

**DECRETO 722**  
**Estupefacientes**

**Nomina de productos comprendidos en el art. 77, último párrafo del código penal Actualización**

FECHA: 18 de abril de 1991.

PUBLICACIÓN: Boletín Oficial 23/4/91.

Art. 1 - Considerase estupefacientes, a los efectos establecidos en último párrafo del art. 77 del Código Penal, a los productos incluidos en la lista que como anexo I forma parte integrante del presente decreto.

Art. 2 - Comuníquese, etc.

**ANEXO I Decreto 722/91**

**Acetil Alfa Metilfentanilo** - N [1-Alfa-metil-fenetil] -4-piperidilo] acetanilida.  
**Acetildihidrocodeína** - Acetildihidrocodeína.  
**Acetilmétadol** - 3-acetoxi-6-dimetilamino-4, 4-difenil-heptano.  
**Acetorfina** - 3-0-acetiltetrahydro-7-alfa- (1-hidroxi-l-metil-butil) 6, 14-endoeteno-oripavina.  
**Alfa acetilmétadol** - Alfa-3-acetoxi-6-dimetilamino-4. 4-difenil heptano  
**Alfa meprodina** - Alfa-3-etil-l-metil-4-fenil-4-propionoxi-piperidina.  
**Alfa metadol** - Alfa-6-dimetilamino-4, 4-difenil-3-heptanol.  
**Alfa metilfentanilo** - N [l-(alfa-metilfenetil)-4-piperidilo] propionanilida.  
**Alfa prodina** - Alfa-1. 3-dimetil-4-fenil-4-propionoxi-piperidina.  
**Alfentanil** - N-l [2- (4-etil4, S-dihidro-5-oxo-1 H-tetrazol-1-il) -etil] 4-(metoximetil) - 4-piperidinil]-H-fenil propanamida monohidro cloruro.  
**Alil prodina** - 3-alil-1 -metil-4-fenil-propionoxipiperidina  
**Anfetamina-bencedrina** - Beta-fenil-isopropilamina  
**Anileridina** - Ester etílico del ácido l-(aminofenetil) 4-fenil-piperidin-4-carboxílico.  
**Becitramida** - l-3(3-ciano-3, e-difenilproptl)-4-(2-oxo-3-propionil-l-bencimidazolil)-piperidina  
**Bencetidina** - Ester etílico del ácido l-(2benci)-oxi-etil)-4, 4-fenil-piperidin-4-carboxílico.  
**Bencilmorfina** - 3-bencilmorfina.  
**Beta-Cctilmétadol** - Beta-3-acetox'-S-dimeti)amino-4, 4-difenil heptano.  
**Beta-Hidroxifentanilo** - N-[-1 -beta-hidroxifenetil-4-piperidil]J  
**Beta-Hidroxil-3-Metilfentanilo** - N-[l-(beta-hidroxifeneti))-3-metil-4-piperidil] propioanilida  
**Beta-Meprodina** - Beta-3-etil-1 -metil-4-fenit-4-propionoxi-piperidina.  
**Beta-Métadol** - Beta-6-dimetilafnino-4, 4-diferil-3-heptanof  
**Beta-Prodina** - Beta-1, 3-dimetil-4-fenil-4-propionoxi-piperidina.  
**Butirato de Dioxafetilo** - Etil-4-morfolin-2, 2-diferil butiraco  
**Bufotenina** - S-hidroxi-N-dimeul-triptamina  
**Cannabis (Marihuana), sus aceites y resinas (Haschisch) y sus semillas** - Cannabis sativa L.  
**Catinona** - (-) -alfa -aminopropiofenona  
**Cetobemidona** - 4-m-hidroxifenil- l-metil-4-propionil-piperidina.  
**Clonitaceno** - 2-p-clorobencil-1 -dietilamino-ecil-5-nitrobencimidazol  
**Clorfentermina** - 4-cloro-alfa-alfa-dihieti l-feneti lamina.  
**Coca (hojas)** - Er/troxilon coca.  
**Cocaína** - Ester metílico de la benzojiecgonina  
**Codeina** - 3-meti(-morfina)  
**Codoxima** - Dihidrocodeinona-6-carboximetifoxima.  
**Concentrado de Paja de Adormidera**  
(el material que se obtiene cuando la paja de adormidera ha entrado en un proceso para concentración de sus alcaloides, en el momento en que pasa al comercio).  
**Desomorfina** - Dihidrodeoximorfina.  
**Dexanfetamina** - Dextroanfetamina.  
**Dextromoramida** - (+) -4-[2-metil-4-oxo-3, 3-difenil-4- (1-pirrolidinil) -butil] -morfolina.  
**Dextropropoxifeno** - (+) -alfá-4-dimetilamino-3-metil-l, 2-difenil-2-butanol-propionato.  
**Dietilpropion oAnfepramona** - 2-(dietilamino)-propiofenona.

**DET** - N, N-dietiltriptamina  
**Diampromida** - N-[2-(metil-fenetil-amino)-propil] -propionamida.  
**Dietiltiambuteno** - 3-dietilamino-1, 1-di-(2'-tienil)-1 -buteno.  
**Difenoxilato** - Ester etílico del ácido l-(3-ciano.3, 3-difenil-propil) 4-fenil-piperidin-4-carboxílico.  
**Difenoxina** - Ácido l- (3-ciano-3, 3-difenilpropil) -4-fenisilonipecótico.  
**Dihidrocodeína** - 7,8, dihidrocodeína.  
**Dihidromorfina** - 7-8 dihidromorfina.  
**Dihidromorfina** - (ésteres de)  
**Dimeheptanol** - 6-dimetilamino-4, 4-difenil-3-heptanol.  
**Dimenoxadol** - 1-etoxi-l, 1-difenilacetato de 2-dimetilamino-etilo.  
**Dimetil Tiambuteno** - 3-dimetilamino-l, l-di (2'-tienil)-l-buteno.  
**Dioxafetilbutirato** - 4-morfolino-2. 2-difenil-butirato de etilo.  
**DMA** - dl-2, S-dimetoxi-alfa-metilfeniletilamina.  
**DMHP** - 3 (l,2-dimetil-heptil)-l-hidroxi-7,8,9,10-tetrahidro-6,6,9-tnmetil-6H-dibenzo-[bd]-pirano.  
**Dipipanona** - 4, 4-difenil-6-piperidin-3-rieptanona.  
**DMT** - N, N-dimetil. triptamina.  
**Drotebanol** - 3,4.-dimetoxi-l 7-metilmorfinan-6-beta-14-diol.  
**DOB** - 2,S-dirnetoxi-4-bromoanfetamina.  
**DOET** - dl-2,S-dimetoxi-4-etil-alfa-metilfeniletilamina.  
**Eggonina** - (-) -3-hidroxi-2-carboxi-propano.  
**Eggonina** - (Ésteres de) y derivados que sean convertibles en ecgonina y cocaína.  
**Etilmeltiambuteno** - 3-etilmeltilamino-1, 1-1 -di-(2'-tienil)-1 -buteno.  
**Etilmorfina** - 3-etilmorfina.  
**Etonitaceno** - t-dietil-amino-etil-2-(p-etoxi-bencil)-S-nitro-benciinidazol.  
**Etorfina** - Tetrahidro-7-alfá-(l-hidroxi-l-meilbutil)-6. 14-endoeteno-oripavina.  
**Etoxidina** - Ester etílico del ácido l-[2- (2-hidroxietoxi)-etil] -4-fenil-piperidin-carboxílico.  
**Fenadoxona** - 6-morfolin-4, 4-difenil-3-heptanona.  
**Fenanpromida** - N- (l -m etil- 2-piperidin o-etil) -prop ionan ilida.  
**Fenazocina** - 2'-hrdroxi-S, 9-dimetil-2-fenetil-6, 7-benzomorfan.  
**Pencanfamina** - dl-N-etil-3-fenilbiciclo (2,2,1 )-heptan-2-amino.  
**Fenciclidina** - l-(l-fenil-ciclohexil) piperidina.  
**Fendimetrazina** - (+) 3, 4-dimetil-2-fenil-morfina.  
**Fenetilina** - dl-3. 7-dihidro-l. 3-dimetil-7 (2. [(l-metil-2-fenil-etil)] -amino-etil) -lH-punna.2, 6-diona-  
**Fenmetrazina** - 3-metil-2-fenil-morfina.  
**Pemproporex** - (+ -) 3- ((alfa-metil-fenetil) amino) -propionitrilo.  
**Fenomorfina** - 3-hidroxi-N-fenil-morfinan.  
**Fenoperidina** - Ester etílico del ácido l-(3-hidroxi-3-fenilpropil)-4-fenilpiperidin-4-carboxílico.  
**Fentanil** - l-fenetil-4-N-propionil-anilino-piperidina.  
**Folcodina** - Morfolinil-etil-morfina.  
**Furetidina** - Ester etílico del ácido l-(2-tetrahidro-furfuril-oxi-etil)-4-fenil-piperidin-4-carboxílico.  
**Harmalina** - 3,4-dihidroxi-armina.  
**Harmina** - 7-metoxi-l-meul-9-pirjdin-(3.4b)-indol.  
**Heroína** - Diacetilmorfina.  
**Hidrocodona** - Dihidrocodeinona.  
**Hidrocodona** - (ésteres de la).  
**Hidromorfina** - 14-hidroxi-dihidro-morfina.  
**Hidromorfina** - Dihidromorfinona.  
**Hidromorfina** - (ésteres de la).  
**Hidroxiptidina** - Ester etílico del ácido 4-(nn-hidroxi-fenil)-l-metil-piperidin-4-carboxílico.  
**Ibogaina** - Alcaloide de estructura indólica.  
**Isoaminilo** - Alfa (isopropil)-alfa-(beta-dimetilaminopropil)-fenil-acetonitrilo.  
**Isometadona** - 6-dimetilamino-5-metil-4, 4-difenil-3-hexanona.  
**Levan fétamina** - 1-alfa-metilfenetilamina.  
**Levofenacilmorfina** - (-) 3-hidroxi-N-fenacil-morfinan.  
**Levometanfamina** - l, N, alfa-dimetilfenetilamina.  
**Levometorfina** - (-) -3-metoxi-N-metil-morfinan.

**Levomoramida** - (-) [2-metil-4-oxo-3, 3-difenil-4- (1 pirrolidinil) butil] morfolina.  
**Levorfanol** - (-) -3-hidroxi-N-metil-morfinano.  
**Lisergida, (+) LSD -25** - (+) -N, N -dietyl-lisergamida (dietylamida del ácido d-lisérgico).  
**MDA** - Alfa-metil-3, 4-metilendioxi-fenetylamina.  
**MDMA** - (+) 3, 4 -metilen-dioxi-N-alfa-dinetyl-fenetylamina.  
**Meclocualona** - 3- (0-clorofenil)-2-metil-4- (3H) quinazolinona.  
**Mescalina** - 3, 4, S, -trimetoxi-fenetyl-amina.  
**Metadona** - 6-dimetil-amino-4, 4difenil-3-heptanona.  
**Metadona** - (Intermediario de la), 4-ciano-2-dimetil-amino-4, 4-difenil-butano.  
**Metanfetamina** - (+) 2-metil-amino-fenil-propano.  
**Metacualona** - 2-metil-3-0-tolil-4- (3H) -quinazolinona.  
**Metazocina** - 2'-hidroxi-2, 5, 9-trimetil-6, 7-benzomorfan.  
**Metí Idesorfina** - 6-(netil-delta-6-deoximorfina).  
**Metilhidro morfina** - 6-metil-dihidro-morfina.  
**3-Metilfentanilo** - N (3-metil-l-fenetyl-4-piperidilo) propionanilida, con sus dos formas isoméricas cis y trans  
**3-Metiltiofentanilo** - N [3-metil-l-[2-(2-tienil) etil] -4-piperidil] propionanilida.  
**4-Metillaminorex** - (+) -cis-2-amino-4-metil-5-fenil-2-oxazolona  
**Metilfenidato** - Ester metílico del ácido 2-fenil-2-(2-poperidilacético).  
**Metopon** - 5-metil-dihidro-morfinona-  
**Miofina** - Minstil-bencil-morfina.  
**MMDA** - D! S-metoxi-3, 4-metilenedioxi-alfa-metilfenetylamina.  
**Moramida** - (Intermediario de la) ácido-2-metil-3-morfolino-l, l-diferil-propano-carboxílico.  
**Morferidina** - Ester etílico del ácido -l-(2-morfolino-etil)-4-fenil-piperidín-4-carboxílico.  
**Morfina**  
**Morfina Bromometilato**  
 Y otros derivados de la morfina con nitrógeno pentavalente incluyendo en particular los derivados de N-oximorfina, uno de los cuales es la N-oxicodina.  
**MPPP** - l-metil-4-fenil-4-propionato de piperidina (éster)  
**N-Etilanfetamina** - dl-N-eril-alfa-metilfenetylamina.  
**Nalline** - N-etil-morfina.  
**Nicocodina** - 6-nicotinil-codeína.  
**Nicodicodma** - 6-nicotinil-dihidro-codeína.  
**Nicomorfina** - 3, 6-dinicotinil-morfina.  
**Noracimetadol** - (+) atfa-3-acetoxi-6-metil-amino-4, 4-difenil-heptano.  
**Norcodeína** - N-demetil-codeína.  
**Norlevorfanol** - (-) -3-hidroxi-morfinan.  
**Normetadona** - 6-dimetil-amino-4,4-difenil-3-hexanona.  
**Normorfina** - Demetil-morfina.  
**Norpipanona** - 4, 4-difenil-6-piperidin-3-hexanona.  
**N-Etil mda** - (+) -N-etil-alfa-metil-3, 4-(metilenedioxi) fenetylamina.  
**N-Hidroxi mda** - (+) -N- [alfa-metil-3, 4- (metilenedioxi) fenetyl] hidroxilamina.  
**N-Oxicodina** - (Ver morfina broinotnetilato).  
**N-Oximorfina** - (Ver morfina).  
**N-Oximorfina** - (Derivados de la).  
**Opio**  
**Oxicodona** - 14-hidroxi-dihidro-codeinona.  
**Oxicodona** - (Esteres de la)  
**Oximorfina** - 14-hidroxi-dihidro-morfinona.  
**Para Fturofentanilo** - 4', fluoro-N- (l-fenetyl-4-piperidil) propionanilida.  
**Parahexilo** - 3-hexil-l-hidroxi-7,8,9,10-tetrahidro-6,6,9-trimetil-6-H-dibenzo- [b,d]-pirano.  
**PCE** - N-etil-fenil-ciclohexil-amina  
**PCP** - l- (l -fenil-ciclohexil)-piperidina (Ver fenciclidina)  
**Pentazocina** - 1,2,3,4,5,6-hexahidro-6, 11 -dimetil-3-meil-2-butenil-2-metano-3-pentazocina-8-ol.  
**Pepap** - l-(enetyl-4-fenil-4-acetato de piperidina (éster).  
**Petidina** - Ester etílico del ácido-l-metil-4-fenil-piperidín-4-carboxílico.

**Petidina** - (Intermediario A de la), 4-ciano-1-metil-4-fenil-piperidina.  
**Petidina** - (Intermediario B de la), éster etílico del ácido 4-fenil-piperidin-4-carboxílico.  
**Petidina** - (Esteres del intermediario C de la), ácido 1-metil-4-fenil-piperidin-4-carboxílico.  
**PHP o PCPY** - 1-(fenil-ciclohexil-pirrolidina).  
**Piminoína** - Ester etílico del ácido 4-fenil-1-(3-fenilamino-propil)-piperidin-4-carboxílico.  
**Pirratramida** - Amida del ácido 1-(3-ciano-3,3-difenil-propil)-4-(1-piperidino)-piperidin-4-carboxílico.  
**PMA** - 4-metoxi-alfa-metilfeniletilamina.  
**Proheptacina** - 1,3-dimetil-4-fenil-propion-oxiaza-cicloheptano.  
**Propiridina** - Ester isopropílico del ácido 1-metil-4-fenil-piperidin-4-carboxílico.  
**Propiramo** - N-(1-metil-2-piperidin-etil)-N-2-piridilpropionamida.  
**Psilacibina** - (éster fosfórico del ácido de 3-(2-dimetil-amino-etil)-indol-4-il).  
**Psilocina** - 3-(2-dimetilamino-etil)-4-hidroxi-indol.  
**Racemato de Mentafetamina** - (+) N, alfa-dimetilfenetilamina.  
**Racemorfan** - (+) -3-metoxi-N-metil-morfinan.  
**Racemoramida** - (+) -4-(2-metil-oxo-3,3-difenil-4-(1-pirrolidinil)-butil)-morfolina.  
**Racemorfan** - (+) -3-hidroxi-N-metil-morfinan.  
**Sulfentanil** - N-[4-(metoximetil)-i-[2-(2-tienil)-etil]-4-piperidil]-propionanilida.  
**STP o DOM** - 2-amino-1-(2,5-dimetoxi-4-metil)-fenilpropanona.  
**Tebacon** - Acetil-dihidro-codeinona.  
**Tebaina** - 3,6-dimetil-8-dihidromorfinan.  
**TCP** - 1-[1-(2-tienil)-ciclohexil]-piperidina.  
**Tetra hidrocannabinoles** - Y sus variantes esteroquímicas.  
**Tilidina** - (+) -etil-trans-2-(dimetilamino)-1-fenil-3-ciclohexeno-1-carboxilato.  
**Tiofantano** - N-[1-[2-(2-tienil)etil]-4-piperidil]propionanilida.  
**TMA** - DI 3,4,5-trimetoxi-alfa-metil-feniletilamina.  
**Trimeperidina** - 1,2,5-trimetil-4-fenil-4-propionoxipiperidina.