

## LISTA DE PRINCIPIOS ACTIVOS PARA FORMULACIÓN MAXISTRAL

Nome	Comentario	Vía	Envase	€/gramo
5-aminosalicílico, ácido (5-ASA)				0,2674
Aceite de cade	Só asociado a outros principios activos		X	0,0750
Aceite de xebreiro	Só asociado a outros principios activos		X	0,0258
Acetato vitamina A	Como monofármaco ou asociado a outros cicatrizantes		X	0,2113
Acetazolamida				0,3407
Acetilcisteína	Como monofármaco asociado en EPOC ou enfermidades asociadas segundo a clasificación ICM-9			0,4106
Acetilsalicílico, ácido				0,0138
Acetohidroxámico, ácido	Especial control médico (E.C.M.)			4,0202
Aciclovir				1,2664
Adrenalina, cristal			X	8,2517
Alopurinol				0,1751
Alcatran hulla				0,0379
Alcatran vegetal				0,0086
Aluminio, fosfato	Como monofármaco ou asociado a outros antiácidos			0,0172
Aluminio, hidróxido xel	Como monofármaco ou asociado a outros antiácidos			0,0207
Aluminio, hidróxido po	Como monofármaco ou asociado a outros antiácidos			0,0241
Aluminio, silicato	Como monofármaco ou asociado a outros antiácidos			0,0258
Amantadina, clorhidrato				0,8057
Ambroxol	Como monofármaco asociado en EPOC ou enfermidades asociadas segundo a clasificación ICM-9			1,2664
Amilocaína, clorhidrato			X	1,3906
Aminoacético, ácido		vs		0,0120
Aminobenzóico, ácido	Só asociado a outros principios activos en procesos patolóxicos que requiran fotoprotección		X	0,0543
Aminofilina	Como monofármaco		X	0,1639
Aminosalicílico, ácido			X	0,3666
Amiodarona, clorhidrato				3,0263
Amitriptilina				0,6634
Amonio, cloruro				0,0189
Amoxicilina, trihidrato	Como monofármaco			0,1483
Ampicilina, trihidrato	Como monofármaco			0,4986

CONCERTO PARA A PRESTACIÓN FARMACÉUTICA POLAS OFICINAS DE FARMACIA

Nome	Comentario	Vía	Envase	€/gramo
Antralina			X	2,4043
Arxinina, clorhidrato	Como monofármaco e só por vía parenteral		X	0,1975
Arnica, extracto fluido			X	0,0508
Aminosalicílico (ASA)				0,3347
Ascórbico, ácido	Só por vía inxectable ou excipiente		X	0,0353
Aspártico, ácido		vs	X	0,0396
Astemizol				4,2272
Atapulgita coloidal				0,0008
Atenolol				3,4620
Atropina, sulfato (dosificación en µg)	Como monofármaco		X	1,7452
Azul de metileno	Só por vía sistémica ou como excipiente			1,6779
Azuleno 25% hidrosoluble	Só asociado a outros principios activos			0,3718
Bacitracina	Como monofármaco		X	0,8713
Bálsamo de tolu	Como monofármaco asociado en EPOC ou enfermidades asociadas segundo a clasificación ICM-9			0,9144
Bálsamo de tolu, extracto fluido	Como monofármaco asociado en EPOC ou enfermidades asociadas segundo a clasificación ICM-9		X	0,0138
Bálsamo do Perú	Como monofármaco asociado en EPOC ou enfermidades asociadas segundo a clasificación ICM-9		X	0,0793
Bálsamo do Perú, extracto fluido	Como monofármaco asociado en EPOC ou enfermidades asociadas segundo a clasificación ICM-9		X	0,0258
Barbital	Como monofármaco			0,0172
Beclometasona, dipropionato			X	54,8679
Beladona, extracto branco acuoso			X	0,1811
Beladona, extracto fluido	Só por vía sistémica e non formulable en laxantes		X	0,0415
Beladona, po	Só por vía sistémica e non formulable en laxantes		X	0,0210
Beladona, tintura	Só por vía sistémica e non formulable en laxantes		X	0,0212
Bencidamina, clorhidrato				0,4330
Bencilo, benzoato	Só en concentracións entre o 10-30%	vt		0,0215
Bentonita				0,0077
Benzocaína	Non formulable en antihemorroidais		X	0,0472
Betaína	Cando se formule con lauril sulfato sódico, só poderá asociarse a ketaconazol			0,0534

ANEXO B. FÓRMULAS MAXISTRAS E PREPARADOS OFICINAIS

Nome	Comentario	Vía	Envase	€/gramo
Betametasona	Como monofármaco ou asociado con gentamicina, tobramicina e tetraciclinas para adm. oftálmica		X	17,7889
Betametasona, 17-21 dipropionato	Como monofármaco		X	8,6115
Betametasona, 17-valerato	Como monofármaco		X	12,8378
Betametasona, dipropionato	Como monofármaco		X	8,6115
Betametasona, valerato	Como monofármaco		X	12,8378
Bifonazol	Como monofármaco			4,1970
Bioxofre fluido				0,0681
Bioxofre po				0,0284
Biotina (dosificación en µg)	Como monofármaco		X	13,7609
Bismuto, subcitrato				1,8539
Bismuto, subnitrato			X	0,0845
Borico, ácido po	Para uso otolóxico e como excipiente			0,0034
Brea xenebreiro	Só asociado a outros principios activos antipsoriásicos (sen aceite decade ou xenebro)		X	0,0258
Brea hulla	Só asociado a outros principios activos antipsoriásicos (sen coaltar)			0,0379
Brea vexetal				0,0086
Bromhexina, clorhidrato	Como monofármaco asociado en EPOC ou enfermidades asociadas segundo a clasificación ICM-9			0,1501
Bromocriptina, mesilato				45,3005
Bumetanida			X	20,6695
Butilescopolamina, bromuro	Como monofármaco		X	35,8712
Butilmetoxidibenzoil metano	Só asociado a outros principios activos en procesos patolóxicos que requiran fotoprotección			0,2038
Cafeína anhidra				0,0413
Cafeína diffucaps retard				0,0964
Cafeína, citrato				0,0441
Calcio, acetato	Como monofármaco ou asociado a outras sales de Ca ou Vitamina D			0,0345
Calcio, carbonato Precipitado	Como monofármaco ou asociado a outros antiácidos			0,0034
Calcio, citrato	Como monofármaco ou asociado a outras sales de Ca ou Vitamina D			0,0250
Calcio, cloruro anhidro	Como monofármaco ou asociado a outras sales de Ca ou Vitamina D		O	0,0241
Calcio, cloruro cristal	Como monofármaco ou asociado a outras sales de Ca ou Vitamina D		O	0,0034

CONCERTO PARA A PRESTACIÓN FARMACÉUTICA POLAS OFICINAS DE FARMACIA

Nome	Comentario	Vía	Envase	€/gramo
Calcio, dobesilato				0,1393
Calcio, fosfato dibásico	Como monofármaco ou asociado a outras sales de Ca ou Vitamina D			0,0043
Calcio, fosfato monobásico	Como monofármaco ou asociado a outras sales de Ca ou Vitamina D			0,0163
Calcio, fosfato tribásico	Como monofármaco ou asociado a outras sales de Ca ou Vitamina D			0,0060
Calcio, glicerosfosfato po	Como monofármaco ou asociado a outras sales de Ca ou Vitamina D			0,0578
Calcio, gluconato	Como monofármaco ou asociado a outras sales de Ca ou Vitamina D			0,0215
Calcio, hidróxido	Como monofármaco ou asociado a outras sales de Ca ou Vitamina D			0,0129
Calcio, lactato	Como monofármaco ou asociado a outras clases de Ca ou Vitamina D			0,0146
Calcio, sulfato	Como monofármaco ou asociado a outras sales de Ca ou Vitamina D			0,0258
Canrenona		vt		4,1884
Caolín	Como monofármaco ou asociado a outros antiácidos			0,0026
Capsicum, oleoresina				0,8885
Captoprilo				2,8995
Carbamazepina				1,0818
Carbocisteína	Como monofármaco asociado en EPOC ou enfermidades asociadas segundo a clasificación ICM-9			0,1243
Carbón activado	Só como antídoto			0,0612
Carbón adsorbente	Só como antídoto			0,0612
Carboximetilcisteína				0,1759
Carisoprodol	Como monofármaco			0,1089
Cefalexina, monohidrato	Como monofármaco		X	0,6021
Cefalotina	Como monofármaco			2,3635
Celulosa deae				0,3174
Celulosa, fosfato				0,1225
Cianocobalamina (dosificación en µg)	Como monofármaco		X	23,4111
Ciclopirox etanolamina	Como monofármaco			5,4816
Cimetidina				0,2424
Ciproheptadina, clorhidr	Como antihistamínico	vs		1,6874
Ciproterona, acetato		vs		32,5127
Cisteamina				0,1259
Cisteína, clorhidrato		vs	X	0,1820
Cis-retinoico, ácido	Especial control médico (E.C.M.)		X	32,5273
Clindamicina, clorhidrato	Como monofármaco			1,3699
Clioquinol	Só asociado a outros principios activos	vt	X	0,2104

ANEXO B. FÓRMULAS MAXISTRAS E PREPARADOS OFICINAIS

Nome	Comentario	Vía	Envase	€/gramo
Clobetasol, propionato	Como monofármaco		X	14,4528
Clofibrato			X	0,0258
Clonidina, clorhidrato	Como monofármaco (dosificación en µg)		X	16,0402
Cloral, hidrato			X	0,0586
Cloranfenicol, palmitato	Como monofármaco		X	0,3261
Cloranfenicol, succinato	Como monofármaco		X	0,1294
Clorazepato dipotásico				1,3173
Clordiazepóxido	Como monofármaco		X	0,4624
Clorfenamina, maletato	Como monofármaco			0,3675
Cloroidoquina	Só asociado a outros principios activos			0,2104
Clortiazida				0,0974
Clorpromazina, clorhidrato	Como monofármaco ou asociado con ansiolíticos			0,3468
Clorpropamida	Como principio activo sen asociar			0,0258
Clortalidona				1,0240
Clotrimazol	Como monofármaco			0,3839
Cloxacilina sódica	Como monofármaco			0,5426
Coaltar				0,0267
Cobre, sulfato cristal				0,0483
Cobre, sulfato po				0,0508
Cocaína, clorhidrato				0,6487
Codeína	Como monofármaco ou asociado a outros analxésicos a dose >30 mg			1,0697
Codeína fosfato	Como monofármaco			1,8487
Crisaborina			X	1,0171
Crisofánico, ácido			X	0,0473
Cromoglicato disódico				1,3734
D cicloserina				3,0289
Desoximetasona	Como monofármaco			44,7156
Dexametasona	Como monofármaco ou asociado con gentamicina, tobramicina e tetraciclinas para administración oftálmica			5,1926
Dexametasona, fosf. sod.	Como monofármaco			7,1975
Dexpantenol	Só por vía parenteral			0,0484
Dextrometorfano, bromhidrato	Como monofármaco			0,5800
Diazepam	Como monofármaco			0,4339
Diclorisona, 21 acetato	Como monofármaco			26,3392
Diclorisona, acetato	Como monofármaco			26,3392
Dicloxacilina sódica				0,3623
Dietilaminoetilcelulosa				0,3678
Dietilestilbestrol		vs	X	9,5199
Difenhidramina, clorhidrato	Como monofármaco	vs	X	1,0145

CONCERTO PARA A PRESTACIÓN FARMACÉUTICA POLAS OFICINAS DE FARMACIA

Nome	Comentario	Vía	Envase	€/gramo
Difenilhidantoina				1,0248
Difilina			X	0,0571
Diflucortolona, valerato	Como monofármaco			104,1456
Dihidroxipropilteofilina			X	0,0571
Diltiazem, clorhidrato			X	3,9667
Dimeticona	Só asociado con antieméticos			0,0494
Dimetilpolisiloxano	Só asociado con antieméticos		X	0,0494
Diocilsulfosuccinato sódico	Só para uso otolójico			0,2519
Dipirona			X	0,0416
Diprofilina			X	0,0571
Ditranol	Só asociado a outros principios activos antipsoriásicos (sen antralina)		X	2,4043
Docusato sódico	Só para uso otolójico			0,1785
Domperidona				7,3690
Doxiciclina	Como monofármaco		X	0,2432
Drosera, extracto fluido	Como monofármaco asociado en EPOC ou enfermidades asociadas segundo a clasificación ICM-9			0,0957
Drosera, tintura	Como monofármaco asociado en EPOC ou enfermidades asociadas segundo a clasificación ICM-9		X	0,0517
Econazol, nitrato	Como monofármaco			0,9118
Edetato disódico	Non formulable en colirio			0,0431
Edetico, ácido	Non formulable en colirio			0,0491
Edta	Non formulable en colirio			0,1734
Efedrina, clorhidrato	Como monofármaco		X	0,1670
Epinefrina			X	9,5650
Ergocalciferol	Como monofármaco ou asociado a sal de Ca		OX	95,0277
Ergotamina, tartrato			X	171,7304
Eritromicina base			X	0,6694
Eritromicina, estolato			X	39,8144
Escopolamina, bromuro	Como monofármaco		X	7,9105
Escopolamina, butilbromuro	Como monofármaco		X	7,5003
Espironolactona			X	2,9651
Estradiol 17-alfa		vs	X	98,5475
Estradiol 17-beta	Admítese por vía transdérmica, en forma de xel, a concentración máxima de até o 0,06%	vs	X	15,4053
Estreptomina, sulfato	Como monofármaco			0,1992
Estróxenos conxugados		vs		12,4710
Estrona		vs	X	13,7031
Etilendiaminotetracético, ácido				0,0491

ANEXO B. FÓRMULAS MAXISTRAS E PREPARADOS OFICINAIS

Nome	Comentario	Vía	Envase	€/gramo
Etinilestradiol (dosificación en µg)		vs	X	34,3304
Famotidina				6,0858
Fenacetina				0,0163
Fenazona				0,0204
Fenazopiridina, clorhidrato				0,1423
Fenilalanina		vs		0,1035
Fenilbutazona	Como monofármaco			0,1285
Fenilefrina, clorhidrato			X	0,6294
Fenilisohidantoína				0,3278
Fenilpropanolamina, clorhidrato			X	0,1907
Fenilpropanolamina, clorhidrato difucaps			X	0,1209
Fenitoína				0,2234
Fenobarbital	Como monofármaco			0,1828
Fenoxibenzamina, clorhidrato				0,7864
Ferro, gluconato	Como monofármaco ou asociado a ácido fólico		X	0,0431
Ferro, oxalato	Como monofármaco ou asociado a ácido fólico		X	0,1656
Ferro, sulfato cristal (ferroso)	Como monofármaco ou asociado a ácido fólico			0,0146
Fitomenadiona (vitamina K)	Como monofármaco		X	12,1166
Flufenámico, ácido				2,8267
Flumetasona, pivalato	Como monofármaco		X	57,6545
Fluocinolona, acetonido	Como monofármaco ou asociado con xentamicina, tobramicina e tetraciclina para administración oftálmica		X	17,4533
Fluorouracilo			X	1,6011
Fólico, ácido	Como monofármaco ou asociado sales Fe		X	0,2363
Fosfato monosódico				0,0189
Furosemda			X	0,2182
Glicerina	Só por vía oral ou excipiente			0,1777
Glicocola		vs		0,0140
Glicosa anhidra	Só por vía parenteral ou excipiente			0,0094
Glutamina	Como monofármaco e por vía parenteral			0,0688
Goma guar				0,0078
Gomenol	Como monofármaco asociado en EPOC ou enfermidades asociadas segundo a clasificación ICM-9			0,0569
Griseofulvina				0,7617

CONCERTO PARA A PRESTACIÓN FARMACÉUTICA POLAS OFICINAS DE FARMACIA

<b>Nome</b>	<b>Comentario</b>	<b>Vía</b>	<b>Envase</b>	<b>€/gramo</b>
Guayacol cristal	Como monofármaco asociado en EPOC ou enfermidades asociadas segundo a clasificación ICM-9		X	0,0500
Guayazuleno	Só asociado a outros principios activos			0,1639
Halcinonida	Como monofármaco			60,5100
Hidralazina, clorhidrato				1,5606
Hidroclorotiazida				0,1682
Hidrocortisona base	Como monofármaco ou asociado con gentamicina, tobramicina e tetraciclinas para adm. oftálmica		X	2,5536
Hidrocortisona, acetato	Como monofármaco ou asociado con gentamicina, tobramicina e tetraciclinas para adm. oftálmica		X	2,7261
Hidroxiproxesterona 11 $\alpha$		vs	X	4,0245
Hidroxiproxesterona 17 $\alpha$		vs	X	2,6424
Hidroxizina, clorhidrato				0,7876
Histamina, clorhidrato				12,9471
Homatropina, metilbromuro	Como monofármaco		X	1,3454
Ictamol				0,0672
Ictiol				0,0672
Idoxuridina			X	14,0637
Idu			X	24,7518
Imipramina, clorhidrato			X	0,6996
Indometacina	Como monofármaco		X	0,0690
Iodo metaloide	Só asociado a outros principios activos	vs	OX	0,1112
Iodoclorhidroxi-quinoleína	Só asociado a outros principios activos	vt	X	0,2104
Ipecacuana, ext. fluido				0,5167
Ipecacuana, tintura				0,0655
Isoleucina		vs		0,2096
Isoniazida			X	0,0879
Isotretinoína	Vía oral. Especial control médico (E.C.M.)		X	32,5308
Ketoconazol	Como monofármaco		X	1,3846
Ketoprofeno	Como monofármaco			0,8014
Ketotifeno, fumarato	Como monofármaco			62,1604
Leucina		vs		0,0720
Levodopa			X	0,1975
Levotiroxina (dosificación en $\mu$ g)			X	19,8421
Lidocaína, clorhidrato	Non formulable en antihemorroidais			0,0810
Liotironina (dosificación en $\mu$ g)			X	96,2777
Lisina, clorhidrato		vs		0,0517
Litio, benzoato				0,0496

ANEXO B. FÓRMULAS MAXISTRAS E PREPARADOS OFICINAIS

Nome	Comentario	Vía	Envase	€/gramo
Litio, carbonato				0,0231
Lobelia, extracto fluido				0,0412
Loperamida				6,8032
L-cisteína		vs	X	0,1759
L-glutamina	Como monofármaco e por vía parenteral			0,0595
L-isoleucina		vs		0,2096
L-leucina		vs		0,0621
L-prolina		vs		0,2199
L-treonina		vs		0,1708
Magnesio, carbonato	Como monofármaco ou asociado a outros antiácidos			0,0060
Magnesio, cloruro			O	0,0086
Magnesio, glicerofosfato				0,0349
Magnesio, hidróxido	Como monofármaco ou asociado a outros antiácidos			0,0224
Magnesio, óxido	Monofármaco ou asociado a outro antiácidos			0,0120
Magnesio, sulfato po	Como monofármaco en doses >15 g e só papeis			0,0103
Magnesio, trisilicato	Como monofármaco ou asociado a outros antiácidos			0,0258
Manitol				0,0117
Mebendazol				1,4424
Medroxiproxesterona, acetato	Como monofármaco ou asociado con xentamicina, tobramicina e tetraciclina para administración oftálmica		X	9,3146
Menadiona	Como monofármaco			0,2225
Meprobamato				0,2639
Mercurio, óxido amarelo	Só asociado a outros principios activos e para uso oftálmico		OX	0,1037
Mesalazina (ASA)				0,3347
Metadona, clorhidrato			X	0,4986
Metamizol magnésico			X	0,0688
Metamizol sódico			X	0,0416
Metenamina				0,0069
Metformina	Como principio activo sen asociar			0,6918
Metilnicotinato				0,0776
Metilprednisolona 6-A	Como monofármaco		X	20,6652
Metilrosanilina				0,1056
Metilsalicilato			OX	0,0181
Metiltestosterona		vs		3,7682
Metiltionina, cloruro	Só por vía sistémica ou como excipiente	vs		0,2570
Metionina		vs	X	0,1078
Metoclopramida, clorhidrato			X	0,6522

CONCERTO PARA A PRESTACIÓN FARMACÉUTICA POLAS OFICINAS DE FARMACIA

Nome	Comentario	Vía	Envase	€/gramo
Metoxaleno			X	6,2192
Metoxipsoraleno-8			X	6,2192
Metronidazol			X	0,1035
Miconazol, nitrato	Como monofármaco			0,3114
Morfina, clorhidrato			X	1,0041
Nafazolina, clorhidrato	Só en asociacións de uso oftálmico		X	1,9885
Naftalan	Só asociado a outros antipsoriásicos (sen perhidronaftaleno)			0,0025
Nalidixico, ácido	Como monofármaco		X	0,3735
Naproxeno	Como monofármaco			0,4667
Neomicina, sulfato	Como monofármaco		X	0,2337
Neomicina, undecilinato	Como monofármaco			0,2657
Nicardipino, clorhidrato				1,3458
Nicergolina				10,2288
Niclosamida			X	0,8109
Nicotinamida	Como monofármaco		X	0,0914
Nicotinato de metilo				0,1820
Nicotínico, ácido			X	0,0517
Nifedipina				0,8998
Nistatina	Como monofármaco		X	0,6418
Nitrofurantoina	Como monofármaco		X	0,1263
Noramidopirinmetano-sulfonato magnésico			X	0,0688
Noramidopirinmetano-sulfonato sódico			X	0,0416
Noretisterona, acetato		vs	X	36,7848
Nortriptilina			X	5,1736
Noscapina				0,1839
Octildimetilpaba	Só asociado a outros principios activos en procesos patolóxicos que requiran fotoprotección			0,1958
Octilmetoxicinamato	Só asociado a outros principios activos en procesos patolóxicos que requiran fotoprotección			0,0614
Ornitina, clorhidrato	Como monofármaco e por vía parenteral			0,2605
Oxandrolona	Require homologación sanitaria previa			72,0642
Oxazepam	Como monofármaco			0,6435
Oxifenbutazona				0,3778
Oxitetraciclina, clorhidrato			X	0,0638
Paba (p-aminobenzoico, ácido)	Só asociado a outros principios activos en procesos patolóxicos que requiran fotoprotección		X	0,0633
Pantenol	Só por vía parenteral			0,0414
Papaverina base	Como monofármaco		X	0,4555
Papaverina, clorhidrato	Como monofármaco		X	0,5486

ANEXO B. FÓRMULAS MAXISTRAS E PREPARADOS OFICINAIS

Nome	Comentario	Vía	Envase	€/gramo
Paracetamol			X	0,0232
Pas			X	0,0897
Pemolina magnésica				0,3794
Perhidronaftaleno	Só asociado a outros antipsoriásicos			0,0033
Pilocarpina, clorhidrato	Só para colirios		X	15,8521
Piperazina, citrato			X	0,0207
Piracetam				0,1026
Pirazinamida			X	0,1840
Piridoxina, clorhidrato	Como monofármaco		X	0,2104
Piroxicam	Como monofármaco			0,5754
Pirvinio, pamoato			X	0,345
Prata, nucleinato			OX	0,4507
Prata, vitelinato			OX	0,4507
Podophyllum peltatum, resina			X	1,1577
Poligala pais, extracto fluido	Como monofármaco asociado en EPOC ou enfermidades asociadas segundo a clasificación ICM-9			0,1785
Poligala, tintura	Como monofármaco asociado en EPOC ou enfermidades asociadas segundo a clasificación ICM-9		X	0,3925
Polimixina, sulfato			X	8,3289
Potasio, bicarbonato				0,0086
Potasio, bitartrato				0,0034
Potasio, citrato				0,0103
Potasio, cloruro				0,0129
Potasio, hidróxido	Non formulable como reblandecedor do cerume			0,0098
Potasio, ioduro	Só por vía sistémica	vs	X	0,0948
Potasio, sulfoguayacolato			X	0,0272
Prednisolona	Como monofármaco ou asociado con gentamicina, tobramicina e tetraciclinas para administración oftálmica		X	2,1032
Prednisona	Como monofármaco ou asociado con gentamicina, tobramicina e tetraciclinas para administración oftálmica		X	1,6822
Probenecida				0,4393
Procaína, clorhidrato			X	0,0733
Proxesterona	Admítese por vía transdérmica	vs	X	1,1223
Prolina		vs	X	1,8185
Prometazina, clorhidrato	Só por vía sistémica	vs	X	0,2467
Propafenona				1,4829
Propifenazona				0,0337

CONCERTO PARA A PRESTACIÓN FARMACÉUTICA POLAS OFICINAS DE FARMACIA

Nome	Comentario	Vía	Envase	€/gramo
Propranolol			X	2,1395
Protionamida			X	0,9058
Quimotripsina			X	19,1434
Quinidina, sulfato				5,2046
Quinidina, sulfato básico				5,2046
Quinina, clorhidrato			X	0,2329
Quinina, salicilato			X	0,6729
Quinina, sulfato			X	0,4615
Ranitidina				0,2760
Regalicia, extracto brando	Só asociado a outros antiácidos		X	0,0920
Regalicia, extracto seco	Só asociado a outros antiácidos		X	0,1167
Regalicia, tintura	Só asociado a outros antiácidos		X	0,0159
Reserpina			X	3,7613
Retinoico, ácido (13-CIS)	Vía oral. E.C.M.	vo	X	32,5273
Retinol	Como monofármaco vía sistémica	vs	X	0,1294
Retinol, acetato	Como monofármaco vía sistémica	vs	X	0,2415
Retinol, palmitato	Como monofármaco vía sistémica	vs	X	0,3192
Riboflavina	Como monofármaco		X	0,2329
Rifampicina	Como monofármaco		X	0,4917
Rutosido			X	0,1897
Salbutamol, sulfato	Como monofármaco		X	3,8217
Salicilamida			X	0,0517
Salicilato de metilo			OX	0,0258
Salicílico, ácido	Como monofármaco ou asociado cun antipsoriásico e en conc. até o 10%	vt		0,0172
Sabugueiro, flor				0,1035
Sodio, bicarbonato				0,0172
Sodio, citrato cristal				0,0172
Sodio, cloruro	Non formulable en colirios			0,0172
Sodio, fluoruro	Só por vía oral e en conc. >6 mg/dose			0,0800
Sodio, fosfato tribásico				0,0093
Sodio, hiposulfito cristal				0,0172
Sodio, ioduro			X	0,0086
Sodio, salicilato			X	0,0258
Sodio, tiosulfato				0,0172
Sodio, valproato				0,4399
Subcitrato de bismuto	Como monofármaco			1,8548
Sucralfato				0,1897
Sulfacetamida sódica	Como monofármaco		X	0,0603
Sulfadiacina (sulfadiazina)	Como monofármaco		X	0,1035
Sulfafurazol	Como monofármaco		X	0,0344

ANEXO B. FÓRMULAS MAXISTRAS E PREPARADOS OFICINAIS

Nome	Comentario	Vía	Envase	€/gramo
Sulfametoxazol	Como monofármaco ou asociado a trimetropin		X	0,1725
Sulfametoxipiridazina	Como monofármaco		X	0,0690
Sulfanilamida	Como monofármaco		X	0,0258
Sulfapirimidina	Como monofármaco		X	0,0405
Sulfatiazol	Como monofármaco		X	0,0371
Sulfisoxazol	Como monofármaco		X	0,0344
Sulisobenzona	Só asociado a outros principios activos en procesos patolóxicos que requiran fotoprotección			0,1712
Sulpiride	Como monofármaco ou asociados a ansiolíticos			0,3278
Tardoak				0,2674
Teofilina retardada micronizada (563 mg/g)	Como monofármaco		X	0,2070
Teofilinato de colina	Como monofármaco		X	0,0776
Terbutalina	Como monofármaco		X	11,3876
Terpina				0,0138
Testosterona, propionato			X	1,8116
Tetracaína, clorhidrato	Non formulable en antihemorroidais		X	0,2078
Tetraciclina, clorhidrato	Como monofármaco ou asociado a corticoides para uso oftálmico		X	0,0690
Tiabendazol				0,2225
Tiacetazona				0,1220
Tiamina, clorhidrato	Como monofármaco		X	0,1811
Tiamina, mononitrato	Como monofármaco		X	0,1811
Tiosulfato sódico				0,0258
Tioxolona				0,3074
Tirotricina				0,8162
Tiroxina (dosificación en µg)			X	16,0462
Tocoferol, acetato	Como monofármaco ou excipiente			0,1725
Tocoferol, succinato	Como monofármaco ou excipiente		X	0,5176
Tolbutamida	Como principio activo sen asociar			0,0428
Tolnaftato	Como monofármaco			1,3199
Treonina		vs		0,1224
Triamcinolona base	Como monofármaco			24,3713
Triamcinolona, acetónido	Como monofármaco ou en psoriasis asociado a queratolíticos e en concentracións até o 0,5%			7,1518
Triamtereno			X	0,3882
Triiodotironina (dosificación en µg)			X	21,1362
Trimetilpsoraleno = trioxalen			X	16,6846

CONCERTO PARA A PRESTACIÓN FARMACÉUTICA POLAS OFICINAS DE FARMACIA

<b>Nome</b>	<b>Comentario</b>	<b>Vía</b>	<b>Envase</b>	<b>€/gramo</b>
Trimetoprima	Como monofármaco ou asociado a sulfametoxazol			0,2588
Trioxalen			X	16,6846
Trioxisaleno = trioxalen			X	16,6846
Tripelenamina, clorhidrato			X	0,1825
Tripotasio dicitrato de bismuto	Como monofármaco			1,1905
Tripsina				7,3674
Triptofano		vs	X	0,6470
Tris				0,1113
Trometamol				0,1113
Tumenol (ictiol, ictamol)				0,0672
Undecilénico, ácido			X	0,0862
Urotropina				0,0069
Valeriana, extracto fluido				0,6038
Valeriana, tintura			X	0,0258
Valproato sódico				0,4399
Verapamilo				0,9938
Verde de metilo				8,2215
Veronal				0,0233
Vincamina				2,7433
Vioformo	Só asociado a outros principios activos	vt	X	0,0782
Violeta de xenciana				0,1056
Vitamina A acida (13-CIS) = retinoico ácido (13-CIS) = isotretinoíno	Vía oral. Especial cotrol médico (E.C.M.)	vo	X	32,5273
Vitamina A, acetato	Como monofármaco		X	0,2070
Vitamina A, hidrosoluble	Como monofármaco		X	0,2070
Vitamina A, palmitato	Como monofármaco vía sistémica		X	0,2588
Vitamina B1 = tiamina	Como monofármaco		X	0,1811
Vitamina B12 (dosificación µg) = cianocobalamina	Como monofármaco		X	23,4111
Vitamina B2 = riboflavina	Como monofármaco		X	0,2329
Vitamina B6 = piridoxina	Como monofármaco		X	0,2104
Vitamina C = ácido ascórbico	Só por vía inxectable ou como excipiente		X	0,0353
Vitamina D2 = ergocalciferol	Como monofármaco ou asociado a sal de Ca		OX	95,0277
Vitamina D3 = colecalciferol	Como monofármaco ou asociado a sal de Ca		OX	11,3945
Vitamina E oleosa = tocoferol	Como monofármaco ou excipiente		X	0,2588

ANEXO B. FÓRMULAS MAXISTRAS E PREPARADOS OFICINAIS

<b>Nome</b>	<b>Comentario</b>	<b>Via</b>	<b>Envase</b>	<b>€/gramo</b>
Vitamina E, acetato = tocoferol acetato	Como monofármaco ou excipiente			0,1725
Vitamina E, succinato = tocoferol	Como monofármaco ou excipiente		X	0,5176
Vitamina H (dosif en µg) = biotina	Como monofármaco		X	13,7609
Vitamina K3 hidrosoluble	Como monofármaco		X	0,1035
Vitamina PP	Como monofármaco		X	0,0517
Xilocaína	Vía mucosa. Non formulable en antihemorroidais			0,1725
Xentamicina, sulfato	Como monofármaco ou asociado a corticoides para uso oftálmico			1,1827
Xofre coloidal				0,0112
Xofre lavado				0,0103
Xofre precipitado				0,0129
Xofre sublimado				0,0069
Zinc, acetato				0,0258
Zinc, gluconato				0,0690
Zinc, sulfato cristal	Como monofármaco	vs		0,0172
Zinc, sulfato diffucaps	Como monofármaco	vs		0,4054
Zinc, sulfato po	Como monofármaco	vs		0,0258

## LISTA DE EXCIPIENTES PARA FORMULACIÓN MAXISTRAL

Nome	Comentario	Vía	Envase	€/gramo
Aceite de aguacate			X	0,0269
Aceite de améndoas doces			X	0,0065
Aceite de cacahuete			X	0,0069
Aceite de caléndula				0,0263
Aceite de castor			X	0,0045
Aceite de coco			X	0,0030
Aceite de xermen de trigo			X	0,0193
Aceite de liñaza				0,0030
Aceite de millo			X	0,0089
Aceite de oliva neutro				0,0096
Aceite de palma christi			X	0,0032
Aceite de ricino			X	0,0032
Aceite de silicona				0,0180
Aceite de soia				0,0060
Aceite mineral			X	0,0036
Acetato amónico			OX	0,0406
Acetazolamida				0,1530
Acético glacial, ácido			O	0,0192
Acético, ácido			O	0,0380
Acético, anhídrido			O	0,0820
Acetona			OX	0,0141
Acrílico polimerizado, ácido			X	0,0938
Adeps lanae				0,0155
Aerosil 200				0,0388
Agárico, ácido				16,6600
Agar-agar				0,0432
Auga apiroxena				0,0159
Auga bidestilada				0,0086
Auga de azar concentrada				0,0016
Auga de hamamelis				0,0113
Auga de loureiro real			X	0,0172
Auga de rosas concentrada				0,0022
Auga destilada				0,0006
Auga osixenada 110 volumes			X	0,0093
Alantoina				0,0386
Alcanfor, cristal		vt		0,0104
Alcohol benéfico			X	0,0146
Alcohol cetearílico				0,0116
Alcohol cetílico				0,0081
Alcohol cetoestearílico				0,0116
Alcohol estearílico				0,0111

ANEXO B. FÓRMULAS MAXISTRAS E PREPARADOS OFICINAIS

Nome	Comentario	Vía	Envase	€/gramo
Alcohol etílico 96	Excipiente de declaración obrigatoria			0,0161
Alcohol feniletílico			X	0,0350
Alcohol isopropílico				0,0181
Alcohol lanolina acetilado			X	0,0265
Alcohol lanolina etoxilado			X	0,0510
Alcohol metílico				0,0151
Alxinato sódico				0,0298
Amidón de arroz				0,0058
Amidón de millo				0,0046
Amidón de pataca				0,0063
Amidón de trigo	Excipiente de declaración obrigatoria			0,0028
Amidón prexelificado				0,0039
Amidón soluble				0,0338
Aluminio, estearato				0,0042
Aluminio magnesio, silicato				0,0410
Amilodextrina				0,0670
Amoníaco			O	0,0026
Anhídrido acético			O	0,0163
Ascórbico, ácido	Como principio activo só monofármaco		X	0,0241
Avicel				0,0164
Azucres				0,0152
Base O/W 1011				0,0278
Base loción O/W L 200				0,0271
Base W/O PR				0,0218
Benceno			O	0,0256
Benzui, tintura			X	0,0596
Benzalconio, cloruro			X	0,0316
Benzoico, ácido				0,0165
Beta caroteno estabilizado ó 10%			X	0,3320
BHA			X	0,6500
BHT				0,8400
Borato sódico	Excipiente de declaración obrigatoria			0,0041
Borax	Excipiente de declaración obrigatoria			0,0041
Bórico, ácido po	Excipiente de declaración obrigatoria. Como principio activo só uso otolóxico			0,0030
BRIJ 35				0,0252
Butilhidroxianisol			X	0,6500
Butilhidroxitolueno				0,8400
Caxeputol			X	0,0440
Calamina				0,0252
Carbomer			X	0,0675

CONCERTO PARA A PRESTACIÓN FARMACÉUTICA POLAS OFICINAS DE FARMACIA

<b>Nome</b>	<b>Comentario</b>	<b>Vía</b>	<b>Envase</b>	<b>€/gramo</b>
Carbono, sulfuro			X	0,0270
Carbono, tetracloruro			X	0,0043
Carbopol 940			X	0,0675
Carboximetilcelulosa				0,0157
Carboximetilcelulosa sódica				0,0157
Carmelosa				0,0157
Carmelosa sódica				0,0157
Carmin indigo, po				0,8960
Caseína láctica				0,0184
Celulosa microcristalina				0,0150
Celulosa, acetofalato				0,1022
Cera abellas				0,0272
Cera branca				0,0172
Cera lanette N				0,0112
Cetiol V				0,0231
Cetomacrogol 1000				0,0240
Cetrimida				0,0444
Cetrimonio, bromuro				0,0444
Cineol			X	0,0610
Cítrico, ácido				0,0048
Cítrico, ácido monohidratado				0,0048
Clorbutol			X	0,0496
Clorhídrico, ácido			OX	0,0101
Clorobutanol			X	0,0496
Clorocresol			X	0,1420
Cloroformo			OX	0,0120
Dextrina branca				0,4200
Dibutil ftalato				0,0150
Dimetil acetamida			O	0,4640
Dimetil formamida				0,0166
Dimetilsulfóxido			OX	0,0320
Eosina (rojo DYC 22)				0,3880
Escualeno				0,0700
Esencia de anís			X	0,1262
Esencia de azar			X	0,0499
Esencia de camomila			X	0,2085
Esencia de canela				0,0382
Esencia de cidra			X	0,1008
Esencia de espliego			X	0,0490
Esencia de eucalipto			X	0,0411
Esencia de xasmín				0,0561

ANEXO B. FÓRMULAS MAXISTRAS E PREPARADOS OFICINAIS

Nome	Comentario	Vía	Envase	€/gramo
Esencia de lavanda			X	0,0713
Esencia de limón			X	0,0450
Esencia de menta			X	0,1951
Esencia de laranxa			X	0,0336
Esencia de piñeiro			X	0,1078
Esencia de romeiro			X	0,1080
Esencia de rosas			X	0,0520
Esencia de vainilla artificial				0,0478
Esperma de balea				0,0178
Espesamida 397				0,0104
Estearico, ácido				0,0078
Estearina pura				0,0078
Estearina triple presión				0,0078
Ester decílico do ácido oleico				0,0100
Eter etílico			OX	0,0115
Eter sulfúrico			OX	0,0115
Etilenglicol monometileter			O	0,0446
Etilo, acetato				0,0449
Etilo, lactato				0,0471
Eucaliptol			X	0,0440
Eucalipto, extracto fluido			X	0,0450
Eucalipto, tintura			X	0,0243
Eudragit L				0,0462
Euxenol			X	0,0624
Eutanol G				0,0144
Extracto fluido de chantaxe				0,0460
Factor hidratante natural				0,0358
Fécula de arroz				0,0198
Fécula de millo				0,0066
Fécula de pataca				0,0066
Fécula de trigo	Excipiente de declaración obrigatoria			0,0132
Fénico, ácido			OX	0,0231
Fenol			OX	0,0231
Fenonip				0,0514
Fenoxietanol mas parabenos				0,0514
Formaldehído				0,0033
Fosfórico, ácido 85%			O	0,0082
Fructosa				0,0079
Ftálico, ácido				0,1120

CONCERTO PARA A PRESTACIÓN FARMACÉUTICA POLAS OFICINAS DE FARMACIA

Nome	Comentario	Vía	Envase	€/gramo
Fucsina ácida				3,1853
Fucsina básica				0,8456
Xelatina				0,0247
Xelatina granulada				0,0141
Glutámico, ácido		vs	X	0,2190
Glytan 73 plastibase				0,0182
Goma arabiga, gran				0,0143
Goma arabiga, po				0,0147
Goma de tragacanto				0,0480
Goma laca				0,0401
Gránulos neutros	Forma diffucaps			0,0364
Gránulos neutros	Forma microcaps			0,0280
Hidrovitón				0,0504
Hidroxiopropilmetilcelulosa				0,0404
Ferro, óxido amarelo			X	0,0196
Ferro, óxido vermello			X	0,0550
Imidazol, undecilinato				0,1223
Isopropilo, miristato				0,0131
Xarope simple				0,0136
Láctico, ácido			O	0,0164
Lactosa	Excipiente de declaración obrigatoria			0,0066
Lanhidrol				0,0212
Lanolina acetilada				0,0447
Lanolina anhidra				0,0155
Lanolina hidroxenada				0,0212
Lanolina oxietilenada				0,0154
Lauril sulfato sódico	Cando se formule con betaína, só poderá asociarse a ketoconazol ou benzoilo peróxido			0,0295
Lecitina de ovo			X	1,7640
Magnesio aluminio, silicato				0,0505
Magnesio, estearato				0,0087
Magnesio, sulfato cristal				0,0095
Maltosa				0,3482
Manteiga de cacao				0,0192
Masa esteárica B			X	0,0223
Masa estearinum B			X	0,0223
Masa para supositorios			X	0,0223
Menta, aceite			X	0,2730
Menta, esencia			X	0,2731
Mentol				0,0821
Mertiolato sódico			X	1,5652
Metilcelulosa				0,0336

ANEXO B. FÓRMULAS MAXISTRAS E PREPARADOS OFICINAIS

Nome	Comentario	Vía	Envase	€/gramo
Metilglicol				0,0624
Metiliden				0,0295
Metilparaben sódico				0,0375
Metiltionina, cloruro	Como principio activo só vía sistémica			0,3758
Mel rosado				0,0379
Miristato de isopropilo				0,1666
Monoestearato de glicerina Autoemulsionable				0,0142
Monoetilenglicol			O	0,0624
Myritol 318				0,0250
Laranxas amargas, extracto fluido				0,0379
Neo-PCL O/W				0,0393
Neo-PCL W/O				0,0394
Nipagín sódico				0,0375
Nipasol sódico				0,0505
Octil dodecanol				0,0202
Oleico, ácido			X	0,0144
Orabase				0,0241
Palmitato de isopropilo				0,0168
Parafina				0,0106
Parafina branda				0,0056
Parafina líquida			X	0,0032
Parafina sólida				0,0106
Peptona				0,3346
Perhidroescualeno				0,0900
Plastibase				0,0167
Polietilenglicol 1.000				0,0801
Polietilenglicol 1.000 monocetileter				0,1422
Polietilenglicol 1.500				0,0669
Polietilenglicol 400				0,0081
Polietilenglicol 400, estearato				1,2880
Polietilenglicol 4.000				0,0072
Polietilenglicol 600				0,0638
Polioxietilen lauril eter				0,2744
Polisorbato 20			X	0,0155
Polisorbato 40				0,0280
Polisorbato 60			X	0,0157
Polisorbato 80			X	0,0149
Polivinilpirrolidona				0,0584
Potasio, bifosfato				0,0196

CONCERTO PARA A PRESTACIÓN FARMACÉUTICA POLAS OFICINAS DE FARMACIA

Nome	Comentario	Vía	Envase	€/gramo
Potasio, carbonato				0,0164
Potasio, fosfato				0,0319
Potasio, sorbato			X	0,0215
Povidona				1,1928
Propilenglicol				0,0105
Propilenglicol, monoestearato				0,0321
Propilgalato			X	0,1338
Propilparaben				0,1043
Quilaya, tintura			X	0,0505
Regalicia, po			X	0,0175
Resina de colofonia				0,0111
Rosanilina				0,6272
Sacarina sódica				0,0182
Sacarosa				0,0266
Siena, terra queimada				0,0420
Silicato aluminico magnésico				0,0505
Silice coloidal microcristalina				0,0350
Silicona fluida				0,0237
Sodio, acetato				0,0067
Sodio, benzoato				0,0090
Sodio, bisulfito	Excipiente de declaración obrigatoria			0,0152
Sodio, carbonato cristal				0,0122
Sodio, carbonato po				0,0079
Sodio, cloruro				0,0059
Sodio, hidróxido				0,0094
Sodio, lactato				0,0117
Sodio, sulfato anhidro				0,0060
Sodio, sulfato cristal				0,0072
Sodio, sulfito	Excipiente de declaración obrigatoria			0,0152
Sórbico, ácido			X	0,0240
Sorbitán, monoestearato				0,0170
Sorbitán, monolaurato				0,0261
Sorbitán, monooleato				0,0108
Sorbitán, monopalmitato				0,0240
Sorbitol líquido				0,0049
Sorbitol, po				0,0074
Span 20				0,0261
Span 40				0,0240
Span 60				0,0170
Span 80				0,0108

ANEXO B. FÓRMULAS MAXISTRAS E PREPARADOS OFICINAIS

Nome	Comentario	Vía	Envase	€/gramo
Sulfúrico, ácido			O	0,0052
Tagat-L				0,0153
Talco				0,0017
Tartárico, ácido cristal				0,0136
Tartárico, ácido po				0,0138
Tartrato sódico potásico				0,0462
Tartrazina (CI=19140)	Excipiente de declaración obrigatoria			0,3000
Timerosal			X	1,2600
Timol			X	0,0414
Tiomersal			X	1,2600
Titanio, óxido				0,0132
Tocoferol, acetato	Como principio activo só monofármaco			01190
Tocoferol, succinato	Como principio activo só monofármaco		X	2,8000
Tolueno			O	0,0128
Triamtereno			X	0,3209
Trietanolamina			X	0,0094
Triglicéridos dos ác. grasos caproico-caprílico-cáprico				0,0119
Trolamina			X	0,0094
Tween 20			X	0,0111
Tween 40				0,0200
Tween 60			X	0,0112
Tween 80			X	0,0122
Urea				0,0050
Vaselina filante			X	0,0056
Vaselina líquida			X	0,0032
Veegum				0,0410
Xileno			O	0,0245
Xilol			O	0,0250
Zinc, carbonato				0,0180
Zinc, estearato				0,0100
Zinc, óxido				0,0060