



Nombre del proveedor concursante: _____

Fecha: _____

Código	Código de Referencia	Nombre del Producto	Presentación	Cantidad Mínima	Cantidad Máxima
66	D032	Urina Combinado De (Tabletas)	Caja con 10 tabletas	9,356	23,390
61	U033	Vida Suero Oral (sobre)	Sobre	4,860	12,330
130	R024	Cloruro De Sodio - Glicero (Solución Inyect.)	Frasco con 30 ml.	3,228	8,070
105	N079	Isopropeno - Caripropol (Cápsulas)	Caja con 30 cápsulas	3,116	7,790
53	U009	Vitamina C (Tabletas)	Frasco con 100 tabletas	5,322	5,322
71	U119	Metamizol (Jarabe)	Frasco con 100 ml.	1,960	4,900
22	E212	Atorvastatina (Tabletas)	Caja con 30 tabletas	1,910	4,800
74	U195	Paracetamol (Jarabe)	Frasco con 120 ml.	1,880	4,700
31	F005	Oxolamina (Jarabe)	Frasco con 100 ml.	1,864	4,660
8	D113	Idrocortisona - Hidrocortisona - Aluminio Óxido Zinc (Unguento)	Tubo con 20 gr.	1,754	4,383
113	P088	ketocanazol (Crema)	Tubo con 30 gr.	1,750	4,373
111	P020	Albuterol / Clonidol / Albuterol / Trihexan (Simpom)	Frasco con 150 gr.	1,652	4,131
12	E082	Atorvastatina (Tabletas)	Caja con 20 tabletas	1,652	4,130
45	H090	Insulina Humana Nph (origen ADN recombinante) 100 U.I./A. ml.	Caja con 2 cartuchos para pluma de 3.0 ml.	1,622	4,055
67	U051	Olanzapina (Tabletas dispersables)	Caja con 14 tabletas dispersables micrométricas	960	2,400
3	B248	Calor (Cápsulas)	Caja con 15 cápsulas.	712	1,780
19	E139	Tercocina (Tabletas)	Caja con 20 tabletas	640	1,600
33	F055	Amibonazona - Budesonida - Difluprednol (Solución)	Frasco con 25 ml. y genero graduado.	604	1,510
122	Q042	Benzocetona (Solución)	Frasco con 5 ml.	540	1,350
115	P113	Pirfenidone de zinc	Frasco con 100 ml.	538	1,345
26	E252	Nifedipino (Tabletas de liberación prolongada)	Caja con 90 tabletas	524	1,308
127	Q155	Desipanteno 5% Tubo (Gel)	Tubo con 10 gr.	523	1,308
58	X002	Bismutina (Comprimidos)	Caja con 20 comprimidos	478	1,195
11	D315	Fosfato de sodio (Solución oral)	Envase con 45 ml.	418	1,045
42	H027	Prednisona (Tabletas)	Caja con 20 tabletas	250	625
20	E143	Nifedipino retard (Tabletas de liberación prolongada)	Caja con 55 Tablet de liberación prolongada	240	600
91	U058	Trandifenidol (Tabletas)	Caja con 20 tabletas.	240	600
116	P119	Metoprolol (Tabletas)	Tubo con 15 gr	214	535
21	E197	Nifedipino (Cápsulas)	Caja con 20 cápsulas	202	505
120	Q102	Neomicina Polimixina y Gramizidina solución oftálmica.	Frasco con 15 ml.	158	397
35	F114	Levodropropizina (Jarabe)	Caja con un frasco con 120 ml. y media dosificadora	144	360
114	P101	Clindamicina (solución tópica)	Caja con aplicador y frasco con 50 ml.	128	322
54	U046	Alimentación alta en calorías y proteínas para pacientes con diabetes	Lata con 8 oz. fl.	120	300
92	L463	Isipranolol (Tabletas de liberación prolongada)	Caja con 30 TAB.	119	298

Formula: Cada tableta contiene clonidato de hidrato de sodio 125 mg, excipiente csp. 1 tableta. Cada sobre con polvo contiene: glucosa 20g, cloruro de potasio 1.5g, Citrato trisódico dihidratado 2.5g, cloruro de sodio 3.5g eq. Aproximados por litro: sodio 90, cloruros 80, Potasio 20, clorato 30 y glucosa 111. Cada 100 ml. Contiene: cloruro de sodio 65 gr., Glicerol 1 gr. vehiculo csp. 100 ml. Cada capsula contiene naproxeno 250 mg caripropol 200 mg, excipiente 1 capsula. Cada tableta contiene ácido ascorbico de 500 mg excipiente csp. 1 tableta. Cada 5 ml. de jarabe contienen metamizol sodico 250 mg vehiculo csp 5 ml. Cada tableta contiene atorvastatina etilica trihidratada equivalente a 40 mg. de atorvastatina. Excipiente csp. 1 tableta. Cada 100 ml. contienen paracetamol 3.2 g. Vehiculo csp. 100 ml. cada 5 ml. equivelen a 160 mg de paracetamol. Cada 100 ml. contiene citrato de oxolamina 1.0 g. Vehiculo csp. 100 ml. Cada 100 g contienen clorhidrato de lidocaina monohidratada equivalente a 5.00 g de lidocaina base, acetato de hidrocorisona .25 g. óxido de zinc 18.00 g. subacetato de aluminio 3.50 g. excipiente csp. 100 g. Cada 100 g contienen ketocanazol 2 g. Excipiente csp. 100 g. Cada 100 gr. contiene Albuterol 0.2 gr. solución de albuterol de hulla 3.0 gr. alonidol (yododihidroquinolofina) 3.0 gr./nicotina 0.3 gr. excipiente csp. 100 gr. Atorvastatina 10 mg. Cada cartucho contiene insulina zinc humana (origen ADN recombinante) 100 U.I. vehiculo csp. 1 ml. Cada capsula contiene: Calor monohidratado equivalente a 500 mg. de calor excipiente csp. 1 tableta. Cada tableta contiene clorhidrato de tercocina dihidratado equivalente a 2 mg excipiente csp. 1 tableta. Cada 100 ml. Contiene aminofenazona 2 gr. Clorhidrato de bupropina 75 mg. Clorhidrato de difenilpiperidina 25 mg. Vehiculo csp. 100 ml. Cada ml contiene bromidofen etrazao 2 mg vehiculo csp. 1 ml. Cada ml. de aerosol contiene pirfenidone 5 mg, 2 mg excipiente csp. 1 ml. Cada tableta contiene 30 mg de Nifedipino excipiente csp. 1 tableta. Cada tubo contiene dexpanterol 5% tubo excipiente csp. 1 comprimido. Cada ml de solución contiene: Fosfato de sodio monobásico., 480 mg. Fosfato de sodio dibásico., 180 mg. Excipiente c.s. Cada tableta contiene prednisona 50 mg excipiente csp. 1 tableta. Cada Tabletas de liberación prolongada contiene nifedipino 20 mg excipiente csp. 1 tabletas de liberación prolongada. Cada tableta contiene 2 mg de lisandrina. Cada 5 contiene acetato de metoprolol seleno 1.0 mg. excipiente csp. 1.0 g. Cada capsula contiene nifedipino de 10 mg. excipiente csp. 1 capsula. Neomicina 1.75 mg/ Polimixina 500 U.I./ Gramizidina 25mg/1 ml. Cada 100 ml. de jarabe contiene: Levodropropizina 600 mg. vehiculo csp. 100 ml. Contiene: Clindamicina 10 mg / ml Carbohidratos, grasas, proteínas. Cada tableta contiene Tamsulosin 100 mg

36	F121	Amantadina-clorfenamina- paracetamol (Frasco gotero)	Cada 100 ml. contiene: Clorhidrato de amantadina. 500 gr.,. mleteo de clorfenamina 0.020 gr., y paracetamol 3.0 gr., ctp 100 ml, cada mililitro es equivalente a 25 gotas	Caja con frasco gotero con 30 ml	SI	118	283
137	T030	Sulfato De Candoifin y Hialuronato De Sodio	Contiene: 1 jeringa de vidrio conteniendo 0.40 ml de Protic (solución de Hialuronato de sodio 10mg/ml) estéril. Una jeringa de vidrio conteniendo 0.35 ml de Viscoat (solución de sulfato de candoifina 40 mg/ml) y solución de hialuronato de sodio 30 mg/ml) estéril.	Caja con dos jeringas	No	100	252
132	S020	Doxercubina (Solución Inyectable)	El frasco ampula flojido contiene clorhidrato de doxercubina 50 mg. excipiente c.p. 1 frasco ampula.	Caja con frasco ampulla con liofilizado	SI	99	247
65	L012	Diazepam (Ampolletas)	Cada ampollita con solución inyectable contiene: diazepam 10 mg. Vehículo. c.b.p. 2 ml	Caja con 6 ampolletas	SI	96	240
109	O079	Loratadina / Betametasona (Tabletas)	Cada tableta contiene loratadina y betametasona 50/0.25 mg	Caja con 20 tabletas	No	96	240
118	P221	Mestiparato en crema.	Composición: Cada 100 g de crema contiene: Mestiparato 0.25 g. Excipientes 5.5 p. 100 g.	Envase con 30 gr.	SI	81	204
381	L402	Vajproato Semicárdico (Tabletas De Liberación Prolongada)	Cada tableta contiene vajproato semicárdico equivalente a 250 mg. Ácido vajproico. Excipiente. c.p. 1 tableta	Caja con 30 tabletas	No	76	192
128	Q165	Hialuronato de Sodio / Candoifina sulfato	Cada ml contiene: candoifin sulfato de sodio 1.9 mg. Hialuronato de sodio 1.0 mg. Vehículo c.b.p. 1.0 ml.	Frasco gotero con 15 ml de solución.	No	60	150
138	T033	Udoxaina / Epinefrina (Cápsulas Duras)	Cada cápsula con solución inyectable contiene: clorhidrato de lidocaina 36 mg, bitartrato de adalofina 0.018 mg.	Caja con 50 cápsulas	SI	57	144
100	M050	Estradio/Troxotestona 5mg / 100 mg (Ampolletas)	Cada ampollita contiene Estradio/testostona 5mg / 100 mg.	Caja con una jeringa prellenada con 1 ml	No	48	120
29	E222	Epinefrina Rátmica (Ampolletas)	Cada ampollita de 5 ml con 11.5 mg al 2.25 %	Caja con 30 ampollita	NO	39	96
94	M023	Poliuretano (Óculos)	Cada óvulo contiene polietileno 80 mg. excipiente c.p. 1 óvulo	Caja con 6 óculos	SI	37	92
55	1078	Desametasona (complejo B (Ampolletas)	Ampolleta 1: Clorhidrato de Timina 61 100 mg. Clorhidrato de Rifloxina 86 100 mg. Ampolleta II: Frotio Sódico de Desametasona 4 mg.	Caja con una jeringa prellenada doble cámara con 3 ml	No	30	75
80	L317	Fluoramina (Tabletas)	Cada tableta contiene: 100 mg de Fluoramina	Caja con 15 tabletas	No	29	72
85	L351	Amisulprida (Tabletas)	Cada tableta contiene: Amisulprida 400 mg Excipiente. c.b.p. 1 tableta.	Caja con 28 tabletas	No	26	66
139	T040	Hialuronato de Sodio (Solución Oftálmica)	Cada ml de solución contiene: 10 mg de hialuronato de sodio 6.4 de sodio albiónico 0.04 mg de fosfato de monobásico con agua para inyección, c.t.	Caja con una jeringa prellenada doble cámara con 3 ml	SI	25	66
95	M051	Cemella aséptica / mitofural (Óculos)	Cada óvulo contiene: Cemella aséptica de 15 mg y Nitrofurant 6 mg equivalente 1 óvulo.	Caja con 12 óculos	No	24	60
15	E027	Alfametilidopa (Tabletas)	Cada tableta contiene Metildopa equivalente a 500 mg de Metildopa anhídrido Excipiente c.p. 1 tableta	Caja con 30 tabletas	SI	16	39
140	W010	Sulfadiazina de plata (crema)	Contiene cada 100 gr de crema 1%. 1 gr de sulfadiazina de plata	Caja con 1 tubo de 30 gr	SI	14	36
136	T014	Nalbuina Clorhidrato De 10 mg./5 ml.(Ampolletas)	Cada ampollita de solución inyectable contiene clorhidrato de nalbuina 10 mg. vehículo c.p. 1 ml.	Caja con 5 ampolletas con 1 ml	SI	10	27
12	E322	Diosmetilla (sobras)	Contiene diosmetilla 3 mg sobre 1 tableta	Caja con 10 sobres	SI	10	24
97	M059	Estriol (Tabletas)	Cada tableta contiene 2 mg de Estriol vehículo c.b.p. 1 tableta	Caja con 30 tabletas	SI	5	13
119	P223	Permetrina (solución tópic)	Cada 100 ml. contiene 5 g de permetrina. Excipiente c.b.p. 100 ml.	Emulsión al 5%.	SI	5	12
28	E278	Machoban (Tabletas)	Cada tableta contiene 10 mg de machoban	Caja con 28 tabletas	No	4	10
39	G030	Entropoyetina Humana Recombinante (Ampolletas)	Entropoyetina Humana Recombinante DE 50 000 U.I.	Presentación multidosis: Frasco ampulla con 50,000 U.I./10 ml	SI	4	9
174	O072	Solución Salina Balanceada (Solución Oftálmica)	Cada 100 ml. contiene: cloruro de sodio .640 g. cloruro de potasio .075 g. cloruro de sodio clorhidrato .048 g., cloruro de magnesio hexahidratado .030 g. vehículo c.p. 100 ml.	Frasco con 250 ml.	SI	4	9
16	E073	Adrenalina (Solución Inyectable)	Cada ampollita contiene adrenalina de 1 mg.	Caja con 100 ampolletas con 1 ml	SI	2	3

Caja con 100 ampolletas con 1 ml