

PRODUCTOS DE REFERENCIA

EXIGENCIA A PRODUCTO DE LIBERACION CONVENCIONAL

Decreto MINSAL	Principios activos en exigencia	Productos comparadores	Titular
500/12 (01-06-12)	ABACAVIR	Ziagen	Glaxosmithkline
	ACENOCUMAROL	Neo-sintrom	Novartis
	ÁCIDO VALPROICO	Valcote sprinkle	Abbott Laboratories
		Depakene	Abbott Laboratories
	ATAZANAVIR	Reyataz	Bristol Myers Squibb
	ATORVASTATINA	Lipitor	Pfizer
	BIPERIDEN CLORHIDRATO	Akineton	Abbott Laboratories
	CARBAMAZEPINA	Tegretal	Novartis
	CEFADROXILO	Cefamox	Bristol Myers Squibb
	CICLOSPORINA	Sandimmun Neoral	Novartis
	CIPROFLOXACINO	Baycip	Bayer
	CLOMIFENO	Serophene	Merck
	CLOMIPRAMINA	Anafranil	Novartis
	CLONAZEPAM	Ravotril	Roche
	CLORFENAMINA	Clorprimeton	Schering-Plough
	CLOXACILINA SÓDICA	Penstaphon	Bristol Myers Squibb
	DICLOFENACO	Cataflam	Novartis
	DIGOXINA	Digoxina	Laboratorio Chile

633/13 (07-06-13) Fecha tope para que los titulares de registros sanitarios afectados, presenten el estudio de bioequivalencia terminado: 31-12-13		DOXICICLINA	Vibramicina	Pfizer
			Vibra Tabs	Pfizer
		EFAVIRENZ	Stocrin	Merck Sharp & Dohme Corp
		ESTAVUDINA	Zerit	Bristol Myers Squibb
		FENITOÍNA	Hidantal	Sanofi-Aventis
		FOSAMPRENAVIR	Telzir	Glaxosmithkline
		FUROSEMIDA	Lasix	Sanofi-Aventis
		GLIBENCLAMIDA	Daonil	Sanofi-Aventis
		IMATINIB	Glivec	Novartis
		INDINAVIR	Crixivan	Merck Sharp & Dohme Corp
		ISOSORBIDA DINITRATO	Ismo	Gemarkpharma
		KETOPROFENO	Profenid	Sanofi-Aventis
		LAMIVUDINA	Epivir 3TC	Glaxosmithkline
			Heptovir	Glaxosmithkline
		LEVOTIROXINA	Synthroid	Abbott Laboratories
			Eutirox	Merck
		LOSARTÁN	Cozaar	Merck Sharp & Dohme Corp
		METFORMINA CLORHIDRATO	Glucophage	Roche
			Glafornil	Merck
		METOCLOPRAMIDA	Hemibe	Laboratorios Rider
		METOTREXATO	Metotrexato	Pfizer
		MICOFENOLATO MOFETILO	Cellcept	Roche
		NEVIRAPINA	Viramune	Boehringer Ingelheim
		PREDNISONA	Meticorten	Schering-Plough
		RITONAVIR	Norvir	Abbott Laboratories
		SAQUINAVIR	Invirase	Roche
		TACROLIMÚS	Prograf	Gador
		TENOFOVIR	Viread	Gador

		VERAPAMILO	Isoptina	Abbott Laboratories	
		ZIDOVUDINA	Retrovir Azt	Glaxosmithkline	
864/12 (24-10-12) 1067/13 (25-10-13) Fecha tope para que los titulares de registros sanitarios afectos, presenten el estudio de bioequivalencia terminado: 30-04-14		ALPRAZOLAM	Zotran	Pfizer	
		ATENOLOL	Betacar	Sanofi-Aventis	
		DARUNAVIR	Prezista	Johnson & Johnson	
		DIAZEPAM	Valium	Roche	
		ENALAPRIL	Renitec	Merck Sharp & Dohme Corp	
		ESPIRONOLACTONA	Aldactone	Pfizer	
		FLUOXETINA	Livertox	Laboratorio Bagó	
		HIDROCLOROTIAZIDA	Hidroronol	ITF - Labomed	
		IBUPROFENO	Actron	Bayer	
			Nurofen	Reckitt Benckiser	
			Motrin	Pfizer	
			Advil	Laboratorios Wyeth	
			PROPRANOLOL	Inderal	Astrazeneca
			SALBUTAMOL	Aerolin	Glaxosmithkline
		TAMOXIFENO CITRATO	Nolvadex-D	Astrazeneca	
981/12 (24-12-12) GRUPO A 633/13 (07-06-13) Fecha tope para		AMITRIPTILINA	Tryptanol	Merck Sharp & Dohme Corp	
		CETIRIZINA	Zyrtec	Glaxosmithkline	
		CITALOPRAM	Cipramil	Lundbeck	
		DESLORATADINA	Aerius	Schering-Plough	
		DILTIAZEM	Tilazem	Pfizer	
		DOMPERIDONA	Motilium	Johnson & Johnson	
		DONEPECILO	Eranz	Laboratorios Wyeth	
		DOXAZOSINA	Cardura	Roering	
		ESCITALOPRAM	Lexapro	Lundbeck	
		FEXOFENADINA	Allegra	Sanofi-Aventis	
		FINASTERIDA	Prohair	Merck Sharp & Dohme Corp	

que los titulares de registros sanitarios afectados, presenten el estudio de bioequivalencia terminado: 31-12-13	FINASTERIDA	Proscar	Merck Sharp & Dohme Corp
	LORATADINA	Clarityne	Schering-Plough
	MIRTAZAPINA	Promyrtil	Schering-Plough
	PAROXETINA	Aroxat	Glaxosmithkline
	RIVASTIGMINA	Exelon	Novartis
	SERTRALINA	Altruline	Roering
	SILDENAFIL	Viagra	Pfizer
	TERBINAFINA	Lamisil	Novartis
	TRIMEBUTINA	Debridat	Pfizer
	VALACICLOVIR	Valtrex	Glaxosmithkline
	ZOLPIDEM	Stilnox	Sanofi-Aventis
	Adormix	Sanofi-Aventis	
981/12 (24-12-12) GRUPO B	ACICLOVIR	Zovirax	Glaxosmithkline
	ÁCIDO ACETILSALICÍLICO	Aspirina	Bayer
	ÁCIDO MEFENÁMICO	Tanston	Pfizer
	AMIODARONA	Cordarone	Sanofi-Aventis
	AMOXICILINA+CLAVULÁNICO	Augmentin BID	Glaxosmithkline
	AZITROMICINA	Zithromax	Pfizer
	CEFUROXIMA	Curocef	Glaxosmithkline
	CELECOXIB	Celebra	Pfizer
		Valdyne	Laboratorios Wyeth
		Celecoxib	Laboratorios Wyeth
		Celecoxib	Pfizer
	CICLOBENZAPRINA	Flexeril	Janssen R&D
		Tensiomax	Bagó
CLARITROMICINA	Klaricid	Abbott Laboratories	
CLORPROMAZINA	Largactil	Sanofi-Aventis	
	Amplictil	Sanofi-Aventis	

Fecha tope para

Fecha tope para
que los titulares
de registros
sanitarios
afectos,
presenten el
estudio de
bioequivalencia
terminado:
31-12-13

	CLOZAPINA	Leponex	Novartis
	ESTRADIOL	Mirion	Pfizer
		Progynova	Bayer
	FAMOTIDINA	Famox	Aché
	FLUCONAZOL	Diflucan	Pfizer
	GEMFIBROZILO	Lopid	Pfizer
	LAMIVUDINA + ZIDOVUDINA	Combivir	Glaxosmithkline
	LORAZEPAM	Amparax	Laboratorios Wyeth
	METAMIZOL SÓDICO	Novalgina	Sanofi-Aventis
	METILFENIDATO	Ritalin	Novartis
	METRONIDAZOL	Flagyl	Sanofi-Aventis
	MIDAZOLAM	Dormonid	Roche
	MONTELUKAST	Singulair	Merck Sharp & Dohme Corp
	NAPROXENO	Flanax	Bayer
	NITROFURANTOÍNA	Macrofantina	Boehringer Ingelheim
	OLANZAPINA	Zyprexa	Eli Lilly
	ONDANSETRÓN	Izofran	Glaxosmithkline
	PARACETAMOL	Zolben	Novartis
		Panadol	Glaxosmithkline
	RANITIDINA	Antac	Glaxosmithkline
	ZOPICLONA	Imovane	Sanofi-Aventis
	ÁCIDO IBANDRÓNICO	Bonviva	Roche
*	ALENDRONATO	Fosamax	Merck Sharp & Dohme Corp
*	ALOPURINOL	Zyloric	Glaxosmithkline
**	ARIPIRAZOL	Abilify	Bristol Myers Squibb
**	ATOMOXETINA	Strattera	Eli Lilly
	BETAHISTINA	Vasomotal	Abbott Laboratories
		Betaserc	Abbott Laboratories

981/12
 (24-12-12)
GRUPO C

1162/15
 (16-12-15)
 Fecha tope para
 que los titulares
 de registros
 sanitarios
 afectados,
 presenten el
 estudio de
 bioequivalencia
 terminado:
31-12-16

*	BROMAZEPAM	Lexotanil	Roche
*	BROMOCRIPTINA	Parlodel	Novartis
*	CANDESARTÁN	Atacand	Astrazeneca
**	CARVEDILOL	Dilatrend	Roche
**	CILOSTAZOL	Pletaal	Johnson & Johnson
		Ilostal	Merck
*	CINARIZINA	Stugenon	Johnson & Johnson
**	CLOPIDOGREL	Plavix	Sanofi-Aventis
	DEFLAZACORT	Azacortid	Sanofi-Aventis
*	FLUNARIZINA	Sibelium	Johnson & Johnson
*	GABAPENTINA	Normatol	Pfizer
**	HALOPERIDOL	Haldol	Johnson & Johnson
	HIDROXICLOROQUINA	Plaquinol	Sanofi-Aventis
*	HIDROXIUREA	Hydrea	Bristol Myers Squibb
**	ISOTRETINOÍNA	Roacnetan	Roche
*	KETOCONAZOL	Fungarest	Johnson & Johnson
**	LAMOTRIGINA	Lamictal	Glaxosmithkline
*	LEFLUNOMIDA	Arava	Sanofi-Aventis
*	LEVETIRACETAM	Keppra	Glaxosmithkline
*	LEVOCETIRIZINA	Xuzal	Glaxosmithkline
	LEVOFLOXACINO	Tavanic	Sanofi-Aventis
*	LEVONORGESTREL	Microval	Laboratorios Wyeth
		Escapel	Gedeon Richter
*	LOVASTATINA	Mevacor	Merck Sharp & Dohme Corp
*	MEDROXIPROGESTERONA	Prodasone	Pfizer
**	MELOXICAM	Mobex	Boehringer Ingelheim
**	MOXIFLOXACINO	Avelox	Bayer
	NARATRIPTÁN	Naramig	Glaxosmithkline

**	NEBIVOLOL	Nebilet	ITF - Labomed	
*	NIFEDIPINO	Adalat	Bayer	
*	NIMODIPINO	Nimotop	Bayer	
*	NITRENDIPINO	Nitrencord	Biosintética	
**	OLMESARTÁN	Olmetec	Schering-Plough	
*	PIOGLITAZONA	Actos	Abbott Laboratories	
*	PIROXICAM	Feldene	Pfizer	
	PRAMIPEXOL	Sifrol	Boehringer Ingelheim	
	PREGABALINA	Lyrica	Pfizer	
	QUETIAPINA	Seroquel	Astrazeneca	
**	RISPERIDONA	Risperdal	Johnson & Johnson	
*	SIMVASTATINA	Zocor	Merck Sharp & Dohme Corp	
*	SULPIRIDA	Equilid	Sanofi-Aventis	
	TELMISARTÁN	Micardis	Boehringer Ingelheim	
*	TIBOLONA	Livial	Schering-Plough	
**	TOPIRAMATO	Topamax	Johnson & Johnson	
**	VALSARTÁN	Tareg	Novartis	
123/14 (24-02-14) 644/16 (30-12-16) Fecha tope para que los titulares de registros sanitarios afectos, presenten el estudio de		ACETAZOLAMIDA	Diamox	União Química
		CAPTOPRIL	Captosen	Pharlab
		COLCHICINA	Colchis	Apsen
		GRISEOFULVINA	Fulcin	Astrazeneca
		IMIPRAMINA	Tofranil	Novartis
		CARBONATO DE LITIO	Carbolitium	Eurofarma
			Kalitium	Euromed Chile
		METILDOPA	Adomet	Aspen
	NISTATINA	Micostatin	Bristol Myers Squibb	

bioequivalencia terminado: 31-12-17 —	PROPILTIOURACILO	Propil	Pfizer
	TETRACICLINA	Tetrex	Glaxosmithkline
	TINIDAZOL	Pletil	Pfizer
	TIORIDAZINA	Melleril	Valeant
Otros referentes	AMLODIPINO	Norvasc	Pfizer
	AMOXICILINA	Amoxil	Glaxosmithkline
	ANASTROZOL	Arimidex	Astrazeneca
	BICALUTAMIDA	Casodex	Astrazeneca
	DESOGESTREL	Cerazette	Merck Sharp & Dohme Corp
	DROSPIRENONA+ETINILESTRADIOL	Yaz	Bayer
	IRBESARTÁN	Aprovel	Sanofi-Aventis
	ISOSORBIDA MONONITRATO	Ismo	Gemarkpharma
	LETROZOL	Femara	Novartis
	LINEZOLIDA	Zyvox	Pfizer
	ROSUVASTATINA	Crestor	Astrazeneca
	TADALAFILO	Cialis	Eli Lilly
VORICONAZOL	Vfend	Pfizer	

*	DE 644/16 (30-12-16) Fecha tope para que los titulares de registros sanitarios afectados, presenten el estudio de bioequivalencia terminado: 31-12-17
---	---

**	DE 644/16 (30-12-16) Fecha tope para que los titulares de registros sanitarios afectados, presenten el estudio de bioequivalencia terminado: 31-06-17
----	---