

ESTUPEFACIENTES

Decreto 299/2010

Actualización de la lista de estupefacientes y demás sustancias químicas que deberán ser incluidas en los alcances de la Ley N° 23.737.

Bs. As., 2/3/2010

VISTO el Expediente N° 010-2946/05 del registro de la POLICIA FEDERAL ARGENTINA, la Ley N° 23.737, el Decreto N° 722 de fecha 18 de abril de 1991 y la Resolución SE.DRO.NAR. N° 1463 de fecha 16 de diciembre de 2005, y

CONSIDERANDO:

Que la POLICIA FEDERAL ARGENTINA a través de la DIVISION INVESTIGACION Y DESARROLLO PERICIAL, pone en evidencia la necesidad de incorporar la sustancia KETAMINA, que se encuentra en el mercado ilícito de nuestro país, dentro de los productos incluidos en el Anexo I del Decreto N° 722/91.

Que la DIVISION LABORATORIO QUIMICO de la POLICIA FEDERAL ARGENTINA documenta, con bibliografía, sobre los usos indebidos de la sustancia KETAMINA, dicha información es avalada por la SUPERINTENDENCIA DE INVESTIGACIONES FEDERALES, la SUBJEFATURA y la JEFATURA de la mencionada Institución.

Que en el informe elaborado por el DEPARTAMENTO DE PSICOTROPICOS Y ESTUPEFACIENTES de la ADMINISTRACION NACIONAL DE MEDICAMENTOS, ALIMENTOS Y TECNOLOGIA MEDICA del MINISTERIO DE SALUD, se menciona la necesidad de incorporar la sustancia KETAMINA y otras sustancias consideradas estupefacientes por los convenios y convenciones internacionales, que actualmente no se encuentran incluidas en el Decreto N° 722/91.

Que, por lo expuesto, se manifiesta la necesidad de la modificación del Decreto N° 722/91, mediante el cual se detallan los estupefacientes que serán considerados como tales en los términos de la Ley N° 23.737.

Que por Resolución SE.DRO.NAR. N° 1463/05 se creó la COMISION TECNICA PERMANENTE, la cual estudió el problema planteado y los antecedentes reunidos de cada una de las sustancias químicas propuestas, elaborando un informe sobre el tema y el listado actualizado de las sustancias que deberían ser incluidas en los alcances de la Ley N° 23.737.

Que la DIRECCION DE ASUNTOS JURIDICOS de la SECRETARIA DE PROGRAMACION PARA LA PREVENCION DE LA DROGADICCION Y LA LUCHA CONTRA EL NARCOTRAFICO de la PRESIDENCIA DE LA NACION ha tomado la intervención de su competencia.

Que la presente medida se dicta en virtud de las atribuciones establecidas por el Artículo 77 del Código Penal.

Por ello,

LA PRESIDENTA DE LA NACION ARGENTINA

DECRETA:

Artículo 1º — Sustitúyese el Anexo I del Decreto N° 722/91, por el Anexo I del presente Decreto.

Art. 2º — Comuníquese, publíquese, dése a la Dirección Nacional del Registro Oficial y archívese. — FERNANDEZ DE KIRCHNER. — Aníbal D. Fernández. — Julio C. Alak. — Juan L. Manzur.

ANEXO I

Sustancia	Sinonimia	Denominación Química
2 CB	NEXUS, BROMO-MESCALINA	4-Bromo-2,5-dimetoxifenetilamina
2C-I		4-yodo-2,5-dimetoxifenetilamina.
2C-T-2		2,5-dimetoxi-4-etilfenetilamina.
2C-T-7		4-propil-2,5-dimetoxifenetilamina.
3-metilfentanil	China White	N-3-metil-1-(fenetil-4-piperidil) propionanilida.
3-metilfentanil, con sus dos formas isoméricas cis y trans.		
3-metilbuprenorfin	China White	N-(3-metil-1-(2-(2-fenil)etil)-4-piperidil) propionanilida.
4 MTA		alfa metoxi-4-metilamfetamina.
4-Metilaminorex	McN-422	(-/-)-cis-2-amino-4-metil-5-fenil-2-oxazolona.
Acetil-alfa-metilfentanil		N-1-(alfa-metilfenetil)-4-piperidil - acetanilida
Acetildihidrocodeína		
Acetilmetadol		alfa-3-acetoxi-6-dimetilamino-4,4-difenilheptano.
Acetorfina		3-O-acetiltetrahidro-7alfa-(1-metilbutil)6,14-endoetano-oripavina.

Sustancia	Sinonimia	Denominación Química
Alfa-Acetilmetadol		alfa-3-acetoxi-6-dimetilamino-4,4-difenilheptano.
Alfa-etilriptamina	ET, TRIP	
Alfameprodina		alfa-3-etil-1-metil-4-fenil-4-propionoxipiperidina.
Alfametadol		alfa-6-dimetilamino-4,4-difenil-3-heptanol.
Alfa-metilfentanil		N-1(alfa-metilfenetil)-4-piperidil) propionanilida.
Alfa-metiltiofentanil		N-(1-(1-metil-2-(2-tienil) etil)-4-piperidil) propionanilida
Alfaprodina		alfa-1,3-dimetil-4-fenil-4-propionoxipiperidina.
Alfentanil		N-(1-(2-(4-etil-4,5-dihidro-5-oxo-1 H-tetrazol-1.ii)etil)-4-(metoxymetil).
Aliprodina		3-ali-1-metil-4-fenil-4-propionoxipiperidina.
Anfepramona	DIETIL PROPION	2-(dietilamino) propiofenona.
Anfetamina	BENCEDRINA	(+/-)-alfa-metilfenetilamina.
Anileridina	LERITINA	Éster etílico del ácido 1-para-aminofenil.
Amineptina		ácido 7-(10, 11-dihidro-5 H-dibenzo (a, d) ciclohepteno-5-il)-amino-heptanoico.
Aminorex		2-amino-5-fenil-2-oxazolina.
Becitramida	BURGODIN	1-(3-ciano -3,3-difenilpropil)-4-(2-oxo-3-propionil-1-bencimidazolil).
Bencetona		éster etílico del ácido 1-(2-bencioetil)-4-fenilpiperidin-4-carboxílico.
Bencilmorfina		3-bencilmorfina.
Benzfetamina		N-benci-N-alfa-dimetil metil amina.
Beta-cetilmetadol		beta-3-acetoxi-6-dimetilamino-4,4-difenilheptano.
Beta-hidroxfentanil		N-[1-(beta-hidroxfenetil)-4-piperidil)] propionanilida.
Beta-hidroxi-3-metilfentanil		N-(1-(beta-hidroxfenetil)-3-metil-4-piperidil) propionanilida.
Betamaprodina		beta-3-etil-1-metil-4-fenil-4-propionoxipiperidina.
Betametadol		beta-6-dimetilamino-4,4-difenil-3-heptanol.
Betaprodina		beta-1,3-dimetil-4-fenil-4-propionoxipiperidina.
Brolanfetamina	DOB	(-/-)-4-bromo-2,5-dimetoxi-alfa-metilfenetilamina.
Bufotenina	MAPPINE 6 5-HO-DMT	5-hidroxi-N,N-dimetil-triptamina.
Buprenorfina	BUPRENEX	21-ciclopropil-7-alfa-l(S)1-hidroxi-1-2,2,-trime-propil]-6,14-endociano-6,7,8,14-tetrahidro oripavina.
Butortanol	STADOL	

Butirato de dioxafetilo		etil-4-morfolin-2,2-difenilbutirato.
Cannabis y resina de cannabis y extractos y tinturas de cannabis	MARIJUANA	Caféamo indico, sus resinas (Haschisch), sus aceites y sus semillas.
Carfentanil	WILDRIL	
Catna	(+)-NORPSEUDOEFEDRINA	(+)-(S)-alfa-[-(S)-1-aminoetil]-alcohol bencílico.
Catinona	CATHINONA, CAT	(-)-(S)-2-aminopropiofenona ó (-)-alfa-aminopropiofenona
Cetobemidona		4-meta-hidroxifenil-1-metil-4-propionilpiperidina.
Ciprenorfina		
Clobenzorex		(+) N-(O-clorobenzil)-gama-metil-fenetil-amina.
Clonitaceno		2-para-clorobencil-1-dietilaminoetil-5-nitrobencimidazol.
Clorfentermina		1-(p-clorofenil)-2-metil-2-aminopropano.
Coca		Hojas de Erytronxylon coca
Cocaína		éster metílico de la benzolecgonina.
Codeína		3-metilmorfina.
Codoxima		dihidrocodeinona-6-carboximetiltioxima
Concentrado de paja de adormidera		El material que se obtiene cuando la paja de adormidera ha entrado en un proceso de concentración de alcaloides, en el momento en que pasa al comercio.
CPP (y sus compuestos orto, meta y para)		clorofenilpiperazina
DET	DIETILTRIPTAMINA	3-[2-(dimetilamino)etil] indol
Desomorfina		dihidrodeoximorfina.
Dextro-propoxifeno		propionato de alfa (+) 4-dimetilamino-1,2-difenil-3-metil-2-butanol.
Dexanfetamina		(+)-alfa-metilfenetilamina.
Dextromoramida	PALFIUM, NARCOLO, JETRIUM	(+)-4-(2-metil-4-oxo-3,3-difenil-4-(1-pirrodinil) butil) morfolina.
Diampromida		N-(2-(metilfenetilamino)-propil)propionanilida.
Dietiltiambuteno		3-dietilamino-1,1-di-(2'-fenil)-1-buteno.
Difenoxileto		éster etílico del ácido 1-(3-ciano-3,3-difenilpropil)-4-fenilpiperidin-4-carboxílico.
Difenoxina	LYSAPAFEN	ácido 1-3(ciano-3,3-difenilpropil)-4-fenilisopipélico.
Dihidrocodeína		7,8-dihidrocodeína.

Sustancia	Sinonimia	Denominación Química
Dihidroetorfina	DHE	7,8-dihidro-7-alfa-[1-(R)-hidroxi-1-metilbutil]-6,14-endo-etanotetrahidrooripavina.
Dihidromorfina		7,8-dihidromorfina.
Dihidromorfina		Esteres de Dihidromorfina
Dimetileptanol		6-dimetilamino-4,4-difenil-3-heptanol.
Dimetileptanol		
Dimenoxadol		2-dimetilaminoetil-1-etoxi-1,1-difenilacetato.
Dimetilambuteno		3-dimetilamino-1,1-di-(2'-fenil)-1-buteno.
Dioxafetilbutirato		4-morfolino-2,2-difenil butirato de etilo
Dipipanona	DIPIPAM	4,4-difenil-6-piperidin-3-heptanona.
Diprenorfina	M50-50	
DMA	2,5-DMA	(-/+)-2,5 dimetoxi-alfa-metilfenetilamina.
DMHP		3-(1,2-dimetilheptil)7,8,9,10-tetrahidro-6,6,9-trimetil-6H-dibenzo(b,d)pirano-1-ol.
DMT	DIMETILTRIPTAMINA	3-[2-(dimetilamino)-etil] indol.
DOB	4-bromo-DMA.	2,5-dimetoxi-4-bromoanfetamina.
DOET		(-/+)-4-etil-2,5-dimetoxi-alfa-fenetilamina.
Dronevinol		(-) trans- delta-9-tetrahidrocannabinol y sus variantes estereoquímicas
Drotebanol		3,4-dimetoxi-17-metilmorfinán-6 beta,14-diol.
Ecgonina		(-)-3-hidroxi-2-carboxi-propano.
Ecgonina, sus ésteres y derivados que sean convertibles en ecgonina y cocaína.		
Eticlidina	PCE	N-etil-1-fenilciclohexilamina.
Etildimetilambuteno		3-etildimetilamino-1,1-di-(2'-fenil)-1-buteno.
Etilmorfina		3-etilmorfina
Etonitacono		1-dietilaminoetil-2-para-etoxibencil-5-nitro-bencimidazol.
Etorfina	M 99	tetrahidro-7alfa-(1-hidroxi-1-metilbutil)-6,14-endoeteno-oripavina
Etoxidina		éster etílico del ácido 1-(2-(2-hidroxietoxi)-etil)-4-fenilpiperidin-4-carboxílico.
Etriptamina		3-(2-aminobutil) indol.
Femproporex		(+/-)alfa-m'-etil-fenetilamino-3-propionitrilo.
Fenadoxona		6-morfolin-4,4-difenil-3-heptanona.
Fenamprómida		N-(1-metil-2-piperidinoetil)-propionanilida.

Fenazocina		2'-hidroxi-5,9-dimetil-2-fenetil-6,7-benzomorfan.
Fencanfamina		di-N-etil-3-fenilbicio(2,2,1)heptan-2-amino.
Fenciclidina	PCP	1-(1-fenilciclohexil) piperidina.
Fendimetrazina		3,4-dimetil-2-fenil-morfolina.
Fenetilina	CAPTAGON	7-[2-[(alfa-metil-fenetil) amino] etil] teofilina.
Fenfluramina		(+/-)2 etilamino-1-(3-trifluorometil-fenil) propeno.
Fenilpropanolamina		2-amino-1-fenil-1-propanol.
Fenmetrazina		3-metil-2-fenilmorfolina.
Fenomorfán		3-hidroxi-N-fenetilmorfinán.
Fenoperidina		éster etílico del ácido 1-(3-hidroxi-3-fenilpropil)-4-fenilpiperidín-4-carboxílico.
Fentanil	China white	1-fenetil-4-N-propionilaminopiperidina.
Fentermina		alfa-alfa-dimetil-fenetil-amina
Flunitrazepam		5-(0-fluorofenil)-1,3-dihidro-1-metil-7-nitro-2 H-1,4-benzodiazepin-2-ona.
Falcodina	COPHOLCO	morfoliniletilmorfina.
Furetidina		éster etílico del ácido 1-(2-tetrahidrofurfuriloxi)etil-4-fenilpiperidin.
Furfenorex		(+/-)-(furfuril-2-metil)-(metil-1-fenil)-2-etil-metilamina.
GHB		Acido Gama-hidroxiibutirico.
Harmalina	HARMADINA	3,4 dihidroxi-7-metoxi-1-metil-beta-carbolina.
Harmina	BANISTERINA, YAGEINA	7-metoxi-1-metil-8-piridin-(3,4b) indol.
Heroína		diacetilmorfina.
Hidrocodona		dihidrocodeinona.
Hidrocodona		Esteres de la dihidrocodeinona
Hidromorfinol		14-hidroxi dihidromorfina.
Hidromorfona		dihidromorfona.
Hidromorfona		Esteres de la dihidromorfona
Hidroxiptidina		éster etílico del ácido 4-meta-hidroxifenil-1-metilpiperidin-4-carboxílico.
Ibogaina		12-metoxi-ibogaina.
Isoaminilo		alfa-(isopropil)-alfa-(beta-dimetil-amino-propil)-fenil acetónitrilo.

MMDA		di,3-metoxi-4,5-metilenedioxi- <i>trans</i> -3,4-fenetilamina ó 5-metoxi- <i>trans</i> -3,4 (metilendioxi) fenetilamina.
Miofina		miristilbencilmorfina.
Moramida		intermediario del ácido 2-metil-3-morfolin-1,1-difenilpropano.
Morferidina		éster etílico del ácido 1-(2-morfolinoetil)-4-fenilpiperidin-4-carboxílico.
Morfina		bromometilato de, y otros derivados de la morfina con nitrógeno pentavalente, incluyendo en particular los derivados de la <i>N</i> -oximorfina.
MPPP		1-metil-4-fenil-4-propionato de piperidina (éster).
Nabilona	CESAMET	(+/-)- <i>trans</i> -3-(1,1-dimetilheptil)-6,6a,7,8,10,10a-hexahidro-1-hidroxi-6,6-dimetil-9H-dibenzo[b,d]piran-9-ona.
Nalinea		<i>N</i> -etil-morfina.
<i>N</i> -etilanfetamina	NEA	di- <i>N</i> -etil- <i>trans</i> -3,4-metilfenetilamina.
<i>N</i> -hidroxi-MDA	<i>N</i> -OH-MDA	(-)- <i>N</i> -etil- <i>trans</i> -3,4-(metilendioxi)- <i>trans</i> -3,4-fenetilamina.
	JB 336	<i>N</i> -metil-3-piperidil benzilato
<i>N</i> - <i>N</i> -dimetilanfetamina		
Nicocodina		6-nicotinil-codeína
Nicodicodina		6-nicotinil-dihidro-codeína
Nicomorfina		3,8-dinicotinil-morfina.
Noracimetadol		(+/-)- <i>trans</i> -3-(1,1-dimetilheptil)-6,6a,7,8,10,10a-hexahidro-1-hidroxi-6,6-dimetil-9H-dibenzo[b,d]piran-9-ona.
Nor-codeína		<i>N</i> -demetil-codeína
Norievorfanol		(-)-3-hidromorfinán.
Normetadona		6-dimetilamino-4,4-difenil-3-hexanona
Normorfina		demetilmorfina ó morfina <i>N</i> -demetilada
Norpipanona		4,4-difenil-6-piperidin-3-hexanona.
<i>N</i> -oxicodeína		(Ver morfina bromometilato)
<i>N</i> -oximorfina		(Ver morfina)
Opio		
Oxicodona		14-hidroxi-dihidrocodeinona.
Oximorfona		14-hidroxi-dihidro-morfinona
Para-fluorofentanil		4'-fluoro- <i>N</i> -(1-fenetil-4-piperidil)propionanilida.

Sustancia	Sinonimia	Denominación Química
Parahexilo		3-hexil-1-hidroxi-7,8,9,10-tetrahidro-6,6,9-trimetil-6H-dibenzo (b,d)pirano.
PCE		N-etil-1-fenilciclohexilamina.
Pentazocina	TALWIN	1,2,3,4,5,6-hexahidro-6-11-dimetil-3-(3-metil-2-butenil) 2,6-metano-3-benzazocin-8-ol.
Pemolina	CYLERT	2-amino-5-fenil-4-(5H)oxazolona.
PEPAP		1-fenetil-4-fenil-4-acetato de piperidina (éster)
Petidina	MEPERIDINA	éster etílico del ácido 1-metil-4-fenilpiperidin-4-carboxílico.
Petidina		intermediario A de la 4-ciano-1-metil-4-fenilpiperidina
Petidina		intermediario B del éster etílico del ácido 4-fenilpiperidín.
Petidina		intermediario C del ácido 1-metil-4-fenilpiperidín-4-.
Piminodina		éster etílico del ácido 4-fenil-1-(3-fenilaminopropil)-piperidín
Piritramida	PIRIDOLAN	amida del ácido 1-(3-ciano-3,3-difenilpropil)-4-(1-piperidín).
PMA		p-metoxi-alfa-metilfenetilamina
PMMA		Fenil propil metilamina.
Proheptacina		1,3-dimetil-4-fenil-4-propionoxiazacicloheptano
Propendina		éster isopropílico del ácido 1-metil-4-fenilpiperidín-4-carboxílico
Propiramo	ALGERIL	N-(1-metil-2-piperidín-etil)-N-2-piridilpropionamida.
Psilocibina	PSILOTSIBINA ó 4-HO-DMT	fosfato dihidrogenado de 3-(2-(dimetil-aminoetil)) indol-4-ilo.
Psilocina	PSILOTSINA	3-(2-dimetilamino-etil) indol-4-ol.
Racemato de METANFETAMINA		(+/-) N,alfa-dimetilfenetilamina.
Racemomorfan		(+/-) 3-metoxi-N-metilmorfinán.
Racemoramida		(+/-) 4-(2-metil)-4-oxo-3,3-difenil-4-(1-pirrolidinil)-butil)morfina
Racemorfan		(+/-) 3-hidroxi-N-metilmorfinán
Remifentanil		N-[5-(metoximetil)-1-[2-(2-tienil) etil] -4-piperidil propionenilida
Roliciclidina	PHP, PCPY	1-(1-fenil-ciclohexil)-pirrolidina.
Secobarbital		ácido 5-alil-5(1-metil butil)barbitúico.
SPA	LEFECTAMINA	
STP, DOM		2,5-dimetoxi-alfa 4-dimetilfenetilamina.
Sulfentanil		N-(4-(metoximetil)-1-(2-(2-tienil)-etil-4-piperidil) -propionenilida.

Tebacón		acetil-dihidro-codenaona.
Tebaina		3,6-dimetil-8-dihidromorfina.
Tenociclidina	TCP	1-[1-(2-tienil)ciclohexil] piperidina.
	TCPy	1-(1-(2-tienil)-ciclohexil)-pirrolidina
Tetrahidrocannabinol		Sus isómeros y variantes estereoquímicas.
Tilidina	KITADOL	(+/-) etil-trans-2-(dimetilamino)-1-fenil-3-ciclohexeno-1-carboxiato
Tiofentanil		N-(1-(2-(2-tienil)-etil-4-piperidil) propionanilida
TMA		(+/-)-3,4,5-trimetoxi-alfa-metilfenetilamina.
TMA-2		2,4,5-trimetoxianfetamina.
Trimependina		1,2,5-trimetil-4-fenil-4-propionoxipiperidina.
Zipeprol		alfa (alfa metoxibencil) 4-(beta-metoxifenetil) -1-piperazina-etanol.