



NACIONAL



DECRETO 722/1991
PODER EJECUTIVO NACIONAL (P.E.N)

Nómina de productos comprendidos en el art. 77,
último párrafo del Código Penal.
Sanción: 18/04/1991; Boletín Oficial 23/04/1991

Art. 1° -- Consideráanse estupefacientes, a los efectos establecidos en el 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.

- Mera Figueroa.

Anexo I

ACETIL ALFA METILFENTANILO, N [1 - (- metil fenetil) - 4 - piperidilo] acetanilida.

ACETILDIHIDROCODEINA, Acetildihidrocodeína.

ACETILMETADOL, 3 - acetoxi - 6 - dimetilamino - 4,4 - difenil - heptano.

ACETORFINA, 3 - 0 - acetiltetrahydro - 7 - alfa - (1 - hidroxil - 1 - metil - butil) 6,14 - endoeteno oripavina.

ALFA ACETILMETADOL, alfa - 3 - acetoxi - 6 - dimetilamino - 4,4 - difenil heptano.

ALFA MEPRODINA, alfa - 3 - etil - 1 - metil - 4 - fenil - 4 - propionoxi - piperidina.

ALFA MEPRODINA, alfa - 3 - etil - 1 - metil - 4 - fenil - 4 - propionoxi - piperidina.

ALFA METADOL, alfa - 6 - dimetilamino - 4,4 - difenil - 3 - heptanol.

ALFA METILFENTANILO, N [1 - (alfa - metilfenetil) - 4 - piperidilo] proprionanilida.

ALFA METILTIOFENTANILO, N - [1 - [1 - metil - 2 - (2 - tienil) etil] - 4 - piperidil] proprionanilida.

ALFA PRODINA, alfa - 1,3 - dimetil - 4 - fenil - 4 - propionoxi - piperidina.

ALFENTANIL, N 1[2 - (4 - etil - 4,5 - dihidro - 5 - oxo - 1H - tetrazol - 1 -il) - etil] 4 - (metroximetil) - 4 - piperidinil] - H - fenil propanamide monohidro cloruro.

ALIL PRODINA, 3 - alil - 1 - metil - 4 - fenil - propionoxipiperidina.

ANFETAMINA - BENCEDRINA, beta - fenil - isopropilamina.

ANILERIDINA, éster etílico del ácido 1 - (aminofenetil) 4 - fenil - piperidin - 4 - carboxílico.

BECITRAMIDA, 1 - 3 - (3 - ciano - 3,3 - difenilpropil) - 4 - (2 - oxo - 3 - propionil - 1 - bencimidazolil) - piperidina.

BENCETIDINA, éster etílico del ácido 1 - (2 - bencil - oxo - etil) - 4,4 - fenil - piperidin 4 - carboxílico.

BENCILMORFINA, 3 - bencilmorfina.

BETA - CETILMETADOL, beta - 3 - acetoxi - 6 - dimetilamino - 4,4 - difenil heptano.

BETA - HIDROXIFENTANILO, N - [1 - beta - hidroxifenetil) - 4 - piperidil].

BETA - HIDROXI - 3 - METILFENTANILO, N - [1 - (beta - hidroxifenetil) - 3 - metil - 4 - piperidil] propioanilida.

BETA - MEPRODINA, beta - 3 - etil - 1 - metil - 4 - fenil - 4 - propionoxi - piperidina.

BETA - METADOL, beta - 6 - dimetilamino - 4,4 - difenil - 3 - heptanol.

BETA - PRODINA, beta - 1,3 - dimetil - 4 - fenil - 4 - propionoxi - piperidina.

BUTIRATO DE DIOXAFETILO, etil - 4 - morfolin - 2,2 - difenil butirato.

BUFOTENINA, 5 - hidroxil - N - dimetil - triptamina.
CANNABIS (Marihuana y sus aceites y resinas (Haschisch) y sus semillas, Cannabis sativa L.
CATINONA, (-) - alfa - aminopropiofenona.
CETOBEMIDONA, 4 - m - hidroxifenil - 1 - metil - 4 - propionil =- piperidina.
CLONITACENO, 2 - p - clorobencil - 1 - dietilamino - etil - 5 - nitrobencimidazol.
CLORFENTERMINA, 4 - cloro - alfa - alfa - dimetil - fenetilamina.
COCA (hojas), Erytroxilon coca.
COCAINA, éster metílico de la benzoilecgonina.
CODEINA, 3 - metil - morfina.
CODOXIMA, dihidrocoldeinona - 6 - carboximetiloxima.
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, (+) - alfa - 4 - dimetilamino - 3 - metil - 1,2 - difenil - 2 - butanol - propionato.
DIETILPROPION o ANFEPRAMONA, 2 - (dietilamino) - propiofenona.
DET, N.N. - dietilriptamina.
DIAMPROMIDA, N - [2 - (metil - fentil - amino) - propil] - propioanilida.
DIETILTAMBUTENO, 3 - dietilamino - 1,1 - di - (2' - tienil) - 1 - buteno.
DIFENOXILATO, éster etílico del ácido 1 - (3 - ciano - 3,3 - difenil - propil) - 4 - fenil - piperidin - 4 - carboxílico.
DIFENOXINA, ácido 1 - (3 - ciano - 3,3 - difenilpropil) - 4 - fenilisonipepéptico.
DIHIDROCODEINA, 7, 8 dihidrocodeína.
DIHIDROMORFINA, 7, 8 dihidromorfina.
DIHIDROMORFINA, (ésteres de)
DIMIFEPTANOL, 6 - dimetilamino - 4,4 - difenil - 3 - heptanol.
DIMENOXADOL, 1 - etoxi - 1,1 - difenilacetato de 2 - dimetilamino - etilo.
DIMILTAMBUTENO, 3 - dimetilamino - 1, 1 - di - (2' - tienil) - 1 - buteno.
DIOXAFETILBUTIRATO, 4 - morfolino - 2,2 - difenil - butirato de etilo.
DMA, dl - 2,5 - dimetoxi - alfa - metilfeniletilamina.
DMHP, 3 (1,2 - dimetil - heptil) - 1 - hidroxil - 7,8,9,10 - tetrahidro - 6,6,9 - trimetil - 6 H - dibenzo - [bd] - pirano.
DIPIANONA, 4,4 - difenil - 6 - piperidin - 3 - heptanona.
DMT, N, N - dimetil - triptamina.
DROTEBANOL, 3, 4 - dimetoxi - 17- metilmorfinan - 6 - beta - 14 - diol.
DOB, 2,5 - dimetoxi - 4 - bromoanfetamina.
DOET, dl - 2,5 - dimetoxi - 4 - etil - alfa - metifeniletilamina.
ECGONINA, (-) -3 - hidroxil - 2 - carboxil - propano.
ECGONINA, (Esteres de,) y derivados que sean convertibles en ecgonina y cocaína.
ETILMETILTAMBUTENO, 3 - etilmetilamino - 1,1 - 1 - di - (2' - tienil) - 1 - buteno.
ETILMORFINA, 3 - etilmorfina.
ETONITACENO, 1 - dietil - amino - etil - 2p - etoxi - bencil - 5 - nitro - bencimidazol.
ETORFINA, Tetrahidro - 7 - alfa - (1 - hidroxil - 1 - metilbutil) - 6,14 - endoeteno - oripavina.
ETOXERIDINA, Ester etílico del ácido 1 - [- 2 - (2 - hidroxietoxi) - etil] - 4 - fenil - piperidin - carboxílico.
FENADOXONA, 6 - morfolin - 4,4 - difenil - 3 - heptanona.
FENANPROMIDA, n - (1 - metil - 2 - piperidino - etil) - propionanilida.
FENAZOCINA, 2' - hidroxil - 5,9 - dimetil - 2 - fenetil - 6,7 - benzomorfanó.
FENCANFAMINA, dl - N - etil - 3 - fenilbiciclo (2,2,1) - heptan - 2 - amino.

FENCICLIDINA, 1 - (1 - fenil - ciclohexil) piperidina.
FENDIMETRAZINA, (+) 3,4 - dimetil - 2 - fenil - morfolina.
FENETILINA, dl - 3,7 - dihidro - 1,3 - dimetil - 7 (2 - [(1 - metil - 2 - fenil - etil)] - amino - etil) - 1H - purina - 2,6 - diona.
FENMETRAZINA, 3 - metil - 2 - fenil - morfolina.
FEMPROPOREX (±) 3 - [(alfa - metil - fenetil) amino] - propionitrilo.
FENOMORFAN, 3 - hidroxil - N - fenetil - morfina.
FENOPERIDINA, éster etílico del ácido 1 - (3 - hidroxil - 3 - fenilpropil) - 4 - fenilpiperidin - 4 - carboxílico.
FENTANIL, 1 - fenetil - 4 - N - propionil - anilino - piperidina.
FOLCODINA, morfolinil - etil - morfina.
FURETIDINA, éster etílico del ácido 1 - (2 - tetrahidro - furfuril - oxi - etil) - 4 - fenil - piperidin - 4 - carboxílico.
HARMALINA, 3,4 - dihidroxil - armina.
HARMINA, 7 - metoxil - 1 - metil - 9 - piridin - (3,4b) - indol.
HEROINA, diacetilmorfina.
HIDROCODONA, dihidrocodeinona.
HIDROCODONA, (ésteres de la).
HIDROMORFINOL, 14 - hidroxil - dihidro - morfina.
HIDROMORFONA, dihidromorfina.
HIDROMORFONA, (ésteres de la).
HIDROXIPETIDINA, éster etílico del ácido 4 - (m - hidroxil - fenil) - 1 - metil - piperidin - 4 - carboxílico.
IBOGAINA, alcaloide de estructura indólica.
ISOAMINILO, alfa (isopropil) - alfa - (beta - dimetilaminopropil) - fenil - aceto - nitrilo.
ISOMETADONA, 6 - dimetilamino - 5 - metil - 4,4 - difenil - 3 - hexanona.
LEVANFETAMINA, 1 - alfa - metilfenetilamina.
LEVOFENACILMORFAN, (-) 3 - hidroxil - N - fenacil - morfina.
LEVOMETANFETAMINA, 1, N, alfa - dimetilfenetilamina.
LEVOMETORFAN, (-) 3 metoxil - N - metil - morfina.
LEVOMORAMIDA, (-), [2 - metil - 4 - oxo - 3,3 - difenil - 4 - (1 - pirrolidinil) butil] - morfolina.
LEVORFANOL, (-) 3 - hidroxil - N - metil - morfina.
LISERGIDA, (+) LSD, LSD - 25, (+) N, N - dietiliserгамida (dietilamida del ácido d - lisérgico).
MDA, 3,4 - metileno - dioxi - N - alfa - dimetilfeniletilamina.
MDMA, (±) 3,4 - metileno - dioxi - N - alfa - dimetilfeniletilamina.
MECLOCUALONA, 3 - (O - clorofenil) 2 - metil - 4 - (3H) quinazolinona.
MESCALINA, 3,4,5 - trimetoxil - fenetil - amina.
METADONA, 6 - dimetilamino - 4,4 - difenil - 3 - heptanona.
METADONA, (Intermediario de la) 4 - ciano - 2 - dimetil - amino - 4,4 - difenil - butano.
METANFETAMINA, (+) 2 - metilamino - fenil - propano.
METACUALONA, 2 - metil - 3 - 0 - tolil - 4 - (3H) - quinazolinona.
METAZOCINA, 2' - hidroxil - 2,5,9 - trimetil - 6,7 - benzomorfan.
METILDESORFINA, 6 - metil - y - deoximorfina.
METILHIDROMORFINA, 6 - metil - dihidro - morfina.
3 - METILFENTANILO, N (3 - metil - 1 - fenetil - 4 - piperidilo) propionanilida, con sus dos formas isoméricas cis y trans.
3 - METILTIOFENTANILO, N [3 - metil - 1 - [2 - (2 - tienil) etil] - 4 - piperidil] propionanilida.
4 - METILAMINOREX, (+) - cis - 2 - amino - 4 - metil - 5 - fenil - 2 - oxazolinona.
METILFENIDATO, éster metílico del ácido 2 - fenil - 2 - (2 - piperidil)acético.
METOPON, 5 - metil - dihidro - morfina.
MIROFINA, miristil - bencil - morfina.
MMDA, dl, 5 - metoxil - 3,4 - metilenedioxi - alfa - metilfeniletilamina.

MORAMIDA, (Intermediario de la) ácido 2 - metil - 3 - morfolino - 1,1 - difenil - propano - carboxílico.

MORFERIDINA, éster etílico del ácido 1 - (2 - morfolino - etil) - 4 - fenil - piperidin - 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 - oxicodeína.

MPPP, 1 - metil - 4 - fenil - 4 - propionato de piperidina (éster).

N - ETILANFETAMINA, dl - N - etil - alfa - metilfeniletilamina.

NALLINE, N - etil - morfina.

NICOCODINA, 6 - nicotil - codeína.

NICODICODINA, 6 - nicotil - dihidro - codeína.

NICOMORFINA, 3,6 - dinicotil - morfina.

NORACIMETADOL, (±) alfa - 3 - acetoxi - 6 - metilamino - 4,4 - difenil - heptano.

NORCODEINA, N - demetil - codeína.

NORLEVORFANOL, (-) 3 - hidroxil - morfinan.

NORMETADONE, 6 - dimetilamino - 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) fenetilomina.

N - HIDROXI MDA, (±) - N - [alfa - metil - 3,4 - (metilenedioxi) fenetil] hidroxilamina.

N - OXICODEINA, (Ver morfina bromometilato).

N - OXIMORFINA, (Ver morfina).

N - OXIMORFINA, (Derivados de la).

OPIO.

OXICODONA, 14 - hidroxil - dihidro - codeinona.

OXICODONA, (ésteres de la).

OXIMORFONA, 14 - hidroxil - dihidro - morfinona.

PARA - FLUOROFENTANILO, 4', fluoro - N - (1 - fenetil - 4 - piperidil) propionanilida.

PARAHEXILO, 3 - hexil - 1 - hidroxil - 7,8,9,10 - tetrahidro - 6,6,9 - trimetil - 6 H - dibenzo - [b, d] - pirano.

PCE, N - etil - fenil - ciclohexil - amina.

PCP, 1 - (1 - fenil - ciclohexil) - piperidina (Ver fenciclidina).

PENTAZOCINA, 1,2,3,4,5,6 - hexahidro - 6,11 - dimetil - 3 - metil - 2 - butenil - 2 - metano - 3 - pentazocina - 8 - ol.

PEPAP, 1 - fenetil - 4 - fenil - 4 - acetato de piperidina (éster).

PETIDINA, éster etílico del ácido 1 - metil - 4 - fenil - piperidin - 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).

PIMINODINA, éster etílico del ácido 4 - fenil - 1 - (3 - fenilamino - propil) piperidin - 4 - carboxílico.

PIRITRAMIDA, amida del ácido 1 - (3 - ciano - 3,3 - difenil - propil) - 4 - (1 - piperidino) piperidin - 4 - carboxílico.

PMA, 4 - metoxi - oc - metilfeniletilamina.

PROHEPTACINA, 1 - 3 - dimetil - 4 - fenil - propion - oxiaza - cicloheptano.

PROPERIDINA, éster isopropílico del ácido 1 - metil - 4 - fenil - piperidin - 4 - carboxílico.

PROPIRAMO, N - (1 - metil - 2 - piperidin - etil) - N - 2 - piridilpropionamida.

PSILOCIBINA, éster fosfórico del ácido de 3 - (2 - dimetil - amino - etil) - indol - 4 - ilo.

PSILOCINA, 3 - (2 - dimetilamino - etil) - 4 - hidroxil - indol.

RACEMATO DE METANFETAMINA, (±) N, alfa - dimetilfenetilamina.
RACEMOTORFAN, (±) 3 - metoxi - N - metil - morfinan.
RACEMORAMIDA, (±) 4 - 2 - metil - oxo - 3,3 - difenil - 4 - (1 - pirrolidinil) butil - morfolina.
RACEMORFAN, (±) 3 - hidroxil - N - metil - morfinan.
SULFENTANIL, N - [4 - (metaxometil) - 1 - [2 - (2 - tienil) etil -] - 4 piperidil] - propionanilida.
STP o DOM, 2 - amino - 1 - (2,5 - dimetoxi - 4 - metil) fenil - propanona.
TEBACON, acetil - dihidro - codeinona.
TEBAINA, 3,6 - dimetil - 8 - dihidromorfina.
TCP, 1 - [1 - (2 - tienil) - ciclohexil] - piperidina.
TETREHIDROCANNABINOLES, D6a (1 - a), D6a (7), D7, D8, D9, D10, D9(11) y sus variantes estereoquímicas.
TILIDINA, (±) etil - trans - 2 - (dimetilamino) - 1 - fenil - 3 - ciclohexeno - 1 - carboxilato.
TIOFENTANILO, N - [1 - [2 - (2 - tienil) etil] - 4 - piperidil] propionanilida.
TMA, dl 3,4,5 - trimetoxi - alfa - metil - feniletilamina.
TRIMEPERIDINA, 1,2,5 - trimetil - 4 - fenil - 4 - propionoxipiperidina.

