29	9531651529503809	2.9.5-8220.20	De 220 cm de largo y el largo de la canastilla de 2 cm y 4 cm	U	10,00	\$ 160,875.00	\$ 1,608,750.00
30	9531651529503817	2.9.5-8874.241	De 27.75 x 30.5 x 66 mm de largo, color blanco	U	400,00	\$ 8.10	\$ 3,240.00
31	9531651529503818	2.9.6-8875.337	Fibra antibacteriana VBEF: Interconductor de calor y humedad más filtro viral bacteriano para pacientes en ventilación mecánica	U	1,180,00	\$ 60,464.42	\$ 71,348,022.33
32	9531651529503819	2.9.6-8875.361	Fibra antibacteriana y antipropeño, para agua y diálisis, tipo Daxxide Plus	U	5,00	\$ 41,850.00	\$ 209,250.00
33	9531651529503831	2.9.5-8049.5	Dispositivo anticonceptivo intrauterino de polietileno. Tacto cubierto por hilo de cobre, superficie 375 mm ² . Brazos laterales flexibles con capacidad	U	15,00	\$ 4,905.00	\$ 73,575.00
34	9531651529503831	2.9.6-8049.3	Estéril	U	60,00	\$ 492.00	\$ 44,280.00
35	9531651529503831	2.9.5-8049.4	Dispositivo anticonceptivo intrauterino de estructura plástica en forma de T. En brazo vertical de 170 mg de hilo de cobre, brazo horizontal tiene collar de cobre con 66.5 mg. Superficie total 380 mm ² .	U	40,00	\$ 4,905.00	\$ 196,200.00
36	9531651529504002	2.9.5-5667.147	Set de cánulas artroscópicas roscadas y leafs, rígidas y flexibles, transparentes, en diámetros y longitudes diferentes.	Set	3,00	\$ 6,251.44	\$ 18,754.43
37	9531651529504001	2.9.5-7818.54	Bolsa para la esterilización de chupetes, pueritos y biberones por microondas, reusable, cierre tipo Ziploc	U	10,00	\$ 789.15	\$ 7,891.50
38	9531651529504002	2.9.5-7093.25	Bolsa de polipropileno más gel no tóxico, tamaño 16 x 26 cm	Caja x 100 U	1,00	\$ 11,797.50	\$ 11,797.50
39	9531651529504004	2.9.5-9710.21	Faja de cuero con velcro en sus extremos para uso ajustable a la palma de la mano, con un bolsillo adherido a la faja para insertar un cubierto. Para mano izquierda. Tamaño medium, llo en Rehabilitación.	U	1,00	\$ 525.00	\$ 525.00
40	9531651529504004	2.9.5-931.62	Cinta de material termoplástico, fina y transparente, maleable a baja temperatura, elástica en dos direcciones, memoria longitudinal, capacidad de autoadhesivo, en rollo de 6 cm de ancho x 3 m de largo.	Caja x 12 U	8,00	\$ 1,500.00	\$ 12,000.00
41	9531651529504006	2.9.5-391.13	Set de anillo de ortostesis tridimensional para esmoquin, en todos los diseños, tornillos de titanio auto perforantes, Tipo Extra Lock	U	1,00	\$ 207,900.00	\$ 207,900.00
42	9531651529504009	2.9.5-5667.135	De aspiración para succión delicada, Frazier de 6 Ft y 8.5" de largo, con punta maleable y llave clipadora de tubuladura de conexión	U	7,00	\$ 14,565.02	\$ 101,955.14
43	9531651529504009	2.9.5-5667.57	Para infusión retrograda de infusión manual, de 15 Ft con estéril aislada y aislada con llave de tres vías.	U	15,00	\$ 135,087.00	\$ 2,026,305.00
44	9531651529504012	2.9.5-5667.2494	Cánula de irrigación con flujo manual, de 10 Ft, diámetro 10mm, longitud 27cm. Tipo Larytube o de igual o superior calidad	U	1,00	\$ 91,800.00	\$ 91,800.00
45	9531651529504016	2.9.5-8874.24	Pinza para biopsia, ureterorenoscopia, Wolf compuesta de mango H9445 E H 9083 QD 18P7648G + pinza biopsia marca Wolf 8564 Z808 Nº 67766566	U	2,00	\$ 690.00	\$ 1,380.00
46	9531651529504016	2.9.5-2161.624	Tipos Premium para neonatos de 150g clogga 24G, cal 27G slit peel away	U	50,00	\$ 17,351.70	\$ 867,585.00
47	9531651529504016	2.9.5-2161.83	Catéter umbilical venoso de doble lumen 2.5 Ft	U	10,00	\$ 2,032.00	\$ 20,320.00
48	9531651529504016	2.9.5-2161.82	Catéter umbilical venoso de doble lumen 3.5 Ft	U	10,00	\$ 1,995.00	\$ 19,950.00
49	9531651529504020	2.9.5-5667.132	Cánula de drenaje venoso simple para cirugía de corazón, de PVC, 28 Ft de diámetro, punta multiperforada, longitud entre 38 cm y 40 cm, pared reforzada con espiral de aluminio, entrada de 3/8", estéril. Tipo DLP Medtronic 66128 ó Tipo MAQUET HKV 40B	U	3,00	\$ 6,825.00	\$ 20,475.00
50	9531651529504020	2.9.5-5667.133	Cánula de drenaje venoso simple para cirugía de corazón, de PVC, 30 Ft de diámetro, punta multiperforada, longitud entre 38 cm y 40 cm, pared reforzada con espiral de aluminio, entrada de 3/8", estéril. Tipo DLP Medtronic 66130 ó Tipo MAQUET HKV 47 L	U	3,00	\$ 6,825.00	\$ 20,475.00
51	9531651529504023	2.9.5-3474.8	Set de alimentación descartable con punzon, bolsa de 1000 ml para irrigación con bloque de flujo libre para soporte estéril	U	1,823,00	\$ 5,871.38	\$ 10,703,516.63
52	9531651529504062	2.9.5-391.141	Ajón de 4.5 mm. Set de colocación para vía artroscópica en próstata	U	8,00	\$ 43,605.00	\$ 348,840.00
53	9531651529504096	4.3.3-2045.1	Autoclavable, de doble bolsa, linte de presión, volumen normalizado 300 ml válvula con obturador, para reanimación de neonatos bebés niños hasta 20kg	U	6,00	\$ 15,000.00	\$ 90,000.00
54	9531651529504129	2.9.5-4441.513	Agua de punzon ósea 8 x 12 mm	U	53,00	\$ 18,720.00	\$ 992,160.00
55	9531651529504129	2.9.5-391.141	Ajón de 3 mm con hilo de Eitnon	U	8,00	\$ 64,655.27	\$ 517,242.12
56	9531651529504129	2.9.5-391.141	Ajón de 5 mm con hilo de Eitnon	U	8,00	\$ 67,750.00	\$ 542,000.00
57	9531651529504127	2.9.5-8197.43	De 0.921 mm x 2.62 mm	U	6,00	\$ 34,726.51	\$ 208,359.06
58	9531651529504127	2.9.5-8653.9	35 - 5 - 5	U	3,00	\$ 177,000.00	\$ 531,000.00
59	9531651529504128	2.9.5-8874.200	Cristales de aspiración cerrada Sistema Ballard, de 8 Ft Tipo Trach Care 88.4	U	1,328.00	\$ 6,486.57	\$ 8,614,164.96
60	9531651529504128	2.9.5-8874.201	Sonda de silicona 4 FR con recolectora de 100ml y extractor	Set	2,00	\$ 14,850.00	\$ 29,700.00
61	9531651529504137	2.9.5-1908.30	Capillo para limpieza de biberones y tetinas de plástico	U	30,00	\$ 1,977.00	\$ 59,310.00
62	9531651529504257	2.9.5-8874.200	Cristales de aspiración cerrada Sistema Ballard, de 5 Ft Tipo Trach Care 88.4	U	20,00	\$ 7,373.76	\$ 147,475.20
63	9531651529504417	2.9.5-4411.343	Agua punta CRBA de 20x x 15 cm, para punzon biopsia, estéril, descartable	U	44,00	\$ 5,310.00	\$ 233,640.00
64	9531651529504442	2.9.5-6700.27	De 18 French de diámetro	U	3,00	\$ 3,247.50	\$ 9,742.50
65	9531651529504442	2.9.5-6700.26	De 24 French de diámetro	U	3,00	\$ 7,465.50	\$ 22,396.50
66	9531651529504447	2.9.5-4411.515	110 x 10 mm, para toma de muestra de médula ósea	U	53,00	\$ 4,417.50	\$ 234,127.50

67	9531651529504070	2.5.9-4083.3	Bolsa pellets o filamentos punto de fusión 565P, natural, tipo Biocold.	Envase x 1 Kg	66.00	\$	3,876.41	\$	255,843.06
68	9531651529504071	4.3.3-3678.212	De vidrio marca Kévik o similar	U	2.00	\$	1,470.00	\$	2,940.00
69	9531651529504072	2.6-2483.14	De vidrio marca Bepi o similar	U	2.00	\$	28.70	\$	56.40
70	9531651529504068	2.5.2-411.514	Para toma de muestra de médula ósea, 18 G x 70 mm	U	53.00	\$	3,949.00	\$	185,097.70
71	9531651529504066	2.9.5-441.363	Punta Hubert N° 16, para habilitación de catéter implantable, para administración de medicación.	U	197.00	\$	2,965	\$	564,405.00
72	9531651529504088	2.9.5-441.363	Punta Hubert N° 16G, para habilitación de catéter implantable, para administración de medicación en pacientes obesos.	U	197.00	\$	2,965	\$	564,405.00
73	9531651529504701	2.9.6-8875.380	Domio transmisor para medición de presión endocavitaria para monitor Database Spectrum	U	100.00	\$	817.50	\$	81,750.00
74	9531651529504702	2.9.5-5567.24	De traqueostomía tipo Shiley, diámetro N° 7, con camisa y balón	U	20.00	\$	7,122.78	\$	142,455.60
75	9531651529504703	2.9.5-5567.190	De traqueostomía tipo Shiley, diámetro N° 8, con camisa y balón	U	10.00	\$	9,601.50	\$	96,015.00
76	9531651529504703	2.9.5-5567.32	Cánula de traqueostomía, diámetro N° 7, espiralada, regulable, con balón	U	12.00	\$	9,452.52	\$	113,430.24
77	9531651529504703	2.9.5-5567.33	Cánula de traqueostomía, diámetro N° 8, espiralada, regulable, con balón	U	12.00	\$	9,452.52	\$	113,430.24
78	9531651529504703	2.9.5-5567.194	Cánula de traqueostomía tipo Portex N° 3	U	20.00	\$	2,604.53	\$	52,090.50
79	9531651529504704	2.9.5-5567.94	Cánula de traqueostomía, estrálariga, diámetro N° 7, espiralada, regulable, refuerzo helicoidal y placa regulable, tipo B&B	U	8.00	\$	27,794.33	\$	222,354.60
80	9531651529504715	2.9.5-6672.6	Cal N° 14	U	14.00	\$	45,000.00	\$	630,000.00
81	9531651529504718	2.9.5-2620.40	Tira indicadora integrador químico, con monitoreo de temperatura, tiempo y penetración de vapor saturado, para procesos de esterilización por Oxido de Etileno, Clase 5 cumpliendo normas AAMANSISO 11140-2005 Parte 1, Tipo 3M SteriCape	U	500.00	\$	86,829.00	\$	43,414,800.00
82	9531651529504718	2.9.5-2620.75	Tira indicadora integrador químico, con monitoreo de tiempo, temperatura, humedad relativa y concentración, para procesos de esterilización por Oxido de Etileno, Clase 5 cumpliendo normas AAMANSISO 11140-2005 Parte 1, Tipo 3M SteriCape	U	1.00	\$	63.98	\$	63.98
83	9531651529504728	2.9.5-2161.203	N° 24, Espé. va. de látex, hematúrica con espiral, balón de 30-50 ml	U	77.00	\$	5,989.98	\$	391,928.46
84	9531651529504890	2.9.5-6379.3	De 1.5 mm de diámetro x 12 cm de largo	U	10.00	\$	4,500.00	\$	45,000.00
85	9531651529504872	2.9.5-2226.36	Conector araña para máscara nasobulbar para BPAP; tamaño estándar	U	88.00	\$	4,200.00	\$	369,600.00
86	9531651529505009	2.9.5-4198.265	Oclusión embolizaciones perifericas 4mm x 7mm	U	3.00	\$	7,122.36321	\$	21,367,179.62
87	9531651529505006	2.9.5-4198.265	Oclusión embolizaciones perifericas 6mm x 7mm	U	3.00	\$	1,477,093.50	\$	4,433,080.65
88	9531651529505010	2.9.5-8875.330	Para Inyectores	U	20.00	\$	2,299.150	\$	45,983.00
89	9531651529505012	2.9.5-2161.654	Electrodo endocavitario con fijación activa, retráctil y liberación de esteroides	U	30.00	\$	162,000.00	\$	4,860,000.00
90	9531651529505012	2.9.5-2161.655	Electrodo endocavitario con fijación activa, retráctil y liberación de esteroides	U	50.00	\$	156,000.00	\$	7,800,000.00
91	9531651529505024	2.9.5-4198.110	De 5 French, con refuerzo con cuchillas para dilatar artérias 5 x 20 mm	U	6.00	\$	106,826.47	\$	641,142.30
92	9531651529505024	2.9.5-2161.264	De 5 French, diagnóstico	U	4.00	\$	33,972.22	\$	135,888.88
93	9531651529505024	2.9.5-2161.243	Curva 3, diagnóstico	U	7.00	\$	35,892.72	\$	251,249.04
94	9531651529505034	2.9.5-2161.242	De 6 French, curva 2, diagnóstico	U	9.00	\$	54,892.13041	\$	489,529.17
95	9531651529505034	2.9.5-2161.276	De 6 French, con sus mayor 6 x 0.016	U	16.00	\$	41,861.68	\$	669,786.87
96	9531651529505027	2.9.5-8874.227	Colátero de traqueostomía tipo Auroco	U	30.00	\$	568.00	\$	5,680.00
97	9531651529505027	2.9.5-2161.164	Catéter para vía central de 5 French, doble lumen.	U	10.00	\$	1,569.00	\$	15,690.00
98	9531651529505040	2.9.5-4198.235	Balón para PTCA sistema RX con cubierta hidrofóbica y presión de ruptura 14 atm, medida 2.0 x 20 mm	U	1.00	\$	29,122.13	\$	29,122.13
99	9531651529505043	2.9.5-8197.41	Guía para angioplastia periferica LUNZER QV67; medida 0.35 mm x 200/300 mm	U	2.00	\$	161,842.59	\$	323,685.18
PRECIO TOTAL DE LA CONTRATACION									
1	9531651529505043	2.9.5-2161.439	Catéter diagnóstico para cateterismo de RF tipo SIMMONS CURVA 3	U	1.00	\$	42,282.58	\$	42,282.58
2	9531651529505044	2.9.5-2161.662	Catéter diagnóstico para cateterismo de RF tipo ADO	U	3.00	\$	66,845.13	\$	205,935.46
3	9531651529505044	2.9.5-2161.271	Catéter diagnóstico para cateterismo de RF tipo HEAD MATERS I	U	3.00	\$	40,766.87	\$	122,300.61
4	9531651529505044	2.9.5-2161.273	Catéter diagnóstico para cateterismo de RF tipo CROSS OVER I	U	1.00	\$	42,282.58	\$	42,282.58
5	9531651529505045	2.9.5-2161.250	Catéter diagnóstico para cateterismo de RF tipo SIMMONS CURVA 2	U	1.00	\$	42,282.58	\$	42,282.58
6	9531651529505045	2.9.5-2161.663	Catéter diagnóstico para cateterismo de RF tipo JI, o FL; medida 3.5 mm	U	14.00	\$	95,843.39	\$	795,807.43
7	9531651529505045	2.9.5-2161.663	Catéter diagnóstico para cateterismo de RF tipo JI, o FL; medida 4 mm	U	1.00	\$	42,282.58	\$	42,282.58
8	9531651529505045	2.9.5-2161.663	Catéter diagnóstico para cateterismo de RF tipo AR I	U	4.00	\$	33,972.22	\$	135,888.88
9	9531651529505046	2.9.5-2161.659	Catéter diagnóstico para cateterismo de RF tipo AR II	U	2.00	\$	57,511.67	\$	115,023.35
10	9531651529505046	2.9.5-2161.299	Catéter guía para PTCA de RF VODA I para coronaria derecha	U	3.00	\$	48,375.36	\$	145,126.07
11	9531651529505046	2.9.5-2161.299	Catéter guía para PTCA de RF VODA I para coronaria izquierda	U	11.00	\$	58,159.37	\$	639,753.06
12	9531651529505046	2.9.5-2161.299	Catéter guía para PTCA de RF VODA II para coronaria izquierda	U	10.00	\$	41,220.42	\$	412,204.19
13	9531651529505047	2.9.5-2161.300	Catéter guía para PTCA de RF VODA I para coronaria derecha	U	10.00	\$	15,731.44	\$	157,314.43
14	9531651529505047	2.9.5-2161.300	Catéter guía para PTCA de RF VODA I para coronaria izquierda	U	11.00	\$	48,375.36	\$	532,129.92
15	9531651529505090	2.9.5-2161.358	De 11 a 12 French x 20 cm de longitud, doble lumen. Uso agudo. Para uso por puntón yugular, subclavio o femoral. Con doble lumen, lado a lado, no coaxial, de ramas curvas, con aleta fijadora rotante, con extremo en punta y con orificios en extremo y laterales. De poliuretano convencional con la punta blanca o de dureza termolabile. Caja para lavara inscripto el volumen de cebado. Con set de colocacion. Estéril y apropiogeno.	U	118.00	\$	28,350.00	\$	3,345,300.00
16	9531651529505090	2.9.5-2161.358	De 11 a 12 French x 15 cm de longitud, doble lumen. Uso agudo. Para uso por puntón yugular, subclavio o femoral. Con doble lumen, lado a lado, no coaxial, de ramas curvas, con aleta fijadora rotante, con extremo en punta y con orificios en extremo y laterales.	U	5.00	\$	3,747.66	\$	18,738.30
17	9531651529505098	2.9.5-6613.6	Filtro para hemofiltración en hemodialisis, de superficie entre 0.60 y 1 metro cuadrado, de polifluoreno de alta permeabilidad hidraulica, de fibras huecas. Estéril y apropiogeno.	U	20.00	\$	169,114.50	\$	3,382,290.00
18	9531651529505106	2.9.5-4707.8	Neomatal, adaptable a máscara, para realizar nebulizaciones	U	500.00	\$	4,050.00	\$	2,025,000.00
19	9531651529505115	2.9.5-472.425	Pinza hemostática Ranking curva. De 15.8 cm Tipo Philling 18-2130.	U	20.00	\$	87,800.00	\$	1,740,000.00
20	9531651529505128	2.9.5-5567.68	Para aspirar cavidad abdominal, compuesta de tubuladura de goma de 2 mt de longitud y de 8 x 9 mm, cánula rígida transparente acodada, tipo B&B.	U	3,000.00	\$	2,290.00	\$	6,870,000.00
21	9531651529505128	2.9.5-7694.42	Para aspirar cavidad en cesárea y en cirugía traumatológica donde haya presencia de hueso, compuesta por una tubuladura de goma de 2 mt de longitud y de 8 x 10 mm, cánula rígida transparente acodada, tipo B&B?	U	900.00	\$	3,300.00	\$	2,970,000.00
22	9531651529505129	2.9.5-6504.6	Modulo de aspiración para uso quirurgico, para aspirar fluidos corporales y otros. Compuesto de módulo de 3.1 L rígido, graduado, alveico, construido en una sola pieza, que soporte una presión negativa de hasta 6 atm. Con tubuladura de PVC de 2 x 8 x 2 mm.	U	3,075.00	\$	3,100.00	\$	9,532,500.00
23	9531651529505129	2.9.5-2225.97	Electrodo para adulto con autoadhesivo y gel conductor. Con sistema RSM. Compatible con equipos Valjelec, Berthod, Marin.	U	3,000.00	\$	1,200.00	\$	3,600,000.00
24	9531651529505129	2.9.5-8220.33	Canastilla de Dorma, compuesta de 3/4 Niox, con canal de lavado lateral y punta cilíndrica, de 3.2 French. En envase doble autoprotectible, estéril. Tipo Croni / Rush.	U	2.00	\$	87,435.00	\$	174,870.00
25	9531651529505130	2.6-2-268.31	Utilizador de policarbonato, resistente a alto impacto, para ser utilizado de protección durante la cirugía. Tipo Encon 287-1-1989.	U	4.00	\$	495.00	\$	1,980.00
26	9531651529505131	2.9.5-2161.190	Drainaje torácico de uso agudo de PVC cristal; tipo latiguado, en doble bolsa, estéril; Tipo G27.	Envase x 50 U	2.00	\$	32,003.25	\$	64,006.50
27	9531651529505131	2.9.5-6627.13	Para drenaje de cavidades, de latex N° 2, de 6 x 9 mm y 45 cm de longitud. En envase doble autoprotectible, estéril.	U	290.00	\$	3,800.00	\$	950,000.00
28	9531651529505132	2.9.5-6661.25	Para craneotomía, tipo Codman, tamaño pediatra. Estéril, en envase autoprotectible.	U	8.00	\$	558,000.00	\$	4,464,000.00
29	9531651529505132	2.9.5-6661.29	Para craneotomía, tipo Codman, tamaño adulto. Estéril, en envase autoprotectible.	U	8.00	\$	430,000.00	\$	3,440,000.00

30	9531651529505136	2.9.5-2161.160	Sonda para inhalación de oxígeno o succión de mucus Tipo NC2. Tubuladura de PVC grado médico, blanco y transparente. Extremo reforzado, abierto y antrarráulico con 3 pares de orificios alternados. Otro extremo con conector universal para acoplar a un conector estándar. Envasado en bote empaque estéril. Acondicionado en cajas max 100 unidades	U	800.00	\$	89.40	\$	71,520.00
31	9531651529505137	2.9.5-8197.7	Almendra con cubierta hidrofónica tipo Road Runnet de 0,035 mm x 1,80 mm	U	57.00	\$	154,837.80	\$	8,825,754.60
32	9531651529505139	2.9.5-7694.36	Equipo para oxiendotrombosis de emergencia mediante técnica de Sedation	U	1.00	\$	25,805.96	\$	25,805.96
33	9531651529505140	2.9.5-2161.686	De 6 French, diagnóstico	U	4.00	\$	56,843.39	\$	227,373.56
34	9531651529505140	2.9.5-2161.665	De 6 French, tipo AEMINS, 3L4, diagnóstico	U	30.00	\$	41,861.68	\$	1,255,850.38
35	9531651529505148	2.9.5-2204.55	Equipo de alimentación KANGAROO	U	200.00	\$	2,700.00	\$	540,000.00
36	9531651529505154	2.9.5-8875.106	Fibra óptica para medición intraparenquimatosa con sensor de presión, temperatura, alarma, escala de curvas y memoria. Incluye: acceso craneal compuesto por taladro descartable con fresa. Para equipo Camino MP4M1	U	8.00	\$	1,840,900.00	\$	14,724,000.00
37	9531651529505154	2.9.5-8875.106	Fibra óptica para medición intraventricular con sensor de presión, temperatura, alarma, escala de curvas y memoria. Incluye: acceso craneal compuesto por taladro descartable sin fresa y bolsa colectora de fluidos. Para equipo Camino MP4M1	U	8.00	\$	1,420,900.00	\$	11,364,000.00
38	9531651529505155	2.9.5-7781.13	Protector de silicona, para proteger el talón de 32 x 20 x 1,3 cm. Tipo 40401	U	84.00	\$	14,760.00	\$	1,239,840.00
39	9531651529505159	2.9.5-6853.9	Microcillo de embolización distal merlex, GDC 10 ultrashort de 18cm x 18cm	U	4.00	\$	288,255.97	\$	1,153,023.86
40	9531651529505162	2.9.5-427.39	Hidocoloide impermeable compuesto de carboximetilcelulosa sódica, gelfatma y pectina para cura de heridas tipo Duo Derm Extra Thin Convatec de 10 x 10 cm	Caja x 10 U	131.00	\$	6,268.50	\$	821,173.50
41	9531651529505162	2.9.5-427.42	Hidocoloide impermeable compuesto de carboximetilcelulosa sódica, gelfatma y pectina para cura de heridas estimula la epitelización, tipo Duo Derm Extra Thin Convatec de 15 x 15 cm	Caja x 10 U	5.00	\$	27,608.25	\$	138,041.25
42	9531651529505172	2.9.5-8874.6	Arçon de 1.8 mm. Set de silicona a presión	U	8.00	\$	64,655.27	\$	517,242.12
43	9531651529505177	2.9.5-7899.1	Cámara plástica descartable, con línea de suministro de agua automática, nivel de humidificación constante con mecanismo de ajuste Rotator. Adaptar a equipo Fisher & Paykel	U	27.00	\$	3,137.87	\$	84,722.36
44	9531651529505177	4.3.3-2045.1	Resucitador manual reusable neonatal, bolsa de goma tamaño infantil con volumen de estudio de 150 mL y frecuencia máxima de 115 respiraciones/minuto, con lavabulbador de volumen de flujo de 15 L/min, con concentración de oxígeno de 99% y válvula de escape de protección para el paciente, calibrada a una presión máxima de 40+/-5 cm de H ₂ O. Con opción a incorporar válvula PEEP	U	4.00	\$	14,703.05	\$	58,812.18
45	9531651529505178	2.9.2-1723.186	Antiséptico CID 138	Frasco x 1 mL	2.00	\$	31,179.73	\$	62,359.50
46	9531651529505181	2.2.3-918.38	Manta térmica de material suave y resistente, con múltiples perforaciones para permitir la disponibilidad de aire en varias posiciones, abertura para la colocación en el cuello, y albis para abajar el hombro de los hombros. Tipo codigo 903-0460. Tamaño adulto	U	10.00	\$	735.00	\$	7,350.00
47	9531651529505184	2.9.5-8051-20	Tubo medio de succión Women de 24 mm de diámetro y 30 cm de largo	U	2.00	\$	16,272.11	\$	32,544.22
48	9531651529505186	2.9.5-7437.8	Válvula cardíaca biaválvula de para posición aórtica, válvula pas pas implante, anillo de carbón negro anular, anillo de sutura supra anular, de carbón porcelico, pivote contrarrotante, ángulo de apertura de 80°, anillo de sutura de políester Pica-Cut, con mallas	Set	4.00	\$	914,008.59	\$	3,656,034.36
49	9531651529505187	2.9.5-7437.5	Arco para anuoplastia, metal trisegmento semi rígido, flexible en su parte posterior y rígido en su parte anterior, que permita una remodelación del anillo, con un conector interno de polietileno ultra liviano. Medidas disponible de 24mm a 40 mm	U	3.00	\$	18,450.00	\$	55,350.00
50	9531651529505188	2.9.5-4198.92	Campes en "Y" de polietileno transparente, con una sección de adhesivo de acrílico alrededor de la abertura, libre de látex. Favoreciendo un sitio quirúrgico seguro manteniendo una barrera estéril. Tamaño: 120 cm x 180 cm	U	181.00	\$	27,000.00	\$	4,887,000.00
51	9531651529505217	2.9.5-2554.1	Roll de cinta testigo químico, autoadhesiva, para esterilización autoclave, para cierre de paquete y verificación de exposición. Ancho: 18 mm, Longitud: 20 m. Debe responder a la prueba de adhesión por período no inferior a 15 días.	U	20.00	\$	4,800.00	\$	96,000.00
52	9531651529505218	2.9.5-6526.20	Drenaje siliconado helicoidal de 19 FR de diámetro con trocador tipo 3L461, codigo 222	U	12.00	\$	585.00	\$	7,020.00
53	9531651529505218	2.9.5-5380.9	Tubos para determinación de tiempo de coagulación activada HR para ser utilizados en el equipo ACT PLUS mediciones	Caja x 90 U	2.00	\$	204,645.00	\$	409,290.00
54	9531651529505218	2.9.5-427.164	Pancho de teflon foil de 10.2 cm x 10.2 cm	U	6.00	\$	294,867.00	\$	1,769,202.00
55	9531651529505220	2.9.5-7437.5	Válvula cardíaca metal mecánica NP 25	U	2.00	\$	397,209.39	\$	794,418.78
56	9531651529505229	2.9.5-6441.532	Arco para anuoplastia, metal trisegmento semi rígido, flexible en su parte posterior y rígido en su parte anterior, que permita una remodelación del anillo, con un conector interno de polietileno ultra liviano. Medidas disponible de 24mm a 40 mm	U	47.00	\$	270,028.61	\$	12,691,344.48
57	9531651529505233	2.9.5-4198.48	Para sellado de hasta 5 mm ACE36m, mango tétra, para cirugía bariátrica. Tipo ACE36S.	U	11.00	\$	158,999.45	\$	2,066,992.79
58	9531651529505237	2.9.5-2496.491	BLSTER de 6 clips de titanio para aplicación manual en cirugía a cielo abierto y laparoscópica. Con cierre del clip en forma de corazón. Tamaño mediano-largo. Compatible con dispositivos existentes en el servicio. Descartable, envasado en forma individual, estéril y de primera calidad.	Caja x 30 U	10.00	\$	132,000.00	\$	1,320,000.00
59	9531651529505237	2.9.5-2496.492	BLSTER de 6 clips de titanio para aplicación manual en cirugía a cielo abierto y laparoscópica. Con cierre del clip en forma de corazón. Tamaño mediano-largo. Compatible con dispositivos existentes en el servicio. Descartable, envasado en forma individual, estéril y de primera calidad.	Caja x 20 U	36.00	\$	132,000.00	\$	4,752,000.00
60	9531651529505238	2.9.5-2161.615	Catéter endovenoso 26G, de 0.6 mm de diámetro y 19 mm de longitud, en teflon, que permite infusión de 13 ml/h	U	50.00	\$	102.98	\$	5,148.75
61	9531651529505244	2.9.5-2161.666	Catéter guía de 6F launcher con 0.071 pulgadas internas y malla full pared, 3L4.9	U	2.00	\$	41,861.68	\$	83,723.36
62	9531651529505244	2.9.5-2161.666	Catéter guía de 6F launcher con 0.071 pulgadas internas y malla full pared, 3L3.5	U	25.00	\$	59,162.40	\$	1,479,060.00
63	9531651529505246	2.9.5-2161.666	Catéter guía de 6F launcher con 0.071 pulgadas internas y malla full pared, AC2.2	U	2.00	\$	48,375.38	\$	96,750.71
64	9531651529505247	4.3.3-2045.1	Con cámara transparente, bolsa reservorio y válvula, adulto	U	4.00	\$	7,947.00	\$	31,788.00
65	9531651529505250	2.9.5-4198.107	De 3.5 x 20 mm de largo (de intercambio rápido con cobertura hidrofónica con material de presión de ruptura 14 atmós)	U	10.00	\$	86,356.43	\$	863,564.35
66	9531651529505250	2.9.5-8197.44	0.014 x 190 cm ACS, para extensión	U	10.00	\$	49,442.40	\$	494,424.00
67	9531651529505250	2.9.5-8197.52	0.014 x 190 cm ACS, para extensión	U	15.00	\$	49,442.40	\$	691,636.20
68	9531651529505261	2.9.5-2161.668	Con luz mayor de 0.86"	U	5.00	\$	48,375.38	\$	241,876.78
69	9531651529505262	2.9.5-2569.155	Tubo extensible de material plástico, flexible, con conector: oídos giratorio, con casquillo para mantener peso, conector de 22 French, estéril, de un solo uso.	U	386.00	\$	3,600.43	\$	1,389,765.98
70	9531651529505263	2.9.5-8197.16	De 0.014 x 180 cm	U	87.00	\$	25,990.32	\$	2,261,157.53
71	9531651529505263	2.9.5-8197.26	De 0.014 x 260 cm	U	40.00	\$	38,366.42	\$	1,534,657.00
72	9531651529505264	2.9.5-6853.62	Cuerda para rotador	U	4.00	\$	186,356.62	\$	745,226.59
73	9531651529505265	2.9.5-2161.759	De 6 French, solo de 0.086", coronaria derecha	U	4.00	\$	50,422.68	\$	201,690.71
74	9531651529505267	2.3.4-5612.26	(Bolsas de papel grado médico (superant) en toda su superficie, con sistema de apertura lateral por rulo, cierre Franjo de adhesivo longitudinal, banda termosealable para su cerrado final. Con indicadores impresos para procesos de esterilización por vapor y gases de etileno. De 90 mm de ancho x 50 mm (suelo) x 250 mm de largo. Tipo Tropac 19080005.	U	15,000.00	\$	22.48	\$	336,825.00
75	9531651529505268	2.9.5-5567.98	Nº 24, pacífico	U	2.00	\$	381.00	\$	762.00
76	9531651529505269	2.9.5-5567.122	Nº 18, arena, femoral	U	4.00	\$	1,350.00	\$	5,400.00
77	9531651529505281	2.9.5-4198.107	De 4.5 mm x 20 mm de largo (de intercambio rápido con cobertura hidrofónica con material de presión de ruptura 14 atmós)	U	80.00	\$	240,755.64	\$	19,260,475.40
78	9531651529505281	2.9.5-4198.107	De 2.5 mm x 20 mm de largo (de intercambio rápido con cobertura hidrofónica con material de presión de ruptura 14 atmós)	U	40.00	\$	92,401.39	\$	3,696,055.41

79	9531651529505284	2.9.5-427.58	Apósito transparente hidrocolóide estéril, autoadhesivo. Compuesto de carbocelulosa. Para ser utilizados en oclusión de laceraciones quirúrgicas, heridas superficiales de baja exudación, zonas dadoras de piel, quemaduras superficiales, en estadios iniciales como apósito preventivo. Y que en todos los casos permita la inspección visual de la evolución de la cicatrización sin necesidad de remoción del mismo. Tamaño: 20 cm x 20 cm	U		100.00	\$	427.67	\$	42,766.50
80	9531651529505284	2.9.5-427.106	Apósito transparente hidrocolóide estéril, autoadhesivo. Compuesto de carbocelulosa. Para ser utilizados en oclusión de laceraciones quirúrgicas, heridas superficiales de baja exudación, zonas dadoras de piel, quemaduras superficiales, en estadios iniciales como apósito preventivo. Y que en todos los casos permita la inspección visual de la evolución de la cicatrización sin necesidad de remoción del mismo. Tamaño: 5 cm x 25 cm	U		151.00	\$	20,000.00	\$	3,020,000.00
81	9531651529505287	2.9.5-427.136	De fibra de alginato de calcio absorbente y hemostático, hidrogelable, para úlceras, de 15 x 25 cm, tipo Kaltostat Convasic	Caja x 10 U		21.00	\$	126,763.50	\$	2,662,033.50
82	9531651529505287	2.9.5-427.53	Apósito hidropolímero 3D para heridas altamente exudativas, absorción vertical, no adhesivo, de 15 x15 cm.	U		210.00	\$	27,805.50	\$	5,839,155.00
83	9531651529505287	2.9.5-427.42	Apósito Hidropolímero de curación en medio ambiente húmedo, para heridas de moderada a alta exudación, con adhesivo de hidrocolóide, que permita su fijación sin necesidad de incluir un apósito secundario. Compuesto de polietileno con una estructura interna alveolar en 3D, que absorba y retenga el exudado, garantizando una mejor cicatrización de la herida a corto plazo. Con hidropolímero iónico y una membrana de permeabilidad selectiva, que impide la entrada de agua y microorganismos, y al mismo tiempo permite el pasaje de gases y la evaporación, controlando y manteniendo la temperatura y la humedad ideales para generar el medio óptimo para la cicatrización. Tamaño: 15 cm x 15 cm	U		175.00	\$	633.00	\$	110,775.00
84	9531651529505288	2.9.5-4198.107	De 2.3 mm x 15 mm de largo (de intercambio rápido, con cobertura hidrofóbica, con material de presión de ruptura 14 altícos)	U		48.00	\$	92,367.22	\$	4,433,626.63
85	9531651529505276	2.9.5-4198.110	Balón rapid Exchange de ATC coronario con bajo perfil tipo megaray, Sprayer 1.5mm x 12mm.	U		21.00	\$	79,976.16	\$	1,679,459.36
86	9531651529505276	2.9.5-4198.110	Balón rapid Exchange de ATC coronario con bajo perfil tipo megaray, Sprayer 1.5mm x 15mm.	U		28.00	\$	61,198.77	\$	1,713,565.54
87	9531651529505277	2.9.5-4198.110	Balón rapid Exchange de ATC coronario con bajo perfil tipo megaray, Sprayer 2.5mm x 15mm	U		10.00	\$	92,401.39	\$	924,013.85
88	9531651529505277	2.9.5-4198.110	Balón rapid Exchange de ATC coronario con bajo perfil tipo megaray, Sprayer 2.5mm x 20mm	U		10.00	\$	79,976.16	\$	799,761.60
89	9531651529505281	2.9.5-6930.5	Casaca para esterilización de material termolábil con peróxido de hidrógeno para Equipo STERRAD NK. Fecha de vencimiento mayor a 6 meses a partir de la fecha de entrega.	Caja x 5 U		18.00	\$	310,000.00	\$	5,580,000.00
90	9531651529505282	2.9.5-2620.62	Tira reactiva para verificación de exposición validado con certificado 5146, según norma ISO 1140-1 (CLASE 1) y norma ISO EN607-1 (CLASE A) con viraje de rojo a amarillo, compatible con sistema STERRAD	Caja x 250 U		2.00	\$	20,625.00	\$	41,250.00
91	9531651529505283	2.9.5-2554.31	Cinta testigo para cierre de paquetes y verificación de exposición validado con certificado 5146, según norma ISO 1140-1 (CLASE 1) y norma ISO EN607-1 (CLASE A) con viraje de rojo a amarillo, compatible con sistema STERRAD	Caja x 6 U		6.00	\$	40,000.00	\$	240,000.00
92	9531651529505283	2.9.5-2554.42	Botas de cinta testigo químico, autoadhesiva, para esterilización con óxido de etileno, para cierre de paquete y verificación de exposición. Ancho: 18 mm. Longitud: 50 ml. Debe responder a la prueba de adhesión por período no inferior a 15 días.	U		15.00	\$	2,887.71	\$	43,315.65
93	9531651529505284	2.9.5-2161.616	De 4.5 French x 12.5 cm de longitud triple lumen, poliéster, lúmenes de 20G/23G y 25G, con aguja y guía en J	U		1.00	\$	11,860.17	\$	11,860.17
94	9531651529505296	2.9.5-4599.162	Tijera tipo metzbaum de 180 mm, curva, tipo BCO60R.	U		15.00	\$	55,000.00	\$	825,000.00
95	9531651529505301	2.9.5-2496.241	De polidioxanona, calibre 3/0, aguja 1/2 y 17 mm, hebra de 15 cm de largo para cierre de heridas, de una sola aguja con anclaje unidireccional y logo al final de la herida. Tipo Stratafix de igual o superior calidad.	U		85.00	\$	3,900.00	\$	331,500.00
96	9531651529505302	2.9.5-4091.35	Agujas de acupuntura esteriles, medidas 30 mm x 25 mm	U		2.00	\$	61.50	\$	123.00
97	9531651529505302	2.9.5-4091.35	Agujas de acupuntura esteriles, medidas 30 mm x 40 mm	U		2.00	\$	61.50	\$	123.00
98	9531651529505302	2.9.5-5567.26	Cañitas para aspiración 23G con punta de siliconas. Tipo 3/0 para uso en superior calidad.	U		4.00	\$	29,317.50	\$	117,270.00
99	9531651529505302	2.9.5-8874.191	Filtro de 0.2 micrones, tubuladura paciente, para soluciones parenterales, con extremo distal tipo Luer Lock	U		450.00	\$	4,082.00	\$	1,836,900.00
100	9531651529505303	2.9.5-5697.37	Solución tópica de ácido gálico, apósito líquido de disiloxano, apósito espuma de polietileno estéril con lamina porosa TY de baja adherencia, apósito líquido de disiloxano en spray barrera de piel. Presentación: Pack de 42 elementos.	U		8.00	\$	939,724.00	\$	7,517,796.36
PRECIO TOTAL DE LA CONTRATACIÓN										
1	9531651529505303	2.9.5-5697.37	Solución tópica de ácidos grasos, apósito líquido de disiloxano, apósito espuma de polietileno estéril con lamina porosa TY de baja adherencia, apósito líquido de disiloxano en spray barrera de piel. Presentación: Pack de 32 elementos.	U		8.00	\$	572,026.14	\$	4,576,209.12
2	9531651529505303	2.9.5-5697.37	Solución compuesta de polihexamida al 0,1% undecilnamidopropil betaina al 0,1% y agua purificada, gel para lavado de heridas undecilnamidopropil betaina al 0,1% polihexamida glicérol hidrocelulosa, apósito de alginato de calcio hidrocolóide carbocelulosa, cinta de alginato de calcio altamente absorbente, apósito bicapa absorbente de polietileno alveolar. Presentación: Pack 82 elementos	U		8.00	\$	1,568,339.03	\$	12,546,712.20
3	9531651529505303	2.9.5-5697.37	Solución de polihexamida al 0,1% undecilnamidopropil betaina al 0,1% y agua purificada, gel para lavado de herida undecilnamidopropil betaina al 0,1% polihexamida glicérol hidrocelulosa, apósito líquido de disiloxano, apósito hidrocolóide triangular de 2 capas, apósito líquido de disiloxano en spray barrera de piel y apósito de alginato de calcio y hidrocolóide. Presentación: Pack de 72 elementos	U		8.00	\$	1,453,795.08	\$	11,630,280.60
4	9531651529505304	2.9.5-9710.29	Plancha de silicona con gel, de 10 x 10 cm, para el tratamiento de	envase x 2 u		10.00	\$	784.50	\$	7,846.00
5	9531651529505305	2.9.5-9710.32	Material plástico tipo Aquaplast, termomoldable a baja temperatura para uso en estabilizado, plancha no perforada, medidas: 46 x 61 cm x 3,2 mm de espesor	U		7.00	\$	2,977.50	\$	20,842.50
6	9531651529505305	2.9.5-9710.32	Material plástico tipo Aquaplast, termomoldable a baja temperatura para uso en construcción de férulas, plancha superperforada, medidas: 46 x 61 cm x 2,4 mm de espesor	U		9.00	\$	3,322.50	\$	29,902.50
7	9531651529505305	2.9.5-9710.32	Material plástico tipo Aquaplast, termomoldable a baja temperatura para uso en construcción de férulas, plancha superperforada, medidas: 46 x 61 cm x 1,6 mm de espesor	U		3.00	\$	3,868.50	\$	11,605.50
8	9531651529505308	2.9.5-4083.11	Piraflex en barra x 0.6 Kg	Caja x 6 U		6.00	\$	4,895.00	\$	28,170.00
9	9531651529505312	2.9.5-9710.1	Banda de goma latex tipo Thera-Band para ejercicios progresivos de las extremidades, elástica, color amarillo	Rolló x 5,5 mt		1.00	\$	5,445.00	\$	5,445.00
10	9531651529505312	2.9.5-9710.1	Banda de goma latex tipo Thera-Band para ejercicios progresivos de las extremidades, elástica, color rojo	Rolló x 5,5 mt		1.00	\$	5,805.00	\$	5,805.00
11	9531651529505312	2.9.5-9710.1	Banda de goma latex tipo Thera-Band para ejercicios progresivos de las extremidades, elástica, color verde	Rolló x 5,5 mt		1.00	\$	6,346.50	\$	6,346.50
12	9531651529505316	2.9.5-9710.28	Sistema de ejercicio tipo Dip-Flex de 0,68 kg para el desarrollo de fuerza, coordinación y flexibilidad de cada dedo, potencia de la mano y antebrazo, con 4 resortes calibrados con resistencias graduadas según color de la herramienta, y 4 botones, 1 para cada dedo, con punto anatómico de goma. Color amarillo	U		2.00	\$	1,230.00	\$	2,460.00

13	9531651529505316	2.9.5-9710.28	Sistema de ejercicio tipo Digi-Flex de 1.40 kg para el desarrollo de fuerza, coordinación y flexibilidad de cada dedo, potencia de la mano y antebrazo, con 4 resortes calibrados con resistencias graduadas según color de la herramienta, y 4 botones, 1 para cada dedo, con puño ergonómico. Color rojo.	U	2,00	\$ 1.230,00	\$ 2.460,00
14	9531651529505317	2.9.5-9710.19	Malla de siliconas para el trabajo de la fuerza de puño y pinza, resistencia superior. Malla, color tostado, tipo Roylan.	Pole x 85 g	10,00	\$ 457,50	\$ 4.575,00
15	9531651529505317	2.9.5-9710.19	Malla de siliconas para el trabajo de la fuerza de puño y pinza, resistencia inferior. Malla, color amarillo, tipo Roylan.	Pole x 85 g	10,00	\$ 457,50	\$ 4.575,00
16	9531651529505317	2.9.5-9710.19	Malla de siliconas para el trabajo de la fuerza de puño y pinza, resistencia medianamente blanda, color rojo, tipo Roylan.	Pole x 85 g	10,00	\$ 357,00	\$ 3.570,00
17	9531651529505330	2.9.5-5567.144	Para drenaje venoso, formato cava simple de 3/8" de diámetro, de 36 Fr.	U	3,00	\$ 7.095,00	\$ 21.285,00
18	9531651529505330	2.9.5-5567.145	Para drenaje venoso, formato cava simple de 3/8" de diámetro, de 36 Fr.	U	3,00	\$ 7.095,00	\$ 21.285,00
19	9531651529505331	2.9.5-5567.147	Para drenaje venoso, formato cava simple de 3/8" de diámetro, de 36 Fr.	U	3,00	\$ 7.095,00	\$ 21.285,00
20	9531651529505331	2.9.5-5567.148	Para drenaje venoso, formato cava simple de 3/8" de diámetro, de 36 Fr.	U	3,00	\$ 22.500,00	\$ 67.500,00
21	9531651529505331	2.9.5-5567.205	Pericardiana larga, con conector de entrada de 3/8" fuer lock, y canal espiralado de acero inoxidable de 18 cm de largo y 21 de diámetro.	U	2,00	\$ 139.000,00	\$ 279.000,00
22	9531651529505331	2.5.2-2322.49	Pegamento biológico para sellamiento de superficies cruentas o surales de alta presión.	U	3,00	\$ 816.750,00	\$ 2.450.250,00
23	9531651529505332	2.9.5-9760.4	De membrana de fibra hueca, prima de 295 ml o menos y superficie de membrana de 2.4 m2. Fiercambador de calor de fibra hueca y reservorio estéril de carbonitos con filtro de 20 micrones. Capacidad de 4000 ml y entrada venosa modelo 365."	U	34,00	\$ 342.601,50	\$ 11.648.451,00
24	9531651529505332	2.9.5-7694.12	Compuesto por una bolsa de solución cardioplejica de 1000 cc de capacidad con dos salidas para jeringa y una entrada de 1/4" con tubuladura y conector de 1/4" 1/4" y set de infusión de campo quirurgico con aguja de BANGASH con lavas de tres vías de alta presión.	U	12,00	\$ 47.766,00	\$ 573.192,00
25	9531651529505333	2.9.5-5567.8	Para perfusión arterial espiralada, con refuerzo de alambre acodada a 45°, con entrada de 3/8" y diámetro de salida de 20 Fr.	U	3,00	\$ 1.960,20	\$ 5.880,60
26	9531651529505333	2.9.5-5567.8	Para perfusión arterial espiralada, con refuerzo de alambre acodada a 45°, con entrada de 3/8" y diámetro de salida de 22 Fr.	U	9,00	\$ 4.780,50	\$ 43.024,50
27	9531651529505334	2.9.5-5567.8	Para perfusión arterial espiralada, con refuerzo de alambre acodada a 45°, con entrada de 3/8" y diámetro de salida de 24 Fr.	U	8,00	\$ 28.294,50	\$ 226.356,00
28	9531651529505334	2.9.5-5567.8	Para perfusión arterial espiralada, con refuerzo de alambre acodada a 45°, con entrada de 3/8" y diámetro de salida de 26 Fr.	U	3,00	\$ 15.000,00	\$ 45.000,00
29	9531651529505338	2.9.5-8202.32	Set de vena transapical tipo SCHARWIT SR0. Incluye aguja de punción transapical.	U	2,00	\$ 1.462.800,00	\$ 2.925.600,00
30	9531651529505339	2.9.5-427.70	Apósito estéril adhesivo con almohadilla que no se adhiere a las heridas ó súlturas con capacidad de absorción de exudado en el rango de escaso a moderado. Impermeable al agua, que permita el aseo ó ducha del paciente sin comprometer la herida. Que impida la contaminación bacteriana externa, protegiéndola de las infecciones y facilitando el intercambio gaseoso de la piel. Tamaño 9 x 20 y almohadilla de 4.5 x 15	Unidad	510,00	\$ 2.600,00	\$ 1.326.000,00
31	9531651529505339	2.9.5-427.105	Apósito estéril adhesivo con almohadilla que no se adhiere a las heridas ó súlturas con capacidad de absorción de exudado en el rango de escaso a moderado. Impermeable al agua, que permita el aseo ó ducha del paciente sin comprometer la herida. Que impida la contaminación bacteriana externa, protegiéndola de las infecciones y facilitando el intercambio gaseoso de la piel. Tamaño 9 x 25 y almohadilla 4.5 x 20	U	510,00	\$ 2.600,00	\$ 1.326.000,00
32	9531651529505338	2.9.5-7694.12	Set de cardioplejia sanguínea normotérmica tipo Calaflore y jeringa para rodillo N.2500 / 800 100.	U	36,00	\$ 109.667,50	\$ 3.944.430,00
33	9531651529505338	2.9.6-8869.9	Conexión para tubuladura de sueros parenterales, estéril, empaque individual, tipo P.C. 2	U	4,00	\$ 17,45	\$ 71,40
34	9531651529505341	2.9.5-7843.5	Puñera para identificación, matehino, de material plástico grado medicinal, suave antialérgica, de bordes romos, transparente, con tarjeta para anotación de datos.	U	100,00	\$ 218,25	\$ 21.825,00
35	9531651529505345	2.9.5-4198.251	Sistema de coaptación de heridas bajo presión negativa compuesto de: Bomba de presión negativa que actúa entre 10 a 200 mmHg, salero de hasta 12 lit, set de aparatos y reservorios descartables, tipo V.A.C. Therapy -ATS	kg	2,00	\$ 630.000,00	\$ 1.260.000,00
36	9531651529505349	2.9.5-427.147	Apósito de poliuretano, con poros reticulados abiertos de 100 a 600 micrones, tipo V.A.C. Granulofam	Pouch	20,00	\$ 8.550,00	\$ 171.000,00
37	9531651529505346	2.9.5-4526.81	Conducto acústico valvulado de Hemashield Woven double velour integrado en sillarino para corte de hemostasis y reducción de complicaciones hemorrágicas, dimensión 12 cm de largo extensible hasta 14 cm, con válvula mecánica IPF modelo M.25.	U	2,00	\$ 768.669,29	\$ 1.537.338,58
38	9531651529505347	2.9.5-467.69	Máscara de cara completa Arnés de Sujeción Conector respiratorio tubuladura filtro anti-bacteriano/val para equipo para ventilación no invasiva, con monitoreo de volumen espirado. Tipo Modelo Vivo 40	U	3,00	\$ 8.254,37	\$ 24.763,11
39	9531651529505347	2.9.5-467.38	Máscara NasoBucal Arnés de Sujeción Conector respiratorio tubuladura filtro anti-bacteriano/val para equipo para ventilación no invasiva, con monitoreo de volumen espirado. Tipo Modelo Vivo 40	U	14,00	\$ 32.250,00	\$ 451.500,00
40	9531651529505347	2.9.5-467.103	Máscara Nasal Arnés de Sujeción Conector respiratorio tubuladura filtro anti-bacteriano/val para equipo para ventilación no invasiva, con monitoreo de volumen espirado. Tipo Modelo Vivo 40	U	25,00	\$ 1.872,98	\$ 46.824,38
41	9531651529505354	2.9.5-2226.10	Adaptador en T desechable de plástico transparente, libre de látex, para conectar el NEZ de malla vibratoria a circuitos de tubo para ventilación de 10 mm de diámetro tamaño neonatal. Espesor muestra: 10,91 mm	U	3,00	\$ 13.035,00	\$ 39.105,00
42	9531651529505354	2.9.5-2226.10	Adaptador en T desechable de plástico transparente, libre de látex, para conectar el NEZ de malla vibratoria a circuitos de tubo para ventilación de 15 mm de diámetro tamaño lactante. Espesor muestra: 14,23 mm	U	3,00	\$ 6.960,00	\$ 20.880,00
43	9531651529505363	2.9.5-8436.5	Filtro para fluorocreciducción de 2 a 6 unidades de plaquetas, de 5 logaritmos de inactivación, para ser utilizado bolsa a bolsa compuesto por: a) filtro que retiene los glóbulos blancos en forma selectiva. b) Una tubuladura de material plástico. PVC, set	U	131,00	\$ 11.025,00	\$ 1.444.275,00
44	9531651529505368	2.9.5-427.101	Apósito adhesivo en tira para el cierre de heridas. De material poroso no tejido, con soporte y filamentos que le confieren mayor resistencia a la tensión, de adhesivo hipoalérgico que permita la ventilación de la piel y soporte de las heridas después de la remoción temprana de las suturas o grapas. Tamaño: 6 mm x 75 mm, 3 Tiras / Sobre	U	100,00	\$ 1.800,00	\$ 180.000,00
45	9531651529505369	2.9.5-4198.42	Sábana de incisión transparente, que proporcione superficie estéril en el momento de heridas durante la intervención quirúrgica. De 35 x 35 cm. Tipo 3M 1040.	U	100,00	\$ 27.000,00	\$ 2.700.000,00
46	9531651529505370	2.9.5-2226.110	Lineación extensible, descartable, de soro monosialica con indicación térmica, tipo curvitas con esp. de 4 pulgadas y de 15 cm de longitud. Tipo E151-6.	U	10,00	\$ 1.500,00	\$ 15.000,00
47	9531651529505376	2.9.5-8051.17	Shunt para perfusión de arteria coronaria de 2.00 mm de diámetro, de silasto, tipo DLP P.31200	U	3,00	\$ 7.500,00	\$ 22.500,00
48	9531651529505376	2.9.5-8051.16	Shunt para perfusión de arteria coronaria de 1.75 mm de diámetro, de silasto, tipo DLP P.31175	U	3,00	\$ 80.026,50	\$ 240.079,50
49	9531651529505377	2.9.5-8051.25	Shunt para perfusión de arteria coronaria de 1.50 mm de diámetro, de silasto, tipo DLP P.31150	U	3,00	\$ 44.332,38	\$ 132.997,14
50	9531651529505377	2.9.5-8051.26	Shunt para perfusión de arteria coronaria de 1.25 mm de diámetro, de silasto, tipo DLP P.31125	U	3,00	\$ 7.500,00	\$ 22.500,00
51	9531651529505377	2.9.5-2161.684	Cateter de derivación de cardioplejia de silasto, con una entrada, 2 salidas y una entrada de venteo tipo DLP 14004	U	3,00	\$ 8.312,70	\$ 24.938,10
52	9531651529505377	2.9.5-5567.141	Cateter cava única para retorno venoso 2 canastitas de 36051 Fr. de diámetro, tipo DLP P.91051 de 10 unidades de conector.	U	24,00	\$ 19.727,94	\$ 473.470,56
53	9531651529505376	2.9.5-3492.299	Cateter PI preparación de vena safena para cirugía de bypass coronario tipo DLP 30001	U	14,00	\$ 4.552,49	\$ 63.734,86
54	9531651529505388	2.9.5-2161.146	Para oprimción hidráulica y peso de tungsteno, siliconada	U	1,00	\$ 7.350,00	\$ 7.350,00
55	9531651529505389	2.6.2-268.31	Antesepa poronada de 0.5 mm de espesor para uso en hemodinamia. Tipo Rx.	U	4,00	\$ 7.485,00	\$ 29.940,00

56	9531651529505395	2.9.5-459.180	Tijera curva de 36 cm compatible con equipo Ultrason. Para cirugía neurocirúrgica. Tipo Ethicon AC305E.	U	10,00	\$ 175,000.00	\$ 1,750,000.00
57	9531651529505398	2.9.5-8874.159	Clicadora para cielo abierto tamaño small. Tipo Aesculap 84209.	U	6,00	\$ 137,000.00	\$ 822,000.00
58	9531651529505398	2.9.5-8874.159	Clicadora para cielo abierto tamaño medium. Tipo Aesculap 84209.	U	6,00	\$ 137,000.00	\$ 822,000.00
59	9531651529505399	2.9.5-8874.159	Clicadora para cielo abierto tamaño large. Tipo Aesculap 84209.	U	4,00	\$ 137,000.00	\$ 548,000.00
60	9531651529505400	2.9.5-2886.194	Kit de papel grado medico (Superant) en toda su superficie, con sistema de apertura lateral por hilo, doble franja de adhesivo longitudinal, banda termosealable para su cerrado final. Con indicadores impresos para procesos de esterilización por vapor y óxido de etileno. De 140 mm de ancho x 10 mm (huello) x 220 mm de largo. Tipo Tropac TRC01425.	U	78,00	\$ 1,852.00	\$ 144,456.00
61	9531651529505403	2.3.4-5612.45	Bolsa de papel grado medico (Superant) en toda su superficie, con sistema de apertura lateral por hilo, doble franja de adhesivo longitudinal, banda termosealable para su cerrado final. Con indicadores impresos para procesos de esterilización por vapor y óxido de etileno. De 140 mm de ancho x 10 mm (huello) x 220 mm de largo. Tipo Tropac TRC01425.	U	10,000.00	\$ 68.40	\$ 684,000.00
62	9531651529505407	2.9.5-2161.315	De 6 French, con luz mayor a 0.070.	U	14,00	\$ 41,861.68	\$ 586,083.51
63	9531651529505407	2.9.5-2161.252	De 6 French, tipo J&KNS JL5, diagnóstico.	U	10,00	\$ 41,861.68	\$ 418,616.79
64	9531651529505409	2.9.5-8874.58	Provisto de introdutor y rotador de cuerda de angioplastia.	U	11,00	\$ 79,626.24	\$ 875,886.64
65	9531651529505417	2.9.5-2553.10	Resma para electrocardiograma termoreactivo, plegado en "Z". Medida del plegue: 80 mm x 70 mm, X 200 hojas.	U	788,00	\$ 1,044.00	\$ 822,672.00
66	9531651529505428	2.5.2-1726.383	Kit de solución para cardioplejia compuesto por: 1) sachet de 500 ml de solución salina mas 330 ml de solución activa de dextrosa y 60 mEq de cloruro de potasio. 2) sachet de 300 ml de solución salina mas 330 ml de solución activa de dextrosa y 30 mEq de cloruro de potasio. 3) sachet de 300 ml de solución salina mas 200 ml de solución activa de dextrosa.	KG	9,00	\$ 65,850.00	\$ 592,850.00
67	9531651529505433	2.9.5-5346.5	Apto para todos los procesos de esterilización, especialmente utilizado como barrera bacteriana, de gran resistencia tanto a lo húmedo como a lo seco. De 120 mm de ancho x 250 mm de largo. Tipo Tropac 300000037.	U	7,00	\$ 120,000.00	\$ 840,000.00
68	9531651529505436	2.9.5-2620.74	Tira indicadora de proceso, para esterilización por vapor. Tipo Tropac 200000002.	U	2,000.00	\$ 156.00	\$ 324,584.00
69	9531651529505442	2.3.4-5612.4	Bolsa de papel grado medico (Superant) en toda su superficie, con sistema de apertura lateral por hilo, doble franja de adhesivo longitudinal, banda termosealable para su cerrado final. Con indicadores impresos para procesos de esterilización por vapor y óxido de etileno. De 140 mm de ancho x 10 mm (huello) x 220 mm de largo. Tipo Tropac TRC01425.	U	10,000.00	\$ 36.00	\$ 360,000.00
70	9531651529505442	2.3.4-5612.5	Bolsa de papel grado medico (Superant) en toda su superficie, con sistema de apertura lateral por hilo, doble franja de adhesivo longitudinal, banda termosealable para su cerrado final. Con indicadores impresos para procesos de esterilización por vapor y óxido de etileno. De 140 mm de ancho x 10 mm (huello) x 330 mm de largo. Tipo Tropac TRC01433.	U	15,000.00	\$ 91.95	\$ 1,379,250.00
71	9531651529505473	2.9.5-5567.81	Camisa para infusión de solución cardioplejica con agua multiperforada de 12 gal (9 Fr.) y derivación para aspiración de sangre. Tipo SLP 30401.	U	9,00	\$ 60,451.50	\$ 544,065.00
72	9531651529505480	2.9.5-472.420	Punta bipolar tipo Unistyl compatible con equipo Aesculap GN600, de 230mm de longitud en su parte útil y 0.7mm en su punta. Tipo código 067065.	U	2,00	\$ 550,000.00	\$ 1,100,000.00
73	9531651529505494	2.9.5-8202.5	De 8 French, opaco a Rayos X 2 vías 16 cm, de poliuretano, en completa hincisa. Sellador: extensión diam, tapones de inyección Luer Lock, cuerda plano recta, estáil.	U	360,00	\$ 93,776.09	\$ 33,759,390.60
74	9531651529505500	2.9.5-6930.7	Óxido de etileno en capsulas x 150 g (DS +/- 2.5%) con envase metálico y válvula de seguridad para esterilizar con sistema de inyección cerrada, tipo ETELAB, para usar con equipo QG 150. Debe incluir orings y tubuladuras de repuesto con respecto a su campo con cada proceso.	Caja x 6 U	20,00	\$ 41,430.75	\$ 828,615.00
75	9531651529505502	2.9.5-2886.155	Sutura meniscal tipo Fast Fix Or-Protector.	U	6,00	\$ 277,500.00	\$ 1,665,000.00
76	9531651529505512	2.9.5-4198.264	Tipo Clapaja, con dilataciones progresivas, reesterilizable.	U	40,00	\$ 165,453.74	\$ 6,618,149.40
77	9531651529505514	2.9.5-7437.19	Válvula de Hemostático.	U	4,00	\$ 26,332.00	\$ 105,328.00
78	9531651529505521	2.2-675.301	Etiqueta autoadhesiva impresa, resistente a la humedad, de 100x100 mm, para uso en bolsa de hemodonación.	U	13,125.00	\$ 13.40	\$ 175,609.38
79	9531651529505526	2.9.5-8202.43	Introducir de cuerda de piano para acceso de arteria radial de 6 Fr., con sistema de introducción y banda de sujeción, tipo Radiflores 4050.	U	46,00	\$ 48,375.36	\$ 2,225,286.41
80	9531651529505526	2.9.5-8202.23	Introducir de cuerda de piano para acceso de arteria radial de 6 Fr., con sistema de introducción y banda de sujeción, tipo Radiflores 4051.	U	100,00	\$ 37,914.65	\$ 3,791,465.44
81	9531651529505528	2.9.5-9235.1	De 7.5 Fr. intrabdominal, 40 cm de capacidad, tipo DANASCOP.	U	2,00	\$ 364,182.00	\$ 728,364.00
82	9531651529505531	2.9.5-8853.56	Con Bolsa periférica de piano para promover fricciones de 0.018" y 0.035". Tipo Vert.	U	8,00	\$ 400,728.37	\$ 3,205,826.98
83	9531651529505537	2.9.5-7517.5	Masa de polipropileno plana, sintética, suave, incolora, no absorbible, de 0.020 pulgadas de grosor, de propiedad elastica bidireccional de 15 x 15 cm, estéil. De primera calidad.	U	20,00	\$ 15,000.00	\$ 300,000.00
84	9531651529505537	2.9.5-7517.9	Masa de polipropileno plana, sintética, suave, incolora, no absorbible, de 0.020 pulgadas de grosor, de propiedad elastica bidireccional de 7.5 x 15 cm, estéil. De primera calidad.	U	20,00	\$ 7,000.00	\$ 140,000.00
85	9531651529505540	2.9.5-8874.56	Vaina metálica de extracción de acero inoxidable medida 10 x 6.	U	3,00	\$ 149,400.00	\$ 448,200.00
86	9531651529505544	2.9.5-427.59	Apósito estéil constituido por una película transparente de polietileno semipermiable cubierta por un adhesivo hiperalérgico de acrílico. Que la transparencia permita la fácil inspección de las heridas y los sitios de punción de catéteres, pudiendo detectarse en forma precoz signos de complicaciones, sin necesidad de intervenir o cambiar el apósito. Que su condición de semipermiable, permita la salida de oxígeno y la salida de vapor de agua, favoreciendo la cicatrización y el normal funcionamiento de la piel. Que impida la entrada de bacterias, virus y agua, ayudando a controlar las infecciones y permitiendo que el paciente se bañe o duerma sin comprometer el sitio protegido. Tamaño 4 x 8.	U	200,00	\$ 97.65	\$ 19,530.00
87	9531651529505554	2.9.5-8778.162	línel traqueal diametro 14-12-14, longitud 15-20-15. Tipo Nymetech, cámara de agua o superior calidad.	U	1,00	\$ 180,000.00	\$ 180,000.00
88	9531651529505566	2.9.2-675.302	Etiqueta autoadhesiva impresa, resistente a la humedad, de 100x100 mm, con código de barras, para uso en bolsa de hemodonación.	U	6,534.00	\$ 6.65	\$ 43,438.03
89	9531651529505580	2.9.5-8202.37	Introducir para tubo endotraqueales. Para uso en adultos. Descartable, punta acodada, sin perforación, demarcado, de poliuretano de baja densidad, estéil. Medidas 15Fr., 10 cm.	U	6,00	\$ 14,823.50	\$ 87,741.00
90	9531651529505584	2.9.5-4208.30	Resmo japonés, para hemodrama, con protección lateral para Rx.	U	5,00	\$ 257,249.60	\$ 1,286,247.51
91	9531651529505586	2.9.6-8874.301	Círculo para respirador SLE 5000 compuesto por: línea de suministro de humidificador, línea de suministro de inspiración, línea de suministro de espiración, línea de presión de tubo endotraqueal proximal, línea de control de temperatura, tubo corto, boquilla ET, válvula reductora, adaptador del hilo electro-caleantado, cámara de humidificación y colector de agua, bolsa con adaptadores.	U	20,00	\$ 14,883.00	\$ 297,660.00
92	9531651529505587	2.9.5-3474.17	Set para bomba de infusión de nutrición enteral, doble canal, libre de DEHP, compatible con bomba de infusión Hospotago.	U	3,063.00	\$ 298.00	\$ 790,254.00
93	9531651529505588	2.9.5-4198.189	Dispositivo de polipropileno, calibre 3/0, agua 1/2 círculo y 1/8 mm, hebra de 15 cm, de color verde, para cierre de heridas, de una sola aguja con anclaje unidireccional y loop al final de la herida. Tipo Vico.	U	157,00	\$ 7,625.50	\$ 1,197,202.72
94	9531651529505588	2.9.5-4198.189	Dispositivo de polipropileno, calibre 3/0, agua 1/2 círculo y 1/8 mm, hebra de 20 cm, de color verde, para cierre de heridas, de una sola aguja con anclaje unidireccional y loop al final de la herida. Tipo Vico.	U	144,00	\$ 3,500.00	\$ 504,000.00
95	9531651529505588	2.9.6-8875.467	Set para bomba de infusión con filtro de 15cm, en cámara de gota. Cierre seguro, en latex. Sin DEHP. Longitud de 86cm. Presentación Caja por 60 unidades.	U	5,00	\$ 32,343.30	\$ 161,716.50
96	9531651529505600	2.9.5-2161.620	Sonda nasogástrica de silicona 100%, transparente, con línea radiopaca, extremo redondeado y cerrado, 2 orificios laterales, de 06 Fr, diametro externo 3.00 mm, diametro interno 1.00 mm, longitud 450 mm. Tipo Slimag 352-06.	U	10,00	\$ 298.00	\$ 2,985.00

35	9531651529505713	2.9.5-2991.35	Caja para trepanos, con almohadilla interior de silicona para guardado y esterilizado de instrumental para cirugía oftalmológica, conteniendo 0 instrumentos de 1ra. Calidad.	U	1.00	\$	22,485.00	\$	22,485.00
36	9531651529505717	2.9.5-8778.219	Stent coronario liberador de droga everolimus y polímero biodegradable en la cara abaxial de la plataforma de cromo platino, con struts de 74 um y sistema de liberación de doble capa y perfil de 0.46 mm, estéril, no reusable. Lumen 2.25 mm, longitud 12 mm	U	5.00	\$	173,469.13	\$	867,345.67
37	9531651529505718	2.9.5-8778.219	Stent coronario liberador de droga everolimus y polímero biodegradable en la cara abaxial de la plataforma de cromo platino, con struts de 74 um y sistema de liberación de doble capa y perfil de 0.46 mm, estéril, no reusable. Lumen 2.5 mm, longitud 12 mm	U	7.00	\$	219,144.00	\$	1,534,008.00
38	9531651529505724	2.3.1-6586.242	Papel termosenesible, 55 gr. en rollo. Medida 100 mm x 100 mt. Inestable	Caja X 16 U	125.00	\$	29,004.00	\$	3,625,500.00
39	9531651529505724	2.9.5-8778.219	Stent coronario de aleación pt-cr monoral montado sobre balón con tecnología láser y perfil de entrada menor o igual a 0.017", estéril, no reusable, diámetro de 2.75 y longitud de 20mm.	U	6.00	\$	219,144.00	\$	1,314,864.00
40	9531651529505724	2.9.5-8778.219	Stent coronario de aleación pt-cr monoral montado sobre balón con tecnología láser y perfil de entrada menor o igual a 0.017", estéril, no reusable, diámetro de 2.75 y longitud de 26mm.	U	6.00	\$	233,365.25	\$	1,400,191.49
41	9531651529505724	2.9.5-8778.219	Stent coronario de aleación pt-cr monoral montado sobre balón con tecnología láser y perfil de entrada menor o igual a 0.017", estéril, no reusable, diámetro de 2.75 y longitud de 28mm.	U	6.00	\$	219,144.00	\$	1,314,864.00
42	9531651529505724	2.9.5-8778.219	Stent coronario de aleación pt-cr monoral montado sobre balón con tecnología láser y perfil de entrada menor o igual a 0.017", estéril, no reusable, diámetro de 4.0 y longitud de 12mm.	U	7.00	\$	216,265.40	\$	1,513,857.80
43	9531651529505726	2.9.5-8778.219	Stent coronario de aleación pt-cr monoral montado sobre balón con tecnología láser y perfil de entrada menor o igual a 0.017", estéril, no reusable, diámetro de 4.0 y longitud de 20mm.	U	7.00	\$	173,469.13	\$	1,214,283.94
44	9531651529505725	2.9.5-8778.219	Stent coronario de aleación pt-cr monoral montado sobre balón con tecnología láser y perfil de entrada menor o igual a 0.017", estéril, no reusable, diámetro de 4.0 y longitud de 26mm.	U	7.00	\$	140,145.75	\$	981,020.24
45	9531651529505725	2.9.5-4198.110	Balón para angioplastia coronaria con droga Paclitaxel con matriz tipo butyrl heat crato rx, para cubierta 0014, perfil de entrada 0001 y de cruce 005 mm, estéril, no reusable. Medida: 2.0 de diámetro x 20 mm de longitud.	U	2.00	\$	296,734.53	\$	593,469.06
46	9531651529505726	2.9.5-4198.110	Balón para angioplastia coronaria con droga Paclitaxel con matriz tipo butyrl heat crato rx, para cubierta 0014, perfil de entrada 0001 y de cruce 005 mm, estéril, no reusable. Medida: 1.5 de diámetro x 20 mm de longitud.	U	2.00	\$	296,734.53	\$	593,469.06
47	9531651529505727	2.9.5-4198.232	Sistema integral intravascular cerrado "todo en uno" compuesto por catéter de polietileno radiopaco liberado en Valian, cánula de acero inoxidable biselada con visualización de refuerzo sanguíneo, propágator con clamp incorporado y doble puerto en "Y" con conector Luer sin ángulo, alitas de fijación, libre de latex, estéril por oxido de etileno.	U	1,247.00	\$	10,530.00	\$	13,130,910.00
48	9531651529505728	2.9.5-4198.231	Bolsa para urostomía en una pieza, hiperalérgica y transparente, recortable en uno de sus lados, de 10 a 76 mm con adhesivo hidocoloide y polímero espesado. Tipo Coloplast 1180AD	U	7.00	\$	814.29	\$	5,700.03
49	9531651529505728	2.9.5-4198.231	Bolsa para urostomía en una pieza, hiperalérgica y transparente, con adhesivo hidocoloide y polímero espesado, de 60 mm. Tipo Coloplast 118150	U	7.00	\$	814.29	\$	5,700.03
50	9531651529505737	2.9.5-4198.300	Membranas de superficie para el aislamiento de áreas con hemorragia del tracto gastrointestinal superior por vía endoscópica. Compuesto por una mezcla en polvo libre de proteínas orgánicas, sustancias vegetales y minerales conocidos, metabólicamente inerte. Envasado en dispositivo o catéter de uso endoscópico	U	2.00	\$	779,860.00	\$	1,559,700.00
51	9531651529505741	2.9.5-5703.18	Ánula de corte, para resección transuretral según Collins, compatible con equipo Shark. Tipo Richard Wolf 8678-2435.	U	6.00	\$	8,925.00	\$	53,550.00
52	9531651529505741	2.9.5-4198.229	Extractor para cálculos renales, de alambre de nitrilo, cánula de acero inoxidable y revestimiento de etileno propileno fluorado, de 12.0 Fr, 38 cm y canasta de 2 cm. Uso en procedimiento de nefrolitotomía percutánea, estéril, de un solo uso. Tipo Cook Perc Nucleo NTFSE-120038 637234.	U	2.00	\$	87,750.00	\$	175,500.00
53	9531651529505742	2.9.5-4198.227	Vaina 3D para estimulación en Hs y Seno coronario incluye kit tipo selecta de igual o superior calidad	U	5.00	\$	195,657.00	\$	978,285.00
54	9531651529505744	2.9.5-5703.18	Ánula de corte, para resección transuretral, amarillo/negro, compatible con equipo Shark. Tipo Richard Wolf 8678-2435.	U	7.00	\$	96,968.02	\$	395,976.11
55	9531651529505746	2.9.5-8778.120	Endoprotésis aórtica bi fálica knitted de 1 penetración balón expandible con femoralización a la artéria renal, de acero inoxidable y poliéster y 2 ramas falcas rx 3.	U	1.00	\$	652,500.00	\$	652,500.00
56	9531651529505747	2.9.5-4198.224	Stent de acceso e introducción con calentamiento, de 24 mm de diámetro x 138 de longitud, para uso en pancreatitis y angiodisplasia. Tipo Hsi Axiom.	U	1.00	\$	1,683,117.00	\$	1,683,117.00
57	9531651529505747	2.5.2-1723.20	Flebotomía de propósitos, de balón hidrosoluble no adherente a la lesión, malla 100% de algodón con trama de fibra biodegradable estabilizada.	U	260.00	\$	1,556.36	\$	404,652.30
58	9531651529505754	2.9.5-2161.615	Soporte de tubo endotraqueal plástico curvo con dos angulaturas con hidrocoloide en cada lado. Cinta mecánica. Talle único color estándar.	Caja x 9 U	10.00	\$	29,925.00	\$	299,250.00
59	9531651529505754	2.9.5-2161.510	Microcatéter con un largo de 153 cm, marcas radiopacas y un espacio maestro de 0.48 M.	U	5.00	\$	325,151.57	\$	1,625,757.83
60	9531651529505757	2.9.5-8874.218	Compuesto por 1 sopleador de traqueostomía siliconado, lavable, 2 alitas Hoeschele. De un solo uso.	U	280.00	\$	9,123.44	\$	2,564,561.80
61	9531651529505759	2.9.5-6882.10	Casa de algodón con parafina blanda, estéril. Medida: 10 x 10 cm	U	600.00	\$	30.00	\$	18,000.00
62	9531651529505780	2.9.5-8778.264	Stent traqueobronquial en "Y" de silicona grado médico transparente, con 3 hileras de marcas tipo tacha sobresaliendo de su superficie y anillo de las ramas de acuerdo a la anatomía Tipo GSS Novitech.	U	2.00	\$	121,785.00	\$	243,570.00
63	9531651529505782	2.9.6-2877.3	Cable 3 hilas multicolor de electrocardiograma tipoax, con conector tipo AHA, para ecocardiograma General Baxter VHD 19	U	6.00	\$	10,895.00	\$	64,170.00
64	9531651529505782	2.5.1-9052.2250	Sistema líquido embolizante para uso periférico, K6 compuesto por un vial de EVDH al 8%, un vial de DMSO y jeringas específicas	U	5.00	\$	317,789.15	\$	1,588,945.75
65	9531651529505828	2.9.5-8197.48	Alambre guía para angioplastia coronaria, para atravesar lesiones complejas calcificadas, alma de acero de un solo core de punta distal a proximal y cobertura hidrofóbica de 0.014" x 180 cm, con punta distal aguzada de 0.09. Tip radiopaco de 20 cm, carga de la punta de 12.0 g. Tipo Conquest Pro 12/Asahi	U	6.00	\$	93,908.76	\$	563,452.57
66	9531651529505823	2.9.5-8197.48	Alambre guía para angioplastia coronaria, para atravesar lesiones complejas calcificadas, alma de acero de un solo core de punta distal a proximal y cobertura hidrofóbica de 0.014" x 180 cm, con punta distal aguzada de 0.09. Tip radiopaco de 20 cm, carga de la punta de 9.0 g. Tipo Conquest Pro/Asahi	U	6.00	\$	93,908.76	\$	563,452.57
67	9531651529505823	2.9.5-8197.48	Alambre guía para angioplastia coronaria, con polímero de 0.014" por 180 cm alma de acero, de un solo core de extremo distal a proximal con Tip radiopaco de 3 cm, cobertura de PTFE, carga de la punta 0.8 g. Tipo Filder F/C/Asahi	U	6.00	\$	57,446.01	\$	344,676.08
68	9531651529505823	2.9.5-8197.52	Alambre guía para angioplastia coronaria, para atravesar lesiones complejas, como calcificaciones subintimales y lesiones difusas largas, alma de acero de un solo core de punta distal a proximal y cobertura con polímero de 0.014" x 190 cm con punta distal aguzada de 0.09. Tip radiopaco de 16 cm carga de la punta de 0.8 g. Tipo Filder XT.	U	6.00	\$	50,444.30	\$	302,665.77
69	9531651529505823	2.9.5-8197.48	Alambre guía para angioplastia coronaria, con polímero de 0.014" por 180 cm alma de acero, de un solo core de extremo distal a proximal con Tip radiopaco de 3 cm, cobertura de PTFE, carga de la punta 1.0 g. Tipo Filder/Asahi.	U	6.00	\$	57,446.01	\$	344,676.08
70	9531651529505823	2.9.5-8197.48	Alambre guía para angioplastia coronaria, extra soporte de 0.014" x 180 cm, alma de acero, de un solo core de extremo distal a proximal, con Tip radiopaco de 4 cm y cobertura de PTFE, carga de la punta 0.7 g. Tipo Grand Slam/Asahi.	U	6.00	\$	44,718.47	\$	268,310.83

71	9531651529505838	2.9.5-8778.162	Stent coronario liberador de droga zotarolimus, con diseño sinusoidal y envoltura helicoidal. Plataforma de cromocobalto y núcleo de iridio-platino, de 2,0 x 15 mm.	U	3,00	\$	145.619,39	\$	436.858,17
72	9531651529505838	2.9.5-8778.162	Stent coronario liberador de droga zotarolimus, con diseño sinusoidal y envoltura helicoidal. Plataforma de cromocobalto y núcleo de iridio-platino, de 2,0 x 18 mm.	U	2,00	\$	204.055,85	\$	408.111,70
73	9531651529505838	2.9.5-8778.162	Stent coronario liberador de droga zotarolimus, con diseño sinusoidal y envoltura helicoidal. Plataforma de cromocobalto y núcleo de iridio-platino, de 2,0 x 22 mm.	U	3,00	\$	164.933,92	\$	494.801,77
74	9531651529505838	2.9.5-8778.162	Stent coronario liberador de droga zotarolimus, con diseño sinusoidal y envoltura helicoidal. Plataforma de cromocobalto y núcleo de iridio-platino, de 2,0 x 26 mm.	U	3,00	\$	204.055,85	\$	612.167,54
75	9531651529505838	2.9.5-8778.162	Stent coronario liberador de droga zotarolimus, con diseño sinusoidal y envoltura helicoidal. Plataforma de cromocobalto y núcleo de iridio-platino, de 2,0 x 30 mm.	U	3,00	\$	257.002,95	\$	771.008,85
76	9531651529505838	2.9.5-8778.162	Stent coronario liberador de droga zotarolimus, con diseño sinusoidal y envoltura helicoidal. Plataforma de cromocobalto y núcleo de iridio-platino, de 2,25 x 15 mm.	U	3,00	\$	1.037.499,04	\$	3.112.497,12
77	9531651529505838	2.9.5-8778.162	Stent coronario liberador de droga zotarolimus, con diseño sinusoidal y envoltura helicoidal. Plataforma de cromocobalto y núcleo de iridio-platino, de 2,25 x 18 mm.	U	3,00	\$	203.642,91	\$	610.928,72
78	9531651529505838	2.9.5-8778.162	Stent coronario liberador de droga zotarolimus, con diseño sinusoidal y envoltura helicoidal. Plataforma de cromocobalto y núcleo de iridio-platino, de 2,25 x 22 mm.	U	3,00	\$	203.642,91	\$	610.928,72
79	9531651529505838	2.9.5-8778.162	Stent coronario liberador de droga zotarolimus, con diseño sinusoidal y envoltura helicoidal. Plataforma de cromocobalto y núcleo de iridio-platino, de 2,25 x 26 mm.	U	3,00	\$	203.642,91	\$	610.928,72
80	9531651529505838	2.9.5-8778.162	Stent coronario liberador de droga zotarolimus, con diseño sinusoidal y envoltura helicoidal. Plataforma de cromocobalto y núcleo de iridio-platino, de 2,25 x 30 mm.	U	2,00	\$	552.931,31	\$	1.105.862,62
81	9531651529505838	2.9.5-8778.162	Stent coronario liberador de droga zotarolimus, con diseño sinusoidal y envoltura helicoidal. Plataforma de cromocobalto y núcleo de iridio-platino, de 2,25 x 34 mm.	U	2,00	\$	552.931,31	\$	1.105.862,62
82	9531651529505838	2.9.5-8778.162	Stent coronario liberador de droga zotarolimus, con diseño sinusoidal y envoltura helicoidal. Plataforma de cromocobalto y núcleo de iridio-platino, de 2,25 x 38 mm.	U	2,00	\$	552.931,31	\$	1.105.862,62
83	9531651529505838	2.9.5-8778.162	Stent coronario liberador de droga zotarolimus, con diseño sinusoidal y envoltura helicoidal. Plataforma de cromocobalto y núcleo de iridio-platino, de 2,5 x 8 mm.	U	2,00	\$	552.931,31	\$	1.105.862,62
84	9531651529505838	2.9.5-8778.103	Stent coronario liberador de droga zotarolimus, con diseño sinusoidal y envoltura helicoidal. Plataforma de cromocobalto y núcleo de iridio-platino, de 2,5 x 18 mm.	U	1,00	\$	204.055,85	\$	204.055,85
85	9531651529505838	2.9.5-8778.162	Stent coronario liberador de droga zotarolimus, con diseño sinusoidal y envoltura helicoidal. Plataforma de cromocobalto y núcleo de iridio-platino, de 2,5 x 22 mm.	U	1,00	\$	204.055,85	\$	204.055,85
86	9531651529505840	2.9.5-8778.162	Stent coronario liberador de droga zotarolimus, con diseño sinusoidal y envoltura helicoidal. Plataforma de cromocobalto y núcleo de iridio-platino, de 2,5 x 26 mm.	U	1,00	\$	204.055,85	\$	204.055,85
87	9531651529505840	2.9.5-8778.162	Stent coronario liberador de droga zotarolimus, con diseño sinusoidal y envoltura helicoidal. Plataforma de cromocobalto y núcleo de iridio-platino, de 2,75 x 8 mm.	U	1,00	\$	250.675,27	\$	250.675,27
88	9531651529505840	2.9.5-8778.162	Stent coronario liberador de droga zotarolimus, con diseño sinusoidal y envoltura helicoidal. Plataforma de cromocobalto y núcleo de iridio-platino, de 2,75 x 12 mm.	U	1,00	\$	204.055,85	\$	204.055,85
89	9531651529505840	2.9.5-8778.162	Stent coronario liberador de droga zotarolimus, con diseño sinusoidal y envoltura helicoidal. Plataforma de cromocobalto y núcleo de iridio-platino, de 2,75 x 15 mm.	U	2,00	\$	204.055,85	\$	408.111,70
90	9531651529505840	2.9.5-8778.162	Stent coronario liberador de droga zotarolimus, con diseño sinusoidal y envoltura helicoidal. Plataforma de cromocobalto y núcleo de iridio-platino, de 2,75 x 18 mm.	U	2,00	\$	204.055,85	\$	408.111,70
91	9531651529505840	2.9.5-8778.162	Stent coronario liberador de droga zotarolimus, con diseño sinusoidal y envoltura helicoidal. Plataforma de cromocobalto y núcleo de iridio-platino, de 2,75 x 22 mm.	U	2,00	\$	204.055,85	\$	408.111,70
92	9531651529505840	2.9.5-8778.162	Stent coronario liberador de droga zotarolimus, con diseño sinusoidal y envoltura helicoidal. Plataforma de cromocobalto y núcleo de iridio-platino, de 2,75 x 26 mm.	U	2,00	\$	204.055,85	\$	408.111,70
93	9531651529505841	2.9.5-8778.162	Stent coronario liberador de droga zotarolimus, con diseño sinusoidal y envoltura helicoidal. Plataforma de cromocobalto y núcleo de iridio-platino, de 2,75 x 30 mm.	U	2,00	\$	552.931,31	\$	1.105.862,62
94	9531651529505841	2.9.5-8778.162	Stent coronario liberador de droga zotarolimus, con diseño sinusoidal y envoltura helicoidal. Plataforma de cromocobalto y núcleo de iridio-platino, de 3,0 x 18 mm.	U	1,00	\$	336.000,96	\$	336.000,96
95	9531651529505841	2.9.5-8778.162	Stent coronario liberador de droga zotarolimus, con diseño sinusoidal y envoltura helicoidal. Plataforma de cromocobalto y núcleo de iridio-platino, de 3,0 x 22 mm.	U	1,00	\$	204.055,85	\$	204.055,85
96	9531651529505841	2.9.5-8778.162	Stent coronario liberador de droga zotarolimus, con diseño sinusoidal y envoltura helicoidal. Plataforma de cromocobalto y núcleo de iridio-platino, de 3,0 x 26 mm.	U	1,00	\$	203.642,91	\$	203.642,91
97	9531651529505842	2.9.5-8778.162	Stent coronario liberador de droga zotarolimus, con diseño sinusoidal y envoltura helicoidal. Plataforma de cromocobalto y núcleo de iridio-platino, de 3,0 x 15 mm.	U	1,00	\$	204.055,85	\$	204.055,85
98	9531651529505842	2.9.5-8778.41	Stent coronario liberador de droga zotarolimus, con diseño sinusoidal y envoltura helicoidal. Plataforma de cromocobalto y núcleo de iridio-platino, de 3,0 x 18 mm.	U	1,00	\$	204.055,85	\$	204.055,85
99	9531651529505842	2.9.5-8778.162	Stent coronario liberador de droga zotarolimus, con diseño sinusoidal y envoltura helicoidal. Plataforma de cromocobalto y núcleo de iridio-platino, de 3,0 x 22 mm.	U	1,00	\$	204.055,85	\$	204.055,85
100	9531651529505842	2.9.5-8778.162	Stent coronario liberador de droga zotarolimus, con diseño sinusoidal y envoltura helicoidal. Plataforma de cromocobalto y núcleo de iridio-platino, de 3,0 x 26 mm.	U	1,00	\$	336.000,96	\$	336.000,96
			PRECIO TOTAL DE LA CONTRATACION						\$ 117.281.652,14
1	9531651529505843	2.9.5-8778.162	Stent coronario liberador de droga zotarolimus, con diseño sinusoidal y envoltura helicoidal. Plataforma de cromocobalto y núcleo de iridio-platino, de 4,0 x 12 mm.	U	1,00	\$	250.675,27	\$	250.675,27
2	9531651529505843	2.9.5-8778.162	Stent coronario liberador de droga zotarolimus, con diseño sinusoidal y envoltura helicoidal. Plataforma de cromocobalto y núcleo de iridio-platino, de 4,0 x 15 mm.	U	2,00	\$	250.675,27	\$	501.350,54
3	9531651529505843	2.9.5-8778.162	Stent coronario liberador de droga zotarolimus, con diseño sinusoidal y envoltura helicoidal. Plataforma de cromocobalto y núcleo de iridio-platino, de 4,0 x 18 mm.	U	2,00	\$	257.002,95	\$	514.005,90
4	9531651529505843	2.9.5-8778.162	Stent coronario liberador de droga zotarolimus, con diseño sinusoidal y envoltura helicoidal. Plataforma de cromocobalto y núcleo de iridio-platino, de 4,0 x 22 mm.	U	2,00	\$	250.675,27	\$	501.350,54
5	9531651529505843	2.9.5-8778.162	Stent coronario liberador de droga zotarolimus, con diseño sinusoidal y envoltura helicoidal. Plataforma de cromocobalto y núcleo de iridio-platino, de 4,0 x 26 mm.	U	2,00	\$	250.675,27	\$	501.350,54
6	9531651529505844	2.9.5-8778.162	Stent coronario liberador de droga zotarolimus, con diseño sinusoidal y envoltura helicoidal. Plataforma de cromocobalto y núcleo de iridio-platino, de 4,5 x 15 mm.	U	3,00	\$	257.002,95	\$	771.008,85
7	9531651529505909	2.9.5-7437.4	Kit de válvulas hemostáticas para procedimientos endoscópicos de 8 Fr, incluye instrumento de inserción y dispositivo de sujeción.	U	20,00	\$	48.375,36	\$	967.507,13
8	9531651529505915	2.9.5-8051.130	de dacron woven impregnada en plata, recta, de 8 mm, tipo Trebrand silver	U	3,00	\$	178.750,29	\$	536.250,84
9	9531651529505919	2.9.5-4198.281	Sistema retractor de pared tipo Alexis "O" pequeño (2,5 x 6 cm) con tapa lateral con primer registro de 12 mm incorporado. Tipo Applied CB701	Envase X 5 U	3,00	\$	252.000,00	\$	756.000,00
10	9531651529505919	2.9.5-4198.282	Sistema retractor de pared tipo Alexis "O" pequeño (3,9 cm) con tapa lateral con primer registro de 12 mm incorporado. Tipo Applied CB702	Envase X 5 U	3,00	\$	252.000,00	\$	756.000,00
11	9531651529505937	2.9.5-2569.80	Nº 4, de platino	U	30,00	\$	449,70	\$	13.491,00
12	9531651529505937	2.9.5-2569.112	Nº 5, de platino	U	30,00	\$	449,70	\$	13.491,00
13	9531651529505940	2.9.5-2161.651	Ocupador, 6 French, tipo EPT modelo Sterocath para equipo emisor de radioterapia EPT modelo 1000	U	8,00	\$	424.330,00	\$	3.394.650,00
14	9531651529505940	2.9.5-2161.652	De curva larga, 4 mm. Tipo Blazer II conector apilgado para equipo emisor de radioterapia tipo EPT modelo 1000	U	8,00	\$	1.593.000,00	\$	12.744.000,00
15	9531651529505940	2.9.5-8202.44	De 3 french tipo Terumo o Cordis	U	25,00	\$	41.826,00	\$	1.045.650,00
16	9531651529505940	2.9.5-8202.8	De 7 french tipo Terumo o Cordis	U	25,00	\$	41.826,00	\$	1.045.650,00
17	9531651529505952	2.9.5-2366.10	Para transporte de muestras de virología, con medio de Stuart	U	850,00	\$	164,27	\$	139.714,50
18	9531651529505968	2.9.5-2161.727	Cateter guía coronario con extensión 6 Fr y largo de 150 cm	U	15,00	\$	128.977,92	\$	1.934.668,80

19	9531651529505988	2.9.5-2161.809	Cateter para litotrixa intravasos con balón de dilatación de baja presión en anillos estentados	J	4,00	\$ 2.910.681,78	\$ 11.642.647,10
20	9531651529505984	2.9.5-4198.146	Mango de electro bisturí, compatible con equipo Valleylab, de único uso y comando en el mismo lápiz a botones, igual o superior calidad.	U	2,000,00	\$ 4,000,00	\$ 8.000,00,00
21	9531651529505984	2.9.6-2277.44	Hélice para electrobisturri de Argón, compatible con equipo Valleylab de Force II. Tipo código E2520H.	U	10,00	\$ 45.000,00	\$ 450.000,00
22	9531651529505984	2.9.5-2161.758	De 1 French, diagnóstico.	J	7,00	\$ 50,153,45	\$ 351.074,25
23	9531651529505988	2.9.5-4198.108	Cateter con balón para valvuloplastia aórtica, compuesto de ocho microbalones permeables flujo sanguíneo continuo. Acondicionado en envase estático y aséptico.	U	4,00	\$ 2.788.188,48	\$ 11.152.735,92
24	9531651529505988	2.9.5-4198.108	Setmentos desc, p/originales: tipo balón valvuloplastic-producto de alta presión ultra no compliance. Material lavable.	U	2,00	\$ 2.139.813,29	\$ 4.279.626,58
25	9531651529505989	2.9.5-9948.32	Clavo anatómico en titanio poliacetilato a nivel distal y proximal con tornillos anteposterior, medietalares y oblicuos para fracturas de metatarsos proximal de tibia con tornillos ASLS, con curva de Herzog de baja angulación para colocación por punta de entrada a nivel de sisee distal, en todas sus medidas y diámetros. Opción de colocación suprapúbica. Juego de colocación de clavo y cerros reducción. Tornillos de 4,5 y 5,0 según diámetro.	U	4,00	\$ 12.750,00	\$ 51.000,00
26	9531651529506040	2.9.5-2161.356	Cateter termostato central: doble lumen, de 7Fr x 20 cm de largo, con set de colocación.	U	33,00	\$ 16.179,00	\$ 533.907,00
27	9531651529506089	2.9.5-8874.232	Para aplicación de plasma Argon ERBE APC 300 GH, flexible, con reconocimiento de instrumento. Estero de sonda con estuche.	U	1,00	\$ 271.935,00	\$ 271.935,00
28	9531651529506107	2.9.9-9350.5	Para impresión digital para recién nacidos.	U	100,00	\$ 4.545,00	\$ 454.500,00
29	9531651529506152	2.9.5-4198.107	De 3.00 x 30 mm de largo (de intercambio rápido con cobertura hidrofóbica con material de presión de ruptura 14 atmós).	U	16,00	\$ 61.198,77	\$ 979.180,31
30	9531651529506179	2.9.5-5144.302	Cateter con punta diatermca de 6 FR para uso endoscópico.	U	3,00	\$ 162.000,00	\$ 486.000,00
31	9531651529506179	2.9.5-5144.302	Cislotomo de 10 FR, 165 mm de largo y 0,35 cm de diámetro.	U	3,00	\$ 287.865,00	\$ 863.055,00
32	9531651529507044	2.2.9-701.206	Cochón de incubadora neonatal con cubierta impermeable, medidas: 63.5 cm largo x 31 cm de ancho x 5 cm de alto.	U	3,00	\$ 1.917,00	\$ 5.751,00
33	9531651529507471	2.9.1-3343.7	Bolsa para obito, neonatal, realizada en plástico de 1500 micrones, soldada, con cierre longitudinal, con bolsillo de identificación. Medida: 0,30 m de ancho x 0,50 m de largo.	U	2,00	\$ 810,00	\$ 1.620,00
34	9531651529507471	2.9.1-3343.8	Bolsa para obito, neonatal, realizada en plástico de 1500 micrones, con targa de identificación. Medida: 0,60 m de ancho x 0,70 m de largo.	U	2,00	\$ 999,88	\$ 1.999,76
35	9531651529601717	2.5.2-1723.182	Jabón líquido neutro para lavado de manos, sin colorante, en frascos; principio activo cloroxina al 2%, tensioactivos espumígenos, acondicionado en dispenser automático.	U	3,00	\$ 2.967,83	\$ 8.902,58
36	9531650295020330	2.9.5-5144.146	Para tómo coágulo tipo Kendu	U	10,00	\$ 86,40	\$ 864,00
37	9531650295020332	2.9.5-6296.3	esporja de colágeno liofilizado	Envase x 40 U	25,00	\$ 25.610,01	\$ 640.250,25
38	9531650295020334	2.9.5-5144.562	Presca con formador para cortar metales de vástago corto (línea 2158)	U	80,00	\$ 762,00	\$ 61.160,00
39	9531650295020333	2.8.4-1681.5	Nº 811-011 funda	U	100,00	\$ 11,03	\$ 1.103,00
40	9531650295020364	2.9.5-5144.369	cadena corta	U	2,00	\$ 2.862,00	\$ 5.724,00
41	9531650295020372	2.8.4-1681.5	Nº 811-037 grande	U	100,00	\$ 11,03	\$ 1.103,00
42	9531650295020410	2.5.2-2322.52	Dispositivo de base de metal, agente de unión para cerámicas y fibras de vidrio.	U	10,00	\$ 4.800,00	\$ 48.000,00
43	9531650295020415	2.9.5-5144.302	Bracket metálico Roth - 022- tipo Omydent	U	66,00	\$ 5.062,50	\$ 334.125,00
44	9531650295020610	2.9.5-441.43	Pajero tipo SPINAL, NEULE, 021 x 312	U	93,00	\$ 301,50	\$ 27.937,50
45	9531650429505157	2.9.5-8106.91	Lenite GOLDMAN'S 3 espejos, con antirreflejo, para diagnóstico en sala y tratamiento con láser/argón/láser.	U	1,00	\$ 26.857,50	\$ 26.857,50
46	9531650429505157	2.9.5-8106.92	Lenite SUSSMANN 4 espejos, para diagnóstico ocular por gonioscopia de identificación	U	1,00	\$ 26.857,50	\$ 26.857,50
47	9531650429505157	2.9.5-8106.91	Lenite clásica de 3 espejos, en ángulos de 59º, 67º y 73º, para visión de ojo y cámara anterior. Magnificación Gomo 0.8x Magnificación Gomo del punto laser 1.26x. Tipo Soliman	U	1,00	\$ 26.857,50	\$ 26.857,50
48	9531650429505226	2.9.5-8106.94	Balón para Bernerjee adulto. Tipo Sterz E41084	U	6,00	\$ 116,88	\$ 701,28
49	9531650429505228	2.9.5-8106.95	Cánula bupmal Mc styra de 0.8mm. Tipo Sterz E4385-10.	U	1,00	\$ 11.250,00	\$ 11.250,00
50	9531650429505396	2.9.5-477.123	Para disección de 15.2 cm. Thumb. Tipo Pheing 181106.	U	1,00	\$ 225,00	\$ 225,00
51	9531650429505310	2.9.5-8874.82	Sonda anastomada. Tipo Sterz E4320-15.	U	1,00	\$ 568,50	\$ 568,50
52	9531650429505526	2.9.5-4198.102	Compuesta por haluroato de sodio al 3%, por 1 ml, estático, empaquetada en forma de cartucho. Tipo Dnigel	U	100,00	\$ 22.340,50	\$ 2.234.050,00
53	95316504295053194	2.9.6-8865.31	Papel termoesensible de 11 cm x 5,5 cm de diámetro. Para AVL CMN 1-6.	U	4,00	\$ 22.703,42	\$ 90.813,68
54	95316504295053379	2.9.6-8804.316	Inanes liofilizadas para homogenización de reactivos para ACS 7000	U	2,00	\$ 24.273,45	\$ 48.546,90
55	95316504295053428	2.5.1-9016.846	Modo de Montaje para inmunofluorescencia	Envase x 2,5 ml.	7,00	\$ 4.680,00	\$ 32.760,00
56	95316504295053819	2.9.5-5816.4	Liso, sin lubricar, de 160 +/- 2 mm de largo x 50 +/- 2 mm de ancho	U	700,00	\$ 321,70	\$ 155.190,00
57	95316504295055048	2.9.1-6951.126	Cochón de jabón en polvo quirúrgico, en envases x 50 grs. tipo INSTRUMENT, o de características cualitativas iguales o superiores.	U	30,00	\$ 52,05	\$ 1.561,50
58	9531650429505309	2.5.1-8937.170	Solución de enjuague para electrodos de glucosa, lactato, urea de automatizadores de gases y electrolitos OMN S. Envase x 1500 ml.	Envase	50,00	\$ 93788,212	\$ 46.879.410,60
59	95316504295055666	2.9.2-4735.307	Etiquetas autoadhesivas en rollo, termosensible, papel ilustración, color blanco. Medida: 50 mm x 30 mm, avance 3 mm, largo 2000 etiquetas, diámetro interior 40 mm. Tipo NYSSA.	U	618,00	\$ 6.679,50	\$ 4.127.931,00
60	95316504295055666	2.9.6-8875.307	Kit de etiqueta y cinta de impresión para uso en equipo de inmunotopografía lateral. Tipo cod. BRP045-PR0214.	U	2,00	\$ 622.014,00	\$ 1.244.028,00
61	9531650429506199	2.5.1-8986.323	Solución de limpieza para la eliminación de restos proteicos en automatizadores de gases y electrolitos OMN S. Envase x 1800 ml.	Envase	44,00	\$ 715587,876	\$ 31.485.866,54
62	9531650429506199	2.5.1-8937.169	Solución para calibración de sodio, potasio, calcio ionico, cloruro, pH y CO2 en automatizadores OMN S. Envase x 1000 ml.	Envase	56,00	\$ 965278,202	\$ 31.655.582,11
63	9531650429506199	2.5.1-8888.335	Sensor de glucosa, lactato, urea, método amperométrico, utilizando un electrodo de prolusita/carbón a 300 ml, frente a un electrodo de referencia de Ag/AgCl	U	4,00	\$ 195.654,57	\$ 782.618,28
64	9531664029502450	2.9.1-2691.75	Redondo con tapa hermética, color rojo, con capacidad para 100 litros	U	7,00	\$ 698,57	\$ 4.889,79
65	9531664029502555	2.9.6-6345.59	Agua "mido cerrado" para toma de muestra para contador hematológico Cell Dyn Ruby	U	2,00	\$ 463.173,00	\$ 926.346,00
66	9531664029502555	2.9.6-6345.60	Agua "mido abierto" para toma de muestra para contador hematológico Cell Dyn Ruby	U	2,00	\$ 463.173,00	\$ 926.346,00
67	9531664029502556	2.9.9-3646.15	Filtro de diluyente para reactivo de contador hematológico Cell Dyn Ruby	U	10,00	\$ 38.229,00	\$ 382.290,00
68	9531783029600510	2.2.2-1044.156	Rollo de cinta de tela pñudada en una de sus caras. (macho) con adhesivo en la otra cara, medida 5 cm de ancho	U	3,00	\$ 3.223,50	\$ 9.670,50
69	9531783029600510	2.2.2-1044.155	Rollo de cinta de tela suave en una de sus caras. (hembra), medida 2,5 cm de ancho	U	3,00	\$ 1.795,00	\$ 5.385,00
70	9531783029600510	2.2.2-1044.156	Rollo de cinta de tela suave en una de sus caras. (hembra), medida 5 cm de ancho	U	3,00	\$ 1.470,00	\$ 4.410,00
71	9531783029600510	2.9.5-69710.31	Plancha de forro de tela suave, con una parte trasera de cerdas abiertas autoadhesiva. Uso para acolchado de superficies grandes de levadas o adalaciones. Medidas: 50 cm x 1 m x 3 mm. Tipo D'flastic de Drifi.	U	4,00	\$ 3.615,00	\$ 14.460,00
72	9531783029600511	2.2.2-1044.154	Rollo de cinta Viecro elastica (hembra), de tela suave en una de sus caras.	Rolo x 25 m	5,00	\$ 3.630,00	\$ 18.150,00
73	9531841529504016	2.9.5-4208.17	Dieléctrico pñudado, para protección de rayos, con pèchera y sujeción posterior por dos tiras cruzadas con protección tñonca.	U	2,00	\$ 767.023,28	\$ 1.534.046,52



República Argentina - Poder Ejecutivo Nacional
1983/2023 - 40 AÑOS DE DEMOCRACIA

Hoja Adicional de Firmas
Informe gráfico

Número:

Referencia: ANEXO II. EX-2023-56168326- -APN-DMYS#PFA

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 55 pagina/s.