

# Estupefacientes

## LISTA I

1. Acetil-alfa-metilfentanil.
2. Acetilmetadol.
3. Acetorfina.
4. Ailprodina.
5. Alfacetilmetadol.
6. Alfametadol.
7. Alfa-metilfentanil.
8. Alfa-metiltiofentanil.
9. Alfaprodina.
10. Alfentanil.
11. Anileridina.
12. Becitramida.
13. Bencedinina.
14. Bencilmorfina.
15. Betacetilmetadol.
16. Beta-hidroxi-3-metilfentanil
17. Beta-Hidroxifentanil
18. Betameprodina
19. Betametadol
20. Betraprodina
21. Butirato de dioxafetilo
22. Cannabis
23. Cetobemidona
24. Clonitaceno
25. Coca
26. Cocaína
27. Codoxima
28. Concentrado de paja de adormidera.
29. Desomorfina
30. Dextromoramida.
31. Diampromida
32. Dietiltiambuteno
33. Difenoxilato
34. Difenoxina
35. Dihidroetorfina
36. Dihidromorfina
37. Dimenoxadol

38. Dimetileptanol
39. Dimetiltiambuteno
40. Dipipanona
41. Drotebanol
42. Ecgonina y sus esteres y derivados que sean convertibles en ecgonina y cocaína.
43. Etilmetiltiambuteno
44. Etonitaceno.
45. Etorfina.
46. Etoxidina.
47. Fenadoxona.
48. Fenampromida.
49. Fenazocina.
50. Fenomorfan
51. Fenoperidina.
52. Fentanil.
53. Furetidina.
54. Heroína
55. Hidrocodona.
56. Hidromorfinol.
57. Hidromorfona.
58. Hidroxiptidina.
59. Isometadona.
60. Levofenacilmorfan.
61. Levometorfan
62. Levomoramida
63. Levorfanol
64. Metadona (Intermediario de la 4-ciano -2- dimetilamino-4,4- difenilbutano).
65. Metadona. (6- dimetilamino-4,4-difenil -3- heptanona)
66. Metazocina
67. Metildesorfina.
68. Metildihidroximorfina.
69. 3-metiltiofentanil
70. 3-metiltiofentanil
71. Metopon
72. Mirofina.
73. Moramida
74. Morferidina
75. Morfina.
76. MPPP

77. Nicomorfina
78. Nomorfina
79. Noracimetadol
80. Norlevorfanol
81. Normetadona
82. Norpipanona
83. N-oximorfina
84. Opio
85. ORIPAVINA principal alcaloide de la Paja de Adormidera (*papaver somniferum*).
86. Oxiconona
87. Oximorfona
88. Para-fluorofentanil
89. PEPAP
90. Petidina (Ester etílico de ácido 1-metil-4-fenilpiperidin-4-carboxílico)
91. Petidina (Intermediario A de la 4-ciano -1- metil -4 fenilpiperidina)
92. Petidina (Intermediario B del ester etílico- 4-fenilpiperidin-4-carboxílico)
93. Petidina (Intermediario C del ácido 1-metil-4-fenilpiperidin-4-carboxílico)
94. Piminodina
95. Pirtramida
96. Proheptacina
97. Properidina
98. Racematorfán
99. Racemoramida
100. Racemorfán
101. Remifentanilo
102. Sulfentanil
103. Tebacón
104. Tebaína
105. Tilidina
106. Tiofentanil
107. Trimeperidina

Se incluyen:

- **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 especificada en esta Lista.
- **Los ésteres y éteres** de los estupefacientes enumerados en la presente Lista, siempre y cuando no figuren en otra Lista, y la existencia de dichos ésteres o éteres sea posible.

- **Las sales** de los estupefacientes enumerados en esta Lista, incluso las sales de ésteres o isómeros en las condiciones antes expuestas, siempre que sea posible formar dichas sales.

El **dextrometorfán**, (+) 3- metoxi-N-metilmorfinan y el **Dextrorfán** (+) 3 hidroxí-N-metilmorfinan son isómeros que **están expresamente excluidos de esta lista**.

## **LISTA II**

1. Acetildihidrocodeína
2. Codeína
3. Dextropropoxífenó
4. Dihidrocodeína
5. Etilmorfina
6. Folcodina
7. Nicocodina
8. Nicodiconina
9. Norcodeína
10. Propiramo

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

## **LISTA III**

### **1. Preparados de:**

Acetildihidrocodeína  
Codeína  
Dihidrocodeína  
Etilmorfina (dionina)  
Folcodina  
Nicocodina  
Nicodiconina  
Norcodeína

cuando estén mezclados con uno o varios ingredientes más y no contengan más de 100 mg de estupefacientes por unidades de dosificación y la concentración no exceda del 2,5% en los preparados no divididos.

2. Los preparados de propiramo que no contengan más de 100 mg de propiramo por unidad de dosificación y estén mezclados con la misma cantidad por lo menos de metilcelulosa.
3. Los preparados para uso oral que no contengan más de 135 mg de base de dextropropoxífenó 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 Sicotrópicas 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 más del 0,2% de morfina calculada en morfina base anhidra y estén mezclados con uno o varios ingredientes más, 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 difenoina.
6. Los preparados de difenoxilato que no contengan, por unidad de dosificación, más de 2,5 mg de difenoilato calculado como base y una cantidad de sulfato de atropina equivalente, como mínimo, al 1% de la dosis de difenoxilato.
7. Pulvis ipecacuanhate 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 fórmulas enumeradas en la Lista y mezclas de dichos preparados con cualquier ingrediente que no contenga estupefaciente alguno.

Ejemplo: la tintura de opio azafranada ó Láudano de Sydenham, por su contenido en morfina, debe ser dispensada en receta oficial archivada (superar el 0,2% de morfina).

Téngase por caso 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 (ej.: Klosidol) pero la comercialización entre el laboratorio y la Droguería, o entre alguno de ellos y Farmacia, SIEMPRE SE REALIZA POR INTERMEDIO DE VALES OFICIALES.

### **Estupefacientes Lista III**

#### **Detallamos a continuación lista de productos que requieren VALE OFICIAL para su expendio**

ASEPTOBRON UNICAP 15 CAPSULAS  
CODELASA 100 MI E III LIQUIDO  
DIONINA E III 10 COMPRIMIDOS  
DIOXAFLEX FORTE E III 10 COMPRIMIDOS  
DIOXAFLEX FORTE E III 20 COMPRIMIDOS  
DOLOFRIX 30 MG 20 COMPRIMIDOS  
DOLOFRIX FORTE 60 MG 10 COMPRIMIDOS  
DOLOFRIX FORTE 60 MG 20 COMPRIMIDOS  
DORIXINA FORTE 10 COMPRIMIDOS  
DORIXINA FORTE 20 COMPRIMIDOS  
DORIXINA FORTE 5 ML 3 AMPOLLAS  
ESPASMO CIB FUERTE 10 SUP  
IBUDOLOFRIX 200 MG 10 COMPRIMIDOS

KLOSIDOL 48 COMPRIMIDOS E III  
KLOSIDOL 5 AMPOLLAS INYECTABLES E III  
KLOSIDOL B1 B6 B12 E III 20 COMPRIMIDOS  
KLOSIDOL B1 B6 B12 E III 40 COMPRIMIDOS  
KLOSIDOL B1 B6 B12 IN 3/6 EIII  
KLOSIDOL B1 B6 B12 IN 6/6 EIII  
KLOSIDOL EIII 24 COMPRIMIDOS  
KLOSIDOL INY 10 AMPOLLAS EIII  
LENTUSIN 10 COMPRIMIDOS  
MENSALGIN 2 COMPRIMIDOS  
MENSALGIN 20 COMPRIMIDOS  
OXA FORTE 10 COMPRIMIDOS RECUBIERTOS EIII  
OXA FORTE 20 COMPRIMIDOS RECUBIERTOS EIII  
SUPRAGESIC 20 COMPRIMIDOS EIII  
SUPRAGESIC INY LIOF EIII 12 AMPOLLAS  
SUPRAGESIC D 10 AMPOLLAS  
VICEFENO 20 COMPRIMIDOS  
VOLTAREN FORTE 10 COMPRIMIDOS  
VOLTAREN FORTE 20 COMPRIMIDOS

## **LISTA IV**

### **DROGAS DE USO PROHIBIDO (ART 3° LEY 17.818)**

1. Acetil-alfa-metilfentanil
2. Acetorfina
3. Alfa-metilfentanilo
4. Alfa-metiltiofentanil
5. Beta-hidroxi-3-metilfentanil
6. Beta-hidroxifentanil
7. Cannabis (Marihuana), sus aceites, sus resinas (haschisch) y sus semillas.
8. Cetobemidona.
9. Desomorfina
10. Etorfina
11. Heroína
12. 3-metilfentanil, con sus dos formas isoméricas cis y trans;
13. 3-metiltiofentanil
14. MPPP
15. Para-Fluorofentanil
16. PEPAP
17. Tiofentanil

Las sales de todos los estupefacientes enumerados en esta Lista, siempre que sea posible formar dichas sales.