## **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 Nº 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  $N^\circ$  722/91, mediante el cual se detallan los estupefacientes que serán considerados como tales en los términos de la Ley  $N^\circ$  23.737.

Que por Resolución SE.DRO.NAR. Nº 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 Nº 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 Nº 722/91, por el Anexo I del presente Decreto.

 $\bf Art.~2^{\circ}$  — 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-dimetoxifenetilamins
PC-I		4-yodo-2,5-dimetoxifenetilamina.
PC-T-2		2,5-dimetoxi-4-etitiofenetilamina.
PC-T-7		4-propiltio-2,5-dimetoxifenetilamina.
3-metilfentanil	Chine White	N-3-metil-1-(fenetil-4-piperidil) propionanilida.
3-metilfentanil,con sus dos for		
3-metiltiofentanil	China White	N-(3-metil-1-(2-(2-tienil)etil)-4-piperidil) propionanilida
MTA		aifa metoxi-4-metittioanfetamina.
4-Metilaminorex	McN-422	(-/+)-cis-2-amino-4-metil-5-feril-2-oxazolina.
Acetil-alfa-metilfentanil		N- 1-(alfa-metilfenetil)-4-piperidil - acetanilida
Acetiidihidrocodeina		
Acetilmetadol		alfa-3-acetoxi-6-dimetilamino-4,4-difenilheptano.
Acetorfina		3-O-ecetiltetrahidro-7elfa-(1-metilbutil)6,14-

Sustancia	Sinonimia	Denaminación Química
Alfa-Acetilmetadol		alfa-3-acetoxi-6-dimetilamino-4,4-difenilheptano.
Alla-etiltriptamina	ET, TRIP	
Alfameprodina		alfa-3-etil -1-metil-4-fenil-4-propionolpiperidine.
Alfametadol		alfa-6-dimetilamino-4,4-difenil-3-heptanol.
Alfe-metilfentanil		N- 1(alfa-metilfenetil)-4-piperidil) propionanilida.
Alfa-metiltiofentanil		N-(1-(1-metil-2-(2-tienil) etii)-4-piperidii) propionaniilida
Alfaprodina		alfa-1,3-dimetil-4-fenil-4-propionoxipiperidina.
Alfentanii		N-(1-(2-(4-etil-4,5-dihidro-5-oxo-1 H-tetrazol- 1.ii)etil)-4-(metoxymetii).
Alitprodina		3-alii-1-metil-4-fenil-4-propionoxipiperidina.
Anfepramona	DIETIL PROPION	2-(dietilamino) propiofenona.
Anfetamina	BENCEDRINA	(+/-)-alfa-metilfenetilamina.
Anileridina	LERITINA	Ester etilico del ácido 1-para-eminofenil.
Amineptina		écido 7-(10, 11-dihidro-5 H-dibenzo (a, d) cictohepteno-5-il )-amino-heptanoico.
Aminorex		2-amino-5-fenil-2-oxazolina.
Becitramida	BURGODIN	1-(3-ciano -3,3-difenilpropil)-4-(2-oxo-3-propionil- bencimidazolinil).
Bencetoina		ester etilico del ácido 1-(2-benciloletil)-4- fenilpiperidin-4-carboxílico.
Bencilmorfina		3-bencilmorfina.
Benzfetamina		N-bencil-N-alfa-dimetil metil amina.
Beta-cetilmetadol		beta-3-acetoxi-6-dimetilamino-4,4-difenilheptano
Beta-hidroxifentanil		N-[1-(beta-hidroxifenetil)-4-piperidil)] propionentiide.
Beta-hidroxi-3-metilfentanil		N-(1-(beta-hidrox/fenetil)-3-matil-4-piperidil) propionantida.
Betemeprodina		beta-3-etil-1-metil-4-fenil-4-propionoxipipendina.
Betametadol		beta-6-dimetilamino-4,4-difenil-3-heptanol.
Betaprodina		beta-1,3-dimetil-4-fenil-4-propionoxipiperdina.
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-I(S)1-hidroxi-1-2,2,-trime- propil]-6,14-endocteno-6,7,8,14-tetrahidro oripavina.
Butorfenol	STADOL	

Butirato de dioxafetilo		etil-4-morfolin-2.2-difenilbutirato.
Cannebis y resina de cannebis y extrectos y tinturas de cannabis	MARIHUANA	Cañamo indico, sus resines (Haschisch), sus aceites y sus semillas.
Carfentanil	WILDRIL	
Catina	(+)NORPSEUDOEFEDRINA	(+)-(S)-aife-(-(S)-1-aminoetii)-alcohol bencilico.
Catinons	CATHINONA, CAT	(-)-(S)-2-aminopropiofenona 6 (-) alfa- aminopropiofenona
Cetobernidona		4-meta-hidroxifenil-1-metil-4-propionilpipendina.
Ciprenorfina		
Clobenzorex		(+) N-(O-ciorobenzil)-gama-metil-fenetil-amina
Clonitaceno	-	2-para-clorobencil-1-dietilaminoetil-5- nitrobencimidazol.
Clorfentermina		1-(p-clorofenil)-2-metil-2-aminopropano.
Coca	<del></del>	Hojas de Erytronxylon coca
Cocaina		éster metilico de la benzoileogonina.
Codeina		3-metilmorfins.
Codoxima		dihidrocodeinons-6-carboximetiioxima
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
Dexantetamina		(+)-alfa-metilfenetilamina.
Dextromoramida	PALFIUM, NARCOLO, JETRIUM	(+)-4-(2-metil-4-axo-3,3-difenil-4-(1-pirrodinil) butil) morfolina.
Diampromida		N-(2-(metilfenetilamino)-propil)propionanifida.
Dietiltiam buteno		3-dietilamino-1,1-di-(2 <sup>-</sup> -tienil)-1-buteno.
Difenoxileto		éster etilico del écido 1-(3-ciano-3,3-difenilpropii)-4- fenilprenidin-4-carboxílico.
Difenoxina	LYSAPAFEN	ścido 1-3(ciano-3,3-difenilpropil)-4-fenilisonipénico.
Dihidrocodelna		7,8-dihidrocodeina.

Sustancia	Sinonimia	Denominación Química
Dihidroetorfina	DHÈ	7,8-dihidro-7-alfa-[1-(R)-hidroxi-1-metilbutil]-6,14- endo-etanotetrahidrooripavina.
Dihidromorfina		7,8-dihidromorfina.
Dihidromorfina		Esteres de Dihidromorfina
Dimefeptanol		6-dimetilamino-4,4-difenil-3-heptanol.
Dimetileptanol		
Dimenoxadol		2-dimetilaminoetil-1-etoxi-1,1-difenilacetato
Dimetiltiambuteno		3-dimetilamino-1,1-di-(2'-tienil)-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 deriva	idos que sean convertibles en ecgonina y cocaír	ii.
Eticiclidina	PCE	N-etil-1-feniliciclohexilamina.
Etilmetitiambuteno		3-etilmetilamino-1,1-di-(2 -tienil)-1-buteno.
Etilmorfina		3-etilmorfina
Etonitaceno	-	1-dietileminoetil-2-para-etoxibencil-5-nitro- bencimidazol.
Etorfina	M 99	tetrahidro-7alfa-(1-hidroxi-1-metilbutil)-6,14- endoeteno-oripavina
Etoxeridina		éster etílico del ácido 1-(2-(2-hidroxietoxi)-etil)-4- fenilpiperidin-4-carboxílico
Etriptamina		3-(2-aminobutil) indol.
Femproporex		(+/-)alfa-m'-etil-fenetilamino-3-propionitrito.
Fenadoxoria		6-morfolin-4,4-difanil-3-heptanona.
Fenempromide		N-(1-metil-2-piperidinoetil)-propionantiida

Fenazocina		2'-hidroxi-5,9-dimetil-2-fenetil-6,7-benzomorfán.
Fencantamina		dl-N-etii-3-fenlibicido(2,2,1)heptan-2-amino.
Fenciclidina	PCP	1-(1-feniiciclohexil) piperidina.
Fendimetrazina		3,4-dimetil-2-fenil-morfolina.
Fenetilina	CAPTAGON	7-[2-[(alta-metil-fenetil) amino] etil] teofilina.
Fenfluramina		(+/-)2 etilamino-1-(3-trifluorometil-fenil) propano.
Fenilpropanolamina		2-amino-1-fenil-1-propanol.
Fermetrazina		3-metil-2-fenilmorfolina.
Fenomorfán		3-hidroxi-N-fenetilmorfinén.
Fenoperidina		éster etilico del ácido 1-(3-hidroxi-3-fenilpropil)-4- fenilpiperidín-4-carboxílico.
Fentanil	Chine white	1-fenetil-4-N-propionilaminopiperidina.
Fentermina		elfa-alfa-dimetil-fenetil-amina
Flunitrazepam		5-(0-fluorofenil)-1, 3-dihidro-1-metil-7-nitro-2 H- 1, 4-benzodiacepin-2-ona.
Folcodina	СОРНОССО	morfolinileti/morfina.
Furetid/na		éster etilico del ácido 1-(2-tetrahidrofurfuriloxietii)- fenilpiperidin.
Furfenorex		(+/-)-(furfuril-2-metil)-(metil-1-fenil)-2-etil- metilamina.
GHB		Acido Gama-hidroxibutírico.
Harmalina	HARMADINA	3,4-dihidroxi-7-metoxi-1-metil-beta-carbolina.
Harmina	BANISTERINA, YAGEINA	7-metoxi-1-metil-9-piridin-(3,4b) indol.
Heroina		diacetilmorfina.
Hidrocodona		dihidrocodeinona.
Hidrocodona	,	Esteres de la dihidrocodeinona
Hidromorfinol		14-hidroxidihidromorfina.
Hidromorfona		dihidromorfinone.
Hidromorfona		Esteres de la dihidromorfinona
Hidroxipetidina		éster etilico del ácido 4-meta-hidroxifenil-1- metilipperidin-4-carboxílico
Ibogaina		12-metoxi-ibogaina.
Isoaminilo		alfa-(isopropil)-alfa-(beta-dimetil-amino-propil)-feni sostonitrilo.

MMDA		dl,3-metoxi-4,5-metilenedioxianfetamine ò 5-metoxi- alfa metil-3,4 (metilendioxi) fenetilamina.
Mirofina		ministilbencilmorfina.
Moramida		intermediario del ácido 2-metil-3-morfolín-1,1- difenilpropano.
Morferidina		éster etilico del ácido 1-(2-morfolinoetil)-4- fenilpiperidín-4-carboxílico.
Morfina	+ F <sub>4</sub>	bromometilato de, y otros derivados de la morfina con nitrogeno pentavalente, incluyendo en particular los derivados de la N-oximorfina.
MPPP		1-matii-4-fanii-4-propionato de piperidina (éster).
Nabilona	CESAMET	(+/-)-trans-3-(1,1-dimetilheptii)-6,6a,7,8,10,10a- hexahidro-1-hidroxi-6,6-dimetil-9H- dibenzo[b,d]piran-9-ona.
Nalline		N-efil-morfina.
N-etilanfetamina	NEA	dl-N-etil-effa-metilfeniletilamina.
N-hidroxi-MDA	N-OH-MDA	(-/+)-N-etil-álfa-metil-3,4-(metilenedioxi)-oxi- feneltilamina.
	JB 336	N-metil-3-piperidil benzilato
N-N-dimetilanfetamina		
Nicocodina		6-nicotinii-codelna
Nicodicodina		6-nicotinii-dihidro-codeina
Nicomorfina	<del>-  </del>	3,8-dinicotinii-morfina.
Noracimetadol		(+/-)-alfa-3-acetoxi-6-metilamino-4,4- difenilheptano.
Nor-codeina		N-demetil-code/na
Norievorfanol		(-)-3-hidroimorfinân.
Normetadona		6-dimetikamino-4,4-difenil-3-hexanona
Normorfina		demetilmorfina ó morfina N-demetilada
Norpipanona		4,4-difenil-6-piperidin-3-hexanone.
N-oxicodeina		(Ver morfina bromometilato)
N-oximorfina		(Ver morfina)
Opio		
Oxicodona		, 14-hidroxi-dihidrocodeinona.
Oximorfona		14-hidroxi-dihidro-morfinona
Para-fluorofentanil	_	4'-fiuoro-N-(1-fenetil-4-piperidil)propionanilida

Sustancia	Sinonimia	Denominación Química
Parahexilo		3-hexál-1-hidroxi-7,8,9,10-tatrahidro-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.
Pamolina	CYLERT	2-amino-5-fenil-4-(5H)oxazolona.
PEPAP		1-fenetil-4-fenil-4-acetato de piperidina (éster)
Petidina	MEPERIDINA	éster etilico del ácido 1-metil-4-fenilpiperidin-4- carboxílico.
Petidina		intermediano A de la 4-ciano-1-metil-4- fenilpiperidina
Petidina		intermediario B del éster etilico del ácido 4- fenilpiperidín.
Petidina		intermediario C del ácido 1-metil-4-fenilpiperidin-4-
Piminodina		éster etilico del ácido 4-fenil-1-(3-fenilaminopropii) piperidin
Piritramida	PIRIDOLAN	amida del ácido 1-(3-ciano-3,3-difenilpropil)-4-(1- piperidín).
PMA		p-metoxi-alfa-metilfenetilamina
РММА		Fenil propii metilamina.
Proheptacina		1,3-dimetii-4-fenil-4-propionoxiazaciclohepatno
Properidina	ж.	ester isopropílico del ácido 1-metil-4-fenilpiperidin- 4-carboxílico
Propiramo	ALGERIL	N-(1-metil-2-piperidin-etil)-N-2-piridilpropionamida.
Psilocibina	PSILOTSIBINA 6 4-HO-DMT	fosfato dihidrogenado de 3-12-(dimetil-aminoetil)) indol-4-ilo.
Psilocina	PSILOTSINA	3-( 2-dimetilamino-etil ) indol-4-ol.
Racemeto de METANFETAMINA		(+/-) N, alfe-dimetilfenetilamina.
Racemetorfan		(+f-) 3-metoxi-N-metilmorfinán.
Racemoramida		(+f-) 4-(2-metil)-4-oxo-3,3-difenil-4-(1-pirrolidinil)- butil)morfina
Racemorfán		(+/-) 3-hidroxi-N-melilmorfinán
Remifentanil	<del> </del>	N-[ 5-(metoximetil)-1-[ 2-( 2-tienil) etil] -4-piperidil propionenilida
Rolicididina	PHP, PCPY	1-(1-fenil-ciclohexil)-pirrofidina.
Secobarbital		ácido 5-alil-5(1-metil butil)barbitútico.
SPA	LEFECTAMINA	
STP, DOM		2,5-dimetoxi-alfa 4-dimetifenetilemina.
Sulfentanil	100	N-(4-(metoximetil)-1-(2-(2-tienil)-etil-4-piperidil) - propionanilida.

Tebacón		scetil-dihidro-codemona.
Tebaina		3,6-dimetil-8-dihidromorfina.
Tenociclidina	TCP	1-[1-(2-tienil)ciclohexil] piperidina.
	ТСРу	1-(1-(2-tienil)-ciclohexil)-pirrolidina
Tetrahidrocannabinol		Sus isómeros y variantes estereoquimicas.
Tilidina	KITADOL	(+/-) etil-trans-2-(dimetilamino)-1-fenil-3- ciclohexeno-1-carboxilato
Tiofentanil		N-(1-(2-(2-tienii)-etil-4-piperidil) propionaniiida
ТМА		(+/-)-3,4,5-trimetoxi-alfa-metilfenetilamina.
TMA-2		2,4,5-trimetoxiantetamina.
Trimeperidina		1.2,5-trimetil-4-fenil-4-proptonoxipiperidina.
Zipeprol .		alfa (alfa metoxibencii) 4-(beta-metoxifenetii) -1- piperazina-etanol.