

**LISTAS DE PSICOTROPICOS**  
**Ley 19303/1971 y sus modificaciones**

**LISTA I (psicotr3picos)**

**Drogas de uso prohibido**

1. 4- Metilaminorex
2. 4-MTA (alfa-metil-4-metiltio-fenetilamina)
3. Brolamfetamina (DOB)
4. Bufotenina
5. Catinona
6. DET (N, N - dietiltriptamina)
7. DMA
8. DMHP
9. DMHP (3 - (1,2 -dimetilheptil) - 1 - hidroxil - 7,8,9, 10 - tetrahidro -6,6,9 -trimetil - 6H - dibenzo [b,d] pirano)
10. DMT (N, N - dietiltriptamina)
11. DOET
12. Eticiclidina (PCE)
13. Etriptamina
14. Harmalina
15. Harmina
16. Ibogaina
17. LSD, LSD 25 ((+) - N,N -dietil-lisergamida (dietilamida del 6cido *d* lis6rgico))
18. MDA
19. MDMA
20. Meclocualona
21. Mescalina (3,4,5, -trimetoxifenetilamina)
22. Metacualona
23. Metcatinona
24. MMDA
25. N-etil-MDA
26. N-hidroxil-MDA
27. Parahexilol (3-hexil-1-hidroxil-7,8,9,10-tetrahidro-6,6,9-trimetil-6 h-dibenzo [b, d] pirano)
28. PHP, PCPY
29. PMA
30. Psilocibina
31. Psilocibina (6ster fosf3rico di6cido de 3 - (2-dimetil -aminoetil)-indol-4-ilo)
32. Psilocina (Psilotsina)
33. Psilocina, psilotsina (3- (2-dimetilaminoetil) - 4- hidroxil-indol)
34. Rolliciclidina
35. STP, DOM (2-amino-1-(2,5-dimetoxil-4-metil) fenilpropano)
36. Tenociclidina
37. Tetrahidrocanabinolol, todos los is3meros y sus variantes estereoqu6micas (1-hidroxil-3-pentil-6<sup>a</sup>, 7, 10, 10<sup>a</sup> -tetrahidro-6,6,9-trimetil-6H-dibenzo [b,d] pirano)

**LISTA II (psicotr3picos)**

1. 2-C-B-(4.bromo-2,5-dimetoxifenetilamina)
2. Amineptina
3. Anfepramona

4. Anfetamina ((+) -amino -1-fenilpropano)
5. Benzfetamina
6. Clobenzorex
7. Clorfentermina
8. Dexanfetamina ((+) -2-amino-1-fenilpropano)
9. Femproporex
10. Fencanfamina
11. Fenciclidina (1-(1-fenilciclohexil) - piperidina)
12. Fendimetrazina
13. Fenetilina
14. Fenmetracina (metil-2-fenilmorfolina)
15. Fentermina
16. Furfenorfex
17. Isoaminilo
18. **Ketamina**
19. Levanfetamina
20. Levometanfetamina
21. Mefenorex
22. Metanfepramona
23. Metanfetamina ((+) -2- metilamino-1-fenilpropano)
24. Metilfenidato
25. Metilfenidato (éster metílico del ácido 2- fenil- 2-(2-piperidil) acético)
26. N-etilamfetamina
27. Pemolina
28. Pentazocina
29. Recetamo de Metanfetamina
30. Secobarbital
31. TMA (3,4,5-trimetoxianfetamina)
32. Ziprepol

### **LISTA III (psicotrópicos)**

1. Nor-seudoefedrina
2. Allobarbitol
3. Amobarbitol (Ácido 5 -etil- 5-(3-metilbutil) barbitúrico)
4. Aprobarbitol
5. Barbitol (Ácido 5,5 -dietilbarbitúrico)
6. Brallobarbitol Calcico
7. Buprenorfina
8. Butabarbitol
9. Butabarbitol sódico (5-sec-butil-5-etilbarbitúrico de sodio)
10. Butalbitol (Ácido 5-alil-5-isobutil-barbitúrico)
11. Catina
12. Ciclobarbitol (Ácido 5 - (1-ciclohexen-1-il) -5-etilbarbitúrico)
13. Clozapina
14. Fenobarbitol (Ácido 5 -etil- 5-fenilbarbitúrico)
15. Fentobarbitol (Ácido 5 -etil-5-(1-metilbutil) barbitúrico)
16. Flunitrazepam
17. Glutetimida (2-etil-2-fenilglutarimida)
18. Hexobarbitol sódico (5-(1-ciclohexenil) -1,5-dimetil barbiturado de sodio)
19. Ipronal

20. Mefobarbital (Ácido 5 -etil-N-metil-5-fenilbarbitúrico)
21. Metabarbital (Ácido 5,5 dietil-1-metilbarbitúrico)
22. Pentobarbital
23. Secobarbital (Ácido 5-alil-5-(1-metilbutil) barbitúrico)
24. Tiamilal sódico (5-alil-5-(1-metilbutil) -2-tiobar-biturato de sodio)
25. Tiopental sódico (5-alil-5-(1-metilbutil) -2-tiobar-biturato de sodio)
26. Vinilbital

#### **LISTA IV (psicotrópicos)**

1. Acepromazina (2 - acetil - 10 - (3 - dimetilaminopropil) fenotiazina)
2. Alcohol tribromoetilico (2,2,2 - tribromoetanol)
3. Alimenazina (2 - metil - 10 - (3 - dimetilaminopropil) fenotiazina)
4. Alpidem
5. Alprazolam
6. Amineptino
7. Aminorex
8. Amitriptilina (10,11 - dihidro - N,N - dimetil - 5 H - dibenzo (A,D) ciclotene - A5 y propilamino)
9. Amoxapina
10. Anfepramona (2 - (dimetilamino) propiofenona)
11. Azaciclónol clorhidrato (clorhidrato de a<sub>2</sub> a - difenil - 4 - piperidilmetanol)
12. Benactizina clorhidrato (clorhidrato de bencilato de 2 - dietilaminoetilo)
13. Benperidol (1 - { 1 - [3 - (p - plorobenzoil) propil] - 4 - piperidil } - 2 - bencimidazolina)
14. Benzoctamina (metilaminometil - 1 - dibenzo [b,e] biciclo [2,2,2] octadieno)
15. Bromazepan
16. Brotizolam
17. Butirilperazina (1 - { 10 - [3 - (4 - metil - 1 - piperacínil) propil] - fenotiacin - 2 il } - 1 - butanona)
18. Butriptilina
19. Camazepam
20. Captodiamina (2 - [p - (butiltio - a - fenilbenciltio) - N,N - dimetilamina)
21. Carbamazepina (5H - dibencil [b f] azepina - 5 - carboxamida)
22. Centrofenoxina ((p - clorofenoxi) (acetato de (2 - dimetil - amino) etanol)
23. Centrofenoxina-meclofenoxato
24. Ciprodenato
25. Citalopram
26. Clobazam
27. Clomepramina
28. Clometiazol
29. Clonazepam
30. Clorazepato dipotasico (7 - cloro - 2 - hidroxil - 2 - oxipotasio - 5 - fenil - 2,3 - dihidro - 1H - benzo [ f ] diazepino - 3 - carboxilato de potasio)
31. Clordiazepoxido clorhidrato (clorhidrato de 4 - óxido de 7 - cloro - 2 - matilamino - 5 - fenil - 3H - 1,4 - benzodiazepina)
32. Clorfentermina (1 - (p - clorofenil) - 2 - metil - 2 - amino - propano)
33. Clorimipramina (3 - cloro - 5 - [3 - (dimetilamino) propil] 10,11 - dihidro - 5H - dibenz [b,f] azepina)
34. Clorpromazina clorhidrato (clorhidrato de 2 - cloro - 10 - dimetil - aminopropil) fenotiazina)

35. Clorprotixeno (trans - 2 - cloro - 10 - (3 - dimetilamino - propilideno) tioxanteno)
36. Clotiapina
37. Clotiazepam
38. Cloxazolam
39. Delorazepam
40. Demanyl fosfato
41. Desipramina (10,11 - dihidro - 5 - [3 - (metilamino) propil ] - 5H - dibenz - [b,f] azepina)
42. Diazepam (cloro - 7 - dihidro - 2,3 - metil - 1 - fenil - 5 - 1H - benzodiazepina - 1,4 - one - 2)
43. Dibendiazepina (10 - [2 - (dimetilamino) etil] - 5,10 - dihidro - 5 - metil - 11H - dibenz [b,e] - 1,4 - diazepin - 11 - ona)
44. Dibenzepina
45. Dimetilaminoetanol (2 - (dimetilamino) etanol)
46. Dixiracina (2 - {2 - [4 - (2 - metil - 3 - fenotiacin - 10 - ilpropil) - 1 - piperacinil] etoxi } etanol)
47. Doxepina (11 - dimetilamimopropilidina - 6H - di - benz [b,e] oxepina)
48. Droperidol (1 - {1 - [3(p - Fluorobenzoil) propil ] - 1,2,3,6, - tetrahidro - 4 - piridil } - 2 - benzimidazolinona)
49. Estazolam
50. Etclorovinol (etil - 2 - cloroviniletinilcarbinol)
51. Etifoxina
52. Etinamato (carbamato de 1 - etinilciclohexanol)
53. Etodroxicina ([ (cloro - 4 - fenil) fenilmetil ] - 1 [ (hidroxi - 2 - etoxi) - 2 etoxi ] - (2 etil) - 4 } piperazina)
54. Fenelzina ( $\beta$  feniletihidrazina)
55. Fenfluramina (N - etil - a - metil - m - (trifluorometil) fenetilamina)
56. Fenpentadiol ((cloro - 4 - fenil) - 2 metil - 4 - pentanediol - 2,4)
57. Fenproporex (( $\pm$ ) - (a - metilfenetilamino) - 3 propionitrilo)
58. Fentermina (- a - dimetilfenetilamina)
59. Fludiazepam
60. Flufenazina clorhidrato (lorhidrato de 10 { - 3 - [4 - (2 - hidroxil - etil) - 1 - piperazinil] propil } - 2 - trifluorometilfenotiazina)
61. Fluoxetina
62. Flurazepam
63. Fluspirileno
64. Fluvoxamina
65. GHB (ácido gama-hidroxi- butírico)
66. Halazepam
67. Haloperidol (- [4 - (p - clorofenil) - 4 - hidroxipiperidino ] - 4' - fluorobutirofenona)
68. Haloxazolam
69. Hemofenazina
70. Hexapropimato
71. Hidroxizina clorhidrato (clorhidrato de 1 - (p - clorobenzaidril) - 4 - 2 - (2 - hidroxietoxi) etil piperazina)
72. Imipramina (5 - (3 - dimetilaminopropil) - 10,11 - dihidro - 5H - dibenz [b,f] azepina)
73. Iproclozida
74. Isocarboxácida (bencil - 1 (metil - 5 - isoxazolil - carbonil - 3) - 2 hidracina)
75. Ketazolam

76. Leflazepato de etilo
77. Levopromazina maleato (maleato de (-) - 10 - (3 - dimetilamino - 2 - metilpropil) 2 - metoxifenotiazina)
78. Loprazolam
79. Lorazepam
80. Lormetazepam
81. Loxapina
82. Maprotilina
83. Mazindol
84. Medazepam (cloro - 7 metil - 1fenil - 5 dihidro 2,2 - 1H - benzodiazepina - 1,4)
85. Mefenesina (3 - (2 - metilfenoxi) - 1,2 - propanodiol)
86. Mefexamida (N - [2 - (dietilamino) etil] - 2 - (parametoxi - fenoxi) acetamida)
87. Meprobamato (dicarbamato de 2 - metil - 2 - propil 1,3 - propanodiol)
88. Mesocarbo
89. Metacualona (2 - metil - 3 - o - tilil - 4 (3H) quinazolinona)
90. Metilpentinol (3 - metil - 1 - pentil - 3 - ol)
91. Metiprilona (2,3 - dietil - 5 - metil - 2,4 - piperidinodiona)
92. Metopromazina (2 - metoxi - 10 - (3 - dimetilaminopropil) fenotiazina)
93. Mianserina
94. Midazolam
95. Moclobemida
96. N-desmetil diazepam
97. Nalbufina (17-(ciclobutilmetil)-4,5-epoxi-morfinan-3,6,14-triol)
98. Nefazodona
99. Nialamida
100. Nimetazepam
101. Nitrazepam (1,3 - dihidro - 7 - nitro - 5 - fenil - 1,4 - benzodiazepin - 2 - ona)
102. Nitrazepato de potasio (7 - nitro - 2 - oxo - 5 - fenil - 2,3 - dihidro - 1H - benzo [f] 1,4 - diazepino - 3 - carboxilato de potasio)
103. Nominfensin
104. Nordazepan
105. Nortriptilina (5 - (a metilaminopropilidene) dibenz [a,d] ciclohepta [1,4] dieno)
106. Noxiptilina
107. Opipramol (4 - [3 - (5H dibenz [b,f] azepin - 5 - il) propil] - 1 piperacinetanol)
108. Oxazepam (7 - cloro - 3 - hidroxil - 5 - fenil - 1,3 - dihidro - 1,4 - 2H - benzodiazepin - 2 - ona)
109. Oxazolam
110. Oxipertina
111. Pargilina (N - metil - N - 2 - propinilbencilamina)
112. Paroxetina
113. Pemolina (2 - imino - 5 - fenil - 4 - oxazolidinona)
114. Penfluridol
115. Pentaeritritol di-clorhidrina y coral
116. Perfenazina (2 - cloro - 10 - [3,4 - (2 - hidroxietil) - 1 - piperazinilpropil] fenotiazina)
117. Pimozida
118. Pinazepam
119. Piperacetacina
120. Pipotiaccina
121. Pipradol (1,1 - difenil - 1 - (2 - piperidil) metanol)

122. Pirazetam
123. Pirovalerona
124. Prazepam
125. Proclorperazina edisilato (etanodisulfonato de 2 - cloro - 10 [ 3 - (metil - 1 - piperazinil) propil] fenotiazina)
126. Proclorperazina maleato (dimaleato de 2 - cloro - 10 - [ 3 - (4 - metil - 1 - piperazinil) propil] fenotiazina)
127. Prolintane (1 - fenil - 2 - pirrolidilpentano, clorhidrato)
128. Promazina clorhidrato (clorhidrato de 10 - (3 - dimetilamino - propil) fenotiazina)
129. Prometazina clorhidrato (clorhidrato de 10 - (2 - dimetilamino - propil) fenotiazina)
130. Properciacina (ciano - 2 - [(hidroxi - 4' piperidino) - 3' - propil] - 10 fenotiazina)
131. Propericiazina
132. Proprilhexedrina
133. Protriptilina (5 - (3 - metilaminopropil) 5H - dibenz [a,d] cicloheptene)
134. Quazepam
135. Reboxetina
136. Sertralina
137. SPA (-) dimetilamino-1,2- difeniletano
138. Sulazepam
139. Sulpirida
140. Temazepam
141. Tianeptino
142. Tioperazina (N,N dimetil - 10 [3 - (4 - metil - 1 - piperacinil) propil] fenotiazina - 2 - sulfonamida)
143. Tiopropazato clorhidrato (clorhidrato de 10 - {3 - [4 - (2 - acetoxietil) - 1 - piperazinil] propil} - 2 - clorfenotiazina)
144. Tioproperazina mesilato (mesilato de N,N - dimetil - 10 - [3 - (4 - metil - 1 - piperazinil) propil] - 2 - fenotiazina sulfonamida)
145. Tioridazina clorhidrato (clorhidrato de 10 - [2 - (1 - metil - 2 - piperidil) etil] - 2 - metiltlofenotiazina)
146. Tiotixeno (N,N - dimetil - 9 - [3 - (4 - metil - 1 - piperazinil) - propilideno] tioxanteno - 2 - sulfonamida)
147. Tranilcipromina (2 - fenilciclopropilamina)
148. Trazodona
149. Triazolam
150. Trifluperidol
151. Trifluoperazina clorhidrato (clorhidrato de 2 - trifluorometil - 10 - [1 - metil - 4 - piperazinil) propil] fenotiazina)
152. Trifluperidol (4' - fluoro - 4 [4 - hidroxi - 4 - (3 - trifluoro - metilfenil) piperidino] butirofenona)
153. Triflupromazina clorhidrato (clorhidrato de 10 - (3 - dimetilamino - propil) - 2 - (trifluorometil) fenotiazina)
154. Trimipramina
155. Venlafaxina
156. Zolpidem
157. Zopiclona

**LISTAS DE ESTUPEFACIENTES**  
**Ley 17818/1968 y sus modificaciones**

**LISTA I (estupefacientes)**

1. 3-Metilfentanil
2. 3-Metiltiofentanil
3. Acetil-alfa-metilfentanil
4. Acetilmetadol (3-acetoxi-6-dimetilamino-4,4- difenilheptanol)
5. Acetorfina
6. Alfacetilmetadol (alfa-3-acetoxi-6-dimetilamino - 4,4 - difenilheptanol)
7. Alfameprodina (alfa-3-etil-1-metil-4-fenil-4- propionoxipiperidina)
8. Alfametadol (alfa-6-dimetilamino-4,4-difenil-3- heptanol)
9. Alfa-metiltiofentanil
10. Alfaprodina (alfa-1,3-dimetil-4-fenil-4-propionoxipiperidina)
11. Alfentanil
12. Alilprodina (3-alil-1-metil-4-fenil 4-propionoxipiperidina )
13. Anileridina (éster etílico del ácido 1-para-aminofenil- 4 fenilpiperidina-4-carboxílico)
14. Becitramida
15. Belcilmorfina (3-bencilmorfina)
16. Bencedinina
17. Benzetidina (éster etílico del ácido 1-(2-benziloxietil)- 4 fenilpiperidina-4-carboxílico)
18. Betacetilmetadol (beta-3-acetoxi-6-dimetilamino- 4,4- difenilheptanol)
19. Beta-hidroxi-3-metilfentanil
20. Beta-hidroxifentanil
21. Betameprodina (beta-3-etil-1-metil-4-fenil-4- propionoxipiperidina)
22. Betametadol (beta-6-dimetilamino-4,4-difenil-3- heptanol)
23. Betaprodina (beta-1,3-dimetil-4-fenil-4-propionoxipiperidina)
24. Butirato de dioxafetil (etil 4-morfolino-2,2- difenilbutirato)
25. Cannabis, su resina, y los extractos y tinturas de la Cannabis
26. Cetobemidona (4-meta-hidroxifenil-1-metil-4- propionilpiperidina)
27. Clonitazeno (2-para-clorbenzil-1-dietilaminoetil-5 - nitrobenzimidazol)
28. Coca, hojas
29. Cocaína
30. Cocaína (éster metílico de benzoilecgonina)
31. Codoxima
32. Concentrado de paja de adormidera (el material que se obtiene cuando la paja de adormidera ha entrado en un proceso para la concentración de sus alcaloides en el momento en que pasa al comercio)
33. Desomorfina (dihidrodeoximorfina)
34. Dextromoramida ((+)-4-(2-metil-4-oxo-3,3-difenil- 4-(1-pirrolidinil)butil]morfolino)
35. Diampromida (N-(2-(metilfenetilamino)propil]propionanilido )
36. Dietiltiambuteno (3-dietilamino-1,1-di-(2-tienil)- 1-butenol)
37. Difenoxilato (éster etílico del ácido 1-(3-ciano-3,3 - difenilpropil)-4-fenilpiperidina-4 carboxílico)

38. Difenoxina
39. Dihidromorfina
40. Dimefeptanol (6-dimetilamino-4,4-difenil-3-heptanol)
41. Dimenoxadol (2-dimetilaminoetil-1-etoxi-1-1- difenilacetato)
42. Dimetileptanol
43. Dimetiltiambuteno (3-dimetilamino-1,1-di-(2'- tienil)-1-buteno)
44. Dipipanona (4,4-difenil-6-piperidino-3-heptanona)
45. Drotebanol
46. Ecgonina, sus ésteres y derivados que sean convertibles en ecgonina y cocaína
47. Etilmetiltiambuteno (3-etilmetilamino-1,1-di-(2'- tienil) 1-buteno)
48. Etonitaceno
49. Etonitazena (1 dietilaminoetil-2-para-etoxibenzil-5 - nitrobenzimidazol)
50. Etorfina
51. Etoxidina (éster etílico del ácido 1 [2-(2- hidroxietoxi) etil] 4-fenilpiperidina-4-carboxílico)
52. Fenadoxona (6-morfolino-4,4-difenil-3-heptanona)
53. Fenampromida (N-(-metil-2-piperidinoetil) propionanilido)
54. Fenazocina (2'-hidroxi-5,9-dimetil-2-fenetil- 2,7-benzomorfan)
55. Fenomorfan (3-hidroxi-N-fenilmorfinán)
56. Fenoperidina (éster etílico del ácido 1-(3-hidroxi- 3-fenilpropil) 4-fenilpiperidina-4 carboxílico)
57. Fentanil
58. Furetidina (éster etílico del ácido 1-(2- tetrahidrofurfuriloxietil)4-fenopiperidina-4 carboxílico)
59. Heroína (diacetilmorfina)
60. Hidrocodona (dihidrocodeinona)
61. Hidromorfinol (14-hidroxidihidromorfina)
62. Hidromorfona (dihidromorfinona)
63. Hidroxipetidina (éster etílico del ácido 4-meta- hidroxifenil-1 metilpiperidina-4 carboxílico)
64. Isometadona (6-dimetilamino-5-metil-4,4-difenil- 3-hexanona)
65. Levofenacilmorfan ((-)-3-hidroxi-N- fenacilmorfinán)
66. Levofenacilmorfina
67. Levometorfan ((-). 3-metoxi-N-metilmorfinan)
68. Levomoramida ((-).4(2-metil-4-oxo,3,3-difenil- 4-(1-pirrolidinil) butil) morfolino)
69. Levorfanol ((-)-3-hidroxi-N-Metilmorfinán)
70. Metadona (6-dimetilamino-4,4-difenil-3- heptanona)
71. Metazocina (2'-hidroxi-2,5,9-trimetil-6,7- benzomorfan)
72. Metildesorfina (6-metil-delta 6 dexóximorfina)
73. Metildihidromorfina (6-metildihidromorfina) 1-Metil-4-fenilpiperidina-4-carboxílico (ácido)
74. Metopón (5-metildihidromorfinona)
75. Mirofina (miristilbenzilmorfina)
76. Moracimetadol
77. Moramida
78. Morferidina (éster etílico del ácido 1(2-morfolinoetil) -4 fenilpiperidina 4-carboxilico)
79. Morfina
80. Morfina metobromide y otros derivados de la morfina con nitrógeno pentavalente
81. Morfina-N-Oxido



82. MPPP (1-metil-4-fenil-4- propionato de piperidina) (ester)
83. Nicomorfina (3.6-dinicotinilmorfina)
84. Norlevorfanol ((-)-3-hidroxi-morfinán)
85. Normetadona (6-dimetilamino-4,4-difenil-3- hexanona)
86. Normorfina (demetilmorfina)
87. Norpipanona
88. Opio
89. Oxiconona (14-hidroxi-dihidrocodeinona)
90. Oximorfona (14-hidroxi-dihidromorfinona)
91. Para-fluorofentanil
92. PEPAP(1-fenetil-4-fenil-4 acetado de piperidina) (ester)
93. Petidina (éster etílico del ácido 1-metil-4-fenilpiperidina-4 carboxílico)
94. Piminodina (éster etílico del ácido 4-fenil-1-(3-fenilaminopropil) piperidina-4-carboxílico)
95. Pirtramida
96. Proheptazina (1,3-dimetil-4-fenil-4-propionoxiazacloheptano)
97. Properidina (éster isopropílico del ácido 1-metil-4-fenilpiperidina 4-carboxílico)
98. Racemorfán ((+)-3-metoxi-N-metilmorfinán)
99. Racemoramida ((+)-4-[2-metil-4-oxo-3,3-difenil-4-(1-pirrolidinil) butil] morfolino)
100. Racemorfan ((+)-3-hidroxi-N-metilmorfinan)
101. Racemorfin
102. Remifentanilo
103. Sulfentanil
104. Tebacen (acetildihidrocodeinona)
105. Tebacón
106. Tebaína
107. Tilidina
108. Tiofentanil
109. Trimeperidina (1,2,5-trimetil-4-fenil-4-propionoxipiperidina)

Además:

1. Los isómeros, a menos que estén expresamente exceptuados de los estupefacientes de esta Lista, siempre que la existencia de dichos isómeros sea posible dentro de la nomenclatura química en esta Lista.
2. Los ésteres y éteres, a menos que figuren en otra Lista, de los estupefacientes de esta Lista, siempre que sea posible formar dichos ésteres o éteres.
3. Las sales de los estupefacientes enumerados en esta Lista, incluso las sales de ésteres o éteres e isómeros en las condiciones antes expuestas, siempre que sea posible formar dichas sales.

## **LISTA II (estupefacientes)**

1. Acetildihidrocodeína
2. Codeína (3-metilmorfina)
3. Dextropropoxifeno ((+)-4-dimetilamino-3-metil-1,2-difenil-2 propionoxibutano)
4. Dihidrocodeína
5. Etilmorfina (3-etilmorfina)
6. Folcodina (Morfoliniletilmorfina)
7. Hidrocodona (dihidrocodeinona)

8. Nicocodina
9. Nicodicodina
10. Norcodeína (N-demetilcodeína)
11. Propiramo

Además:

1. Los isómeros, a menos que estén expresamente exceptuados, de los estupefacientes de cada Lista, siempre que sea posible formar dichos isómeros dentro de la nomenclatura química especificada en esta Lista.
2. Las sales de los estupefacientes enumerados en esta Lista, incluso las sales de los isómeros en las condiciones antes expuestas, siempre que sea posible formar dichas sales.

### **LISTA III (estupefacientes)**

1. Preparados de:

- a) Acetildihidrocodeína
- b) Codeína
- c) Dextropropoxifeno
- d) Dihidrocodeína,
- e) Etilmorfina (Dionina)
- f) Folcodina
- g) Nicocodina
- h) Nicodicodina
- i) Norcodeína

en los casos en que:

- Estén mezclados con uno o varios ingredientes más, de tal modo que el preparado ofrezca muy poco o ningún peligro de abuso y de tal manera que el estupefaciente no pueda separarse por medios sencillos o en cantidades que ofrezcan peligro para la salud pública; y
  - Su contenido de estupefacientes no exceda de 100 miligramos por unidad posológica y el concentrado no exceda del 2,5 % en los preparados no divididos.
2. Los preparados de Propiramo que no contengan mas de 10 mg de Propiramo por unidad de dosificación, y estén mezclados con la misma cantidad por lo menos de meticulosa.
  3. Los preparados para uso oral que no contengan mas de 135 mg de base de Dextropropoxifeno por unidad de dosificación, o con una concentración no superior al 2,5 % en preparados no divididos, siempre que tales preparados no contengan ninguna sustancia que sea objeto de fiscalización con arreglo al convenio sobre las sustancias Psicotrópicas de 1971.
  4. Los preparados de Cocaína que no contengan mas del 0,1 % de Cocaína calculado en base y los preparados de Opio o de Morfina que no contengan mas de 0,2 % de Morfina calculada en Morfina base anhidra y estén mezclados con uno o varios ingredientes mas, de tal manera que el estupefaciente no pueda separarse por medios sencillos o en cantidades que constituyan un peligro para la salud pública.

5. Los preparados de Difenoxina que no contengan, por unidad de dosificación, mas de 0.5 % mg de Difenoxina y una cantidad de sulfato de Atropina equivalente, como mínimo, al 5% de la dosis de Difenoxina.
  6. Los preparados de Difenoxilato que no contengan, por unidad de dosificación, mas de 2.5 % mg. de Difenoxilato calculados como base y una cantidad de Sulfato de Atropina equivalente, como mínimo, al 1 % de la dosis de Difenoxilato.
  7. Pulvis ipecacuanhae et opii compositus.  
10 % de polvo de opio  
10 % de polvo de raíz de ipecacuana, bien mezclados con 80 % de cualquier otro ingrediente en polvo, que no contenga estupefaciente alguno.
  8. Los preparados que respondan a cualquiera de las formulas enumeradas en la Lista y mezclas de dichos preparados con ingrediente que no contenga estupefaciente alguno.
- Ej. La tintura de opio azafranada o Láudano de Sydenham, por su contenido en morfina, debe ser dispensado en receta oficial archivada, (superar el 0,2 % de morfina).

Se recuerda que la droga Dextropropoxifeno está incluida en la Lista II de estupefacientes, pero cuando el producto no supera los 135 mg por unidad de dosificación, el medicamento que la contiene, se ubica en la lista III, pero la comercialización entre el laboratorio y la droguería, o entre alguno de ellos y farmacia, siempre se realiza por intermedio de vales oficiales

#### **LISTA IV (estupefacientes)**

##### **Drogas de uso prohibido**

1. Acetil-alfa-metilfentanil-Acetorfina
2. Alfa-metilfentanilo
3. Alfa-metiltiofentanil
4. Beta-hidroxi-fentanil
5. Beta-hidroxi-3-metilfentanil
6. Cannabis (Marihuana), sus aceites, sus resinas (haschisch) y sus semillas
7. Cetobemidona
8. Desomorfina
9. Etorfina
10. Heroína
11. 3-metilfentanil, con sus dos formas isoméricas cis y trans
12. 3-metiltiofentanil
13. MPPP - Para-Fluorofentanil
14. PEPAP - Tiofentanil
15. Las sales de todos los estupefacientes enumerados en esta Lista, siempre que sea posible formar dichas sales.