



Superintendencia de
Regulación Sanitaria

**Lista de sustancias estupefacientes, psicotrópicos,
precursores y agregados**

2025



2025

SUPERINTENDENCIA DE REGULACIÓN SANITARIA

PARTE A. Sustancias clasificadas como estupefacientes

Sección I. Estupefacientes incluidos en la Lista I de la Convención de 1961.

Correlativo	Número CAS	Nombre de sustancia	Denominación Química / Descripción
1	101860-00-8	Acetil-ALFA-metilfentanilo	<i>N</i> -[1-(α -metilfenetil)-4-piperidil]acetanilida
2	3258-84-2	Acetilfentanilo	<i>N</i> -fenil- <i>N</i> -[1-(2-feniletil)-4-piperidinil]acetamida
3	509-74-0	Acetilmetadol	3-acetoxi-6-dimetilamino-4,4-difenilheptano
4	25333-77-1	Acetorfina	3- <i>O</i> -acetiltetrahidro-7 α -(1-hidroxi-1-metilbutil)-6,14-endo-etenooripavina (derivado de la tebaína)
5	82003-75-6	Acriloilfentanilo (Acrifentanilo)	<i>N</i> -fenil- <i>N</i> -[1-(2-feniletil)piperidin-4-il]prop-2-enamida
6	55154-30-8	AH-7921	3,4-dicloro- <i>N</i> -{[1-(dimetilamino)ciclohexil]metil}benzamina
7	17199-58-5	Alfacetilmetadol	α -3-acetoxi-6-dimetilamino-4,4-difenilheptano
8	468-51-9	Alfameprodina	α -3-ethyl-1-metil-4-fenil-4-propionoxipiperidina
9	17199-54-1	Alfametadol	α -6-dimetilamino-4,4-difenil-3-heptanol
10	79704-88-4	Alfa-Metilfentanilo	<i>N</i> -[1-(α -metilfenetil)-4-piperidil]propionanilida
11	103963-66-2	Alfa-metil Tiofentanilo	<i>N</i> -[1-[1-metil-2-(2-tienil)etil]-4-piperidil]propionanilida
12	77-20-3	Alfaprodina	α -1,3-dimetil-4-fenil-4-propionoxipiperidina
13	71195-58-9	Alfentanilo	<i>N</i> -[1-[2-(4-ethyl-4,5-dihidro-5-oxo-1H-tetrazol-1-il)etil]-4-(metoximetil)-4-piperidinil]- <i>N</i> -fenilpropanamida
14	25384-17-2	Alilprodina	3-alil-1-metil-4-fenil-4-propionoxipiperidina
15	144-14-9	Anileridina	éster etílico del ácido 1-p-aminofenetil-4-fenilpiperidín-4-carboxílico
16	15301-48-1	Becitramida	1-(3-ciano-3,3-difenilpropil)-4-(2-oxo-3-propionil-1-bencimidazolinil)piperidina



2025

SUPERINTENDENCIA DE REGULACIÓN SANITARIA

17	3691-78-9	<i>Bencetidina</i>	Éster etílico del ácido 1-(2-benciloxietil)-4-fenilpiperidin-4-carboxílico
18	14297-87-1	<i>Bencilmorfina</i>	3-bencilmorfina
19	17199-59-6	<i>Betacetilmetadol</i>	β -3-acetoxi-6-dimetilamino-4,4-difenilheptano
20	78995-10-5	<i>Beta- Hidroxifentanilo</i>	N-[1-(β -hidroxifenetil)-4-piperidil]propionanilida
21	78995-14-9	<i>Beta- Hidroxi-3-metilfentanilo</i>	N-[1-(β -hidroxifenetil)-3-metil-4-piperidil]propionanilida
22	468-50-8	<i>Betameprodina</i>	β -3-etil-1-metil-4-fenil-4-propionoxipiperidina
23	17199-55-2	<i>Betametadol</i>	β -6-dimetilamino-4,4-difenil-3-heptanol
24	468-59-7	<i>Betaprodina</i>	β -1,3-dimetil-4-fenil-4-propionoxipiperidina
25	2244737-98-0	<i>Brorfina</i>	1-{1-[1-(4-bromofenil)etil]-piperidin-4-il}-1,3-dihidro-2Hbencimidazol-2-ona
26	467-86-7	<i>Butirato de dioxafetilo</i>	etil-4-morfolín-2,2-difenilbutirato
27	1169-70-6	<i>Butirfentanilo</i>	N-fenil-N-[1-(2-feniletil)-4-piperidinil]butanamida
28	95810-54-1	<i>Butonitaceno</i>	N,N-dietil-2-[(4-butoxifenil)metil]-5-nitro-1H-bencimidazol-1- etanamina
29	8063-14-7	<i>Cannabis</i>	Sumidades, floridas o con fruto, de la planta de cannabis (resina no extraída)
30	6465-30-1	<i>Resina de Cannabis y Extractos y Tinturas de Cannabis</i>	Resina separada, en bruto o purificada, obtenida de la planta de cannabis
31	59708-52-0	<i>Carfentanilo</i>	1-(2-feniletil)-4-[fenil(propanoil)amino]piperidin-4-carboxilato de metilo
32	469-79-4	<i>Cetobemidona</i>	4-m-hidroxifenil-1-metil-4-propionilpiperidina
33	1169-68-2	<i>Ciclopropilfentanilo</i>	N-fenil-N-[1-(2-feniletil)piperidin-4-il]ciclopropanocarboxamida
34	3861-76-5	<i>Clonitaceno</i>	2-(p-clorobencil)-1-dietilaminoetil-5-nitrobencimidazol
35	NA	<i>Coca (Hoja de)</i>	hoja del arbusto de coca (materia de origen vegetal), salvo las hojas de las que se haya extraído toda la ecgonina, la cocaína y otros alcaloides de ecgonina
36	50-36-2	<i>Cocaína</i>	éster metílico de la benzoilecgonina (alcaloide extraído de la hoja de coca o



2025

SUPERINTENDENCIA DE REGULACIÓN SANITARIA

			<i>preparado por síntesis a partir de la ecgonina)</i>
37	7125-76-0	<i>Codoxima</i>	dihidrocodeinona-6-carboximetiloxima (derivado de la morfina)
38	NA	<i>Concentrado de paja de adormidera</i>	Ver Sección I, literal d.
39	760930-59-4	<i>Crotonilfentanilo</i>	(E)-N-(1-fenetilpiperidin-4-il)-N-fenilbut-2-enamida
40	427-00-9	<i>Desomorfina</i>	dihidrodesoximorfina (derivado de la morfina)
41	357-56-2	<i>Dextromoramida</i>	(+)-4-[2-metil-4-oxo-3,3-difenil-4-(1-pirrolidinil)butil]morfolina (isómero dextrógiro de la moramida)
42	552-25-0	<i>Diampromida</i>	N-[2-(metilfenetilamino)-propil]propionanilida
43	86-14-6	<i>Dietiltiambuteno</i>	3-dietilamino-1,1-di-(2'-tienil)-1-buteno
44	915-30-0	<i>Difenoxilato</i>	éster etílico del ácido 1-(3-ciano-3,3-difenilpropil)-4-fenilpiperidina-4-carboxílico
45	28782-42-5	<i>Difenoquina</i>	ácido 1-(3-ciano-3,3-difenilpropil)-4-fenilisonipecótico
46	14357-76-7	<i>Dihidroetorfina</i>	7,8-dihidro-7α-[1-(R)-hidroxi-1-metilbutil]-6,14-endo-etanotetrahidroorpavina (derivado de la etorfina)
47	509-60-4	<i>Dihidromorfina</i>	(derivado de la morfina)
48	545-90-4	<i>Dimefeptanol</i>	6-dimetilamino-4,4-difenil-3-heptanol
49	509-78-4	<i>Dimenoxadol</i>	2-dimetilaminoethyl-1-etoxy-1,1-difenilacetato
50	524-84-5	<i>Dimetiltiambuteno</i>	3-dimetilamino-1,1-di-(2'-tienil)-1-buteno
51	467-83-4	<i>Dipipanona</i>	4,4-difenil-6-piperidín-3-heptanona
52	3176-03-2	<i>Drotebanol</i>	3,4-dimetoxi-17-metilmorfinan-6β,14-diol
53	481-37-8	<i>Ecgonina</i>	sus ésteres y derivados que sean convertibles en ecgonina y cocaína
54	14030-76-3	<i>Etaceno</i>	2-[(4-Etoxifenil)metil]-N,N-dietil-1H-bencimidazol-1-etanamina
55	441-61-2	<i>Etilmetiltiambuteno</i>	3-etilmetilamino-1,1-di-(2'-tienil)-1-buteno
56	911-65-9	<i>Etonitaceno</i>	1-dietilaminoethyl-2-p-etoxybencil-5-nitrobencimidazol



2025

SUPERINTENDENCIA DE REGULACIÓN SANITARIA

57	2785346-75-8	<i>Etonitacepina</i>	2-[(4-etoxifenil)metil]-5-nitro-1-(2-pirrolidin-1-iletil)-1H-benzoimidazol
58	14521-96-1	<i>Etorfina</i>	tetrahidro-7α-(1-hidroxi-1-metilbutil)-6,14-endo-etenooripavina (derivado de la tebaína)
59	469-82-9	<i>Etoxeridina</i>	éster etílico del ácido 1-[2-(2-hidroxietoxi)-etil]-4-fenilpiperidín-4-carboxílico
60	467-84-5	<i>Fenadoxona</i>	6-morfolino-4,4-difenil-3-heptanona
61	129-83-9	<i>Fenampromida</i>	N-(1-metil-2-piperidinoetil)propionanilida
62	127-35-5	<i>Fenazocina</i>	2'-hidroxi-5,9-dimetil-2-fenetil-6,7-benzomorfán
63	468-07-5	<i>Fenomorfano</i>	3-hidroxi-N-fenetilmorfinán
64	562-26-5	<i>Fenoperidina</i>	éster etílico del ácido 1-(3-hidroxi-3-fenilpropil)-4-fenilpiperidín-4-carboxílico
65	437-38-7	<i>Fentanilo</i>	1-fenetil-4-N-propionilanilinopiperidina
66	244195-32-2	<i>4-Fluoroisobutirfentanilo (4-FIBF, p-FIBF)</i>	N-(4-fluorofenil)-N-(1-fenetilpiperidin-4-il)isobutiramida
67	101345-66-8	<i>Furanilfentanilo</i>	N-fenil-N-[1-(2-feniletil)piperidin-4-il]furan-2-carboxamida
68	2385-81-1	<i>Furetidina</i>	éster etílico del ácido 1-(2-tetrahidrofurfuriloxietil)-4-fenilpiperidín-4-carboxílico
69	561-27-3	<i>Heroína</i>	diacetilmorfina (derivado de la morfina)
70	125-29-1	<i>Hidrocodona</i>	dihidrocodeinona (derivado de la morfina)
71	2183-56-4	<i>Hidromorfinol</i>	14-hidroxidihidromorfina (derivado de la morfina)
72	466-99-9	<i>Hidromorfona</i>	dihidromorfinona (derivado de la morfina)
73	468-56-4	<i>Hidroxipetidina</i>	Éster etílico del ácido 4-m hidroxifenil-1-metilpiperidín-4-carboxílico
74	466-40-0	<i>Isometadona</i>	6-dimetilamino-5-metil-4,4-difenil-3-hexanona
75	14188-81-9	<i>Isotonitaceno</i>	N,N-dietil-2-(2-(4-isopropoxibencil)-5-nitro-1H-benzo[d]imidazol-1-il)etan-1-amina
76	10061-32-2	<i>Levofenacilmorfano</i>	(-)3-hidroxi-N-fenacilmorfinán
77	125-70-2	<i>Levometorfano</i>	(-)3-metoxi-N-metilmorfinán



2025

SUPERINTENDENCIA DE REGULACIÓN SANITARIA

78	5666-11-5	<i>Levomoramida</i>	(-)-4-[2-metil-4-oxo-3,3-difenil-4-(1-pirrolidinil)butil]morfolina
79	77-07-6	<i>Levorfanol</i>	(-)-3-hidroxi-N-metilmorfinán
80	76-99-3	<i>Metadona</i>	6-dimetilamino-4,4-difenil-3-heptanona
81	125-79-1	<i>Intermediario de la Metadona</i>	4-ciano-2-dimetilamino-4,4-difenilbutano
82	3734-52-9	<i>Metazocina</i>	2'-hidroxi-2,5,9-trimetil-6,7-benzomorfán
83	98608-61-8	<i>2-Metil-AP-237</i>	1-{2-metil-4-[{(2E)-3-fenilprop-2-en-1-il}piperazin-1-il]}butan-1-ona
84	16008-36-9	<i>Metildesorfina</i>	6-metil-Δ6-deoximorfina (derivado de la morfina)
85	509-56-8	<i>Metildihidromorfina</i>	6-metildihidromorfina (derivado de la morfina)
86	42045-86-3	<i>3-Metilfentanilo</i>	N-(3-metil-1-fenetil-4-piperidil)propionanilida
87	86052-04-2	<i>3-Metiltiofentanilo</i>	N-[3-metil-1-[2-(2-tienil)etyl]-4-piperidil]propionanilida
88	14680-51-4	<i>Metonitaceno</i>	N,N-dietil-2-(2-(4-metoxibencil)-5-nitro-1Hbenzo[d]imidazol-1-il)etan-1-amina
89	143-52-2	<i>Metopón</i>	5-metildihidromorfinona (derivado de la morfina)
90	101345-67-9	<i>Metoxiacetilfentanilo</i>	2-metoxi-N-fenil-N-[1-(2-feniletil)piperidin-4-il]acetamida
91	467-18-5	<i>Mirofina</i>	miristilbencilmorfina (derivado de la morfina)
92	3626-55-9	<i>Intermediario de la Moramida</i>	Ácido 2-metil-3-morfolin-1,1-difenilpropano carboxílico
93	469-81-8	<i>Morferidina</i>	éster etílico del ácido 1-(2-morfolinoethyl)-4-fenilpiperidina-4-carboxílico
94	57-27-2	<i>Morfina</i>	alcaloide principal del opio y la paja de adormidera
95	125-23-5	<i>Morfina, Bromometilato de</i>	y otros derivados de la morfina con nitrógeno pentavalente, especialmente los derivados de N-oximorfina, uno de los cuales es la N-oxicodeína
96	13147-09-6	<i>MPPP</i>	propionato de 1-metil-4-fenil-4-piperidinol (éster)
97	41537-67-1	<i>MT-45</i>	1-Ciclohexil-4-(1,2-difeniletil)piperazina



2025

SUPERINTENDENCIA DE REGULACIÓN SANITARIA

98	639-48-5	Nicomorfina	3,6-dinicotinilmorfina (derivado de la morfina)
99	1477-39-0	Noracimetadol	(±)-α-3-acetoxi-6-metilamino-4,4-difenilheptano
100	1531-12-0	Norlevorfanol	(-)-3-hidroximorfínán
101	467-85-6	Normetadona	6-dimetilamino-4,4-difenil-3-hexanona
102	466-97-7	Normorfina	demetilmorfina (derivado de la morfina)
103	561-48-8	Norpipanona	4,4-difenil-6-piperidín-3-hexanona
104	639-46-3	N-Oximorfina	(derivado de la morfina)
105	101343-69-5	Ocfentanilo	N-(2-fluorofenil)-2-metoxi-N-[1-(2-feniletil)piperidin-4-il]acetamida
106	8008-60-4	Opio	jugo coagulado de la adormidera (planta de la especie Papaver somniferum L.)
107	467-04-9	Oripavina	3-O-demetyltebaína
108	2306825-26-1	Ortofluorofentanilo	N-(2-fluorofenil)-N-[1-(2-feniletil)piperidin-4-il]propanamida
109	76-42-5	Oxicodona	14-hidroxidihidrocodeinona (derivado de la morfina)
110	76-41-5	Oximorfona	14-hidroxidihidromorfinona (derivado de la morfina)
111	244195-31-1	Parafluorobutirilfentanilo	N-(4-fluorofenil)-N-[1-(2-feniletil)piperidin-4-il]butanamida
112	90736-23-5	Para-Fluorofentanilo	4'-fluoro-N-(1-fenetil-4-piperidil)propionanilida
113	64-52-8	PEPAP	acetato de 1-fenetil-4-fenil-4-piperidinol (éster)
114	57-42-1	Petidina	éster etílico del ácido 1-metil-4-fenilpiperidín-4-carboxílico
115	3627-62-1	Intermediario A de la Petidina	4-ciano-1-metil-4-fenilpiperidina
116	77-17-8	Intermediario B de la Petidina	éster etílico del ácido 4-fenilpiperidín-4-carboxílico
117	3627-48-3	Intermediario C de la Petidina	ácido 1-metil-4-fenilpiperidín-4-carboxílico
118	13495-09-5	Piminodina	éster etílico del ácido 4-fenil-1-(3-fenilaminopropil)piperidín-4-carboxílico
119	302-41-0	Piritramida	amida del ácido 1-(3-ciano-3,3-difenilpropil)-4-(1-piperidino)piperidín-4-carboxílico



2025

SUPERINTENDENCIA DE REGULACIÓN SANITARIA

120	77-14-5	<i>Proheptacina</i>	1,3-dimetil-4-fenil-4-propionoxiazacicloheptano
121	561-76-2	<i>Properidina</i>	éster isopropílico del ácido 1-metil-4-fenilpiperidín-4-carboxílico
122	95958-84-2	<i>Protonitaceno</i>	N,N-diethyl-5-nitro-2-[(4-propoxifenil)metyl]-1H-bencimidazol-1-etanamina
123	510-53-2	<i>Racemetorfano</i>	(+)-3-metoxi-N-metilmorfinán
124	545-59-5	<i>Racemoramida</i>	(±)-4-[2-metil-4-oxo-3,3-difenil-4-(1-pirrolidinil)butil]morfolina
125	297-90-5	<i>Racemorfano</i>	(+)-3-hidroxi-N-metilmorfinán
126	132875-61-7	<i>Remifentanilo</i>	éster metílico del ácido 1-(2-metoxicarboniletil)-4-(fenilpropionilamino)-piperidín-4-carboxílico
127	56030-54-7	<i>Sufentanilo</i>	N-[4-(metoximetil)-1-[2-(2-tienil)-etil]-4-piperidil]propionanilida
128	466-90-0	<i>Tebacón</i>	acetildihidrocodeinona (forma acetilada enólica de la hidrocodona)
129	115-37-7	<i>Tebaína</i>	(alcaloide del opio; se encuentra también en <i>Papaver bracteatum</i>)
130	ND	<i>Tetrahidrofuranilfentanilo (THF-F)</i>	N-fenil-N-[1-(2-feniletil)piperidin-4-il]tetrahidrofuran-2-carboxamida
131	20380-58-9	<i>Tilidina</i>	(+)-etil-trans-2-(dimetilamino)-1-fenil-3-ciclohexeno-1-carboxilato
132	1165-22-6	<i>Tiofentanilo</i>	N-[1-[2-(2-tienil)etil]-4-piperidil]propionanilida
133	64-39-1	<i>Trimeperidina</i>	1,2,5-trimetil-4-fenil-4-propionoxipiperidina
134	121348-98-9	<i>U-47700</i>	3,4-dicloro-N-(2-(dimetilamino)ciclohexil)-N-metil-benzamida
135	122882-90-0	<i>Valerilfentanilo</i>	N-(1-fenetilpiperidin-4-il)-N-fenilpentanamida

- Se consideran estupefacientes:

- Los isómeros de los estupefacientes de esta lista, a menos que estén expresamente exceptuados y siempre que la existencia de dichos isómeros sea posible dentro de la nomenclatura química específica;
- Los ésteres y éteres de los estupefacientes de esta lista, siempre y cuando no figuren en otra lista y la existencia de dichos ésteres o éteres sea posible;



2025

SUPERINTENDENCIA DE REGULACIÓN SANITARIA

- c) Las sales de los estupefacientes de esta lista, incluidas las sales de ésteres, éteres e isómeros, según la descripción prevista y siempre que la existencia de dichas sales sea posible.

Sección II. Estupefacientes incluidos en la Lista II de la Convención de 1961.

Correlativo	Número CAS	Nombre de sustancia	Denominación Química / Descripción
136	3861-72-1	Acetildihidrocodeína	(derivado de la codeína)
137	76-57-3	Codeína	3-metilmorfina
138	469-62-5	Dextropropoxifeno	propionato de α -(+)-4-dimetilamino-1,2-difenil-3-metil-2-butanol (isómero dextrógiro de propoxifeno)
139	125-28-0	Dihidrocodeína	(derivado de la morfina)
140	76-58-4	Etilmorfina	3-etilmorfina (derivado de la morfina)
141	509-67-1	Folcodina	morfoliniletilmorfina (derivado de la morfina)
142	3688-66-2	Nicocodina	6-nicotinilcodeína (derivado de la morfina)
143	808-24-2	Nicodicodina	6-nicotinildihidrocodeína (derivado de la morfina)
144	467-15-2	Norcodeína	N-demetylcodeína (derivado de la morfina)
145	15686-91-6	Propiram	N-(1-metil-2-piperidinetil)-N-2-piridilpropionamida

• Se considerarán estupefacientes:

- Los isómeros de los estupefacientes de esta lista, a menos que estén expresamente exceptuados y siempre que la existencia de dichos isómeros sea posible dentro de la nomenclatura química específica;
- Las sales de los estupefacientes de esta lista, incluidas las sales de los isómeros según la descripción prevista y siempre que la existencia de dichas sales sea posible.

Sección III. Estupefacientes incluidos en la Lista IV de la Convención de 1961.



2025

SUPERINTENDENCIA DE REGULACIÓN SANITARIA

Correlativo	NÚMERO. CAS	Nombre de sustancia	Denominación Química / Descripción
146	101860-00-8	<i>Acetil-ALFA-metilfentanilo</i>	<i>N-[1-(α-metilfenetil)-4-piperidil]acetanilida</i>
147	3258-84-2	<i>Acetilfentanilo</i>	<i>N-fenil-N-[1-(2-feniletil)-4-piperidinil]acetamida</i>
148	25333-77-1	<i>Acetorfina</i>	<i>3-O-acetiltetrahidro-7α-(1-hidroxi-1-metilbutil)-6,14-endo-etenooripavina (derivado de la tebaína)</i>
149	79704-88-4	<i>Alfa-Metilfentanilo</i>	<i>N-[1-(α-metilfenetil)-4-piperidil]propionanilida</i>
150	103963-66-2	<i>Alfa-Metiltiofentanilo</i>	<i>N-[1-[1-metil-2-(2-tienil)etil]-4-piperidil]propionanilida</i>
151	78995-10-5	<i>Beta-Hidroxifentanilo</i>	<i>N-[1-(β-hidroxifenetil)-4-piperidil]propionanilida</i>
152	78995-14-9	<i>Beta-Hidroxi-3-Metilfentanilo</i>	<i>N-[1-(β-hidroxifenetil)-3-metil-4-piperidil]propionanilida</i>
153	59708-52-0	<i>Carfentanilo</i>	<i>1-(2-feniletil)-4-[fenil(propanoil)amino]piperidin-4-carboxilato de metilo</i>
154	469-79-4	<i>Cetobemidona</i>	<i>4-m-hidroxifenil-1-metil-4-propionilpiperidina</i>
155	427-00-9	<i>Desomorfina</i>	<i>dihidrodesoximorfina (derivado de la morfina)</i>
156	14521-96-1	<i>Etorfina</i>	<i>tetrahidro-7α-(1-hidroxi-1-metilbutil)-6,14-endo-etenooripavina (derivado de la tebaína)</i>
157	561-27-3	<i>Heroína</i>	<i>diacetilmorfina (derivado de la morfina)</i>
158	42045-86-3	<i>3-Metilfentanilo</i>	<i>N-(3-metil-1-fenetil-4-piperidil)propionanilida</i>
159	86052-04-2	<i>3-Metiltiofentanilo</i>	<i>N-[3-metil-1-[2-(2-tienil)etil]-4-piperidil]propionanilida</i>
160	13147-09-6	<i>MPPP</i>	<i>propionato de 1-metil-4-fenil-4-piperidinol (éster)</i>
161	90736-23-5	<i>Para-fluorofentanilo</i>	<i>4'-fluoro-N-(1-fenetil-4-piperidil)propionanilida</i>



2025

SUPERINTENDENCIA DE REGULACIÓN SANITARIA

162	64-52-8	PEPAP	acetato de 1-fenetil-4-fenil-4-piperidinol (éster)
163	1165-22-6	Tiofentanilo	N-[1-[2-(tienil)etil]-4-piperidil]propionanilida

- *Se considerarán estupefacientes las sales de las sustancias de esta Lista, siempre que sea posible formar dichas sales.*

Sección IV. Preparados de estupefacientes exceptuados de control y fiscalización para su distribución al por mayor (transferencia) y que no se clasifican para dispensación bajo receta especial retenida, pero que deben dispensarse amparados en receta médica normal:

No.	Nombre del estupefaciente	Disposición
1	Acetildihidrocodeína, Codeína, Dihidrocodeína, Etilmorphina, Nicocodina, Nicodicodina, Norcodeína, Folcodina	Preparados mezclados con uno o varios ingredientes más y no contengan más de 100 miligramos del estupefaciente por unidad de dosificación y la concentración no exceda del 2,5% en los preparados no divididos.
2	Propiram	Preparados que no contengan más de 100 miligramos de PROPIRAM por unidad de dosificación y que estén mezclados con al menos la misma cantidad de metilcelulosa.
3	Dextropropoxifeno	Preparados para uso oral que no contengan más de 135 miligramos de base de Dextropropoxifeno por unidad de dosificación o con una concentración que no exceda del 2,5% en los preparados no divididos, siempre y cuando esos preparados no contengan ninguna sustancia sujeta a fiscalización con arreglo al Convenio sobre Sustancias Sicotrópicas de 1971.



2025

SUPERINTENDENCIA DE REGULACIÓN SANITARIA

4	Cocaína	Preparados que no contengan más del 0,1% de Cocaína calculado en Cocaína base; y Opio o Morfina que no contengan más del 0,2% de Morfina calculado en base de Morfina anhidra y que estén mezclados con uno o varios ingredientes más, de tal manera que el estupefaciente no pueda separarse por medios de fácil aplicación o en cantidades que constituyan un peligro para la salud pública.
5	Difenoxina	Preparados que no contengan más de 0,5 miligramos de Difenoxina por unidad de dosificación y con una cantidad de sulfato de atropina equivalente, como mínimo, al 5% de la dosis de Difenoxina.
6	Difenoxilato	que no contengan más de 2,5 miligramos de Difenoxilato, calculado como base, por unidad de dosificación, y con una cantidad de sulfato de atropina equivalente, como mínimo, al 1% de la dosis de Difenoxilato.
7	Pulvis ipecacuanhae et opii compositus	Preparados con 10% de Opio en polvo; 10% de raíz de ipecacuana, en polvo y bien mezclado con 80% de cualquier otro ingrediente en polvo que no contenga estupefaciente alguno.

También se incluyen los preparados que respondan a cualesquiera de las fórmulas incluidas en la presente Lista y las mezclas de dichos preparados con cualquier ingrediente que no contenga estupefaciente alguno.

PARTE B. Sustancias clasificadas como psicotrópicos

Sección I. Psicotrópicos incluidos en la Lista I de la Convención de 1971.

No.	No. CAS	Denominación Común Internacional/ otras denominaciones comunes o farmacológicas	Denominación química
1	71031-15-7	Catinona	(<i>-</i>)-(S)-2-aminopropiofenona
2	61-51-8	Dietiltriptamina (DET)	3-[2-(dietilamino)etil]indol
3	32904-22-6	Dimetilheptilpirano (DMHP)	3-(1,2-dimetilheptil)-7,8,9,10-tetrahidro-6,6,9-trimetil-6H-dibenzo[b,d]piran-1-ol



2025

SUPERINTENDENCIA DE REGULACIÓN SANITARIA

4	61-50-7	<i>Dimetiltriptamina (DMT)</i>	3-[2-(dimetilamino)etil]indol
5	15588-95-1	<i>DMA</i>	(\pm)-2,5-dimetoxi- α -metilfenetilamina
6	22004-32-6	<i>DOET</i>	(\pm)-4-etil-2,5-dimetoxi- α -metilfenetilamina
7	43061-16-1(isómero +); 43061-15-0 (isómero -)	<i>Brolanfetamina (DOB)</i>	(\pm)-4-bromo-2,5-dimetoxi- α -metilfenetilamina
8	123431-31-2	<i>DOC</i>	4-cloro-2,5-dimetoxianfetamina
9	2235-90-7	<i>Eptiptamina</i>	3-(2-aminobutil)indol
10	ND	<i>(+)-Lisérgida (LSD, LSD-25)</i>	9,10-dihidro-N,N-dietil-6-metilergolina-8 β -carboxamida
11	54-04-6	<i>Mescalina</i>	3,4,5-trimetoxifenetilamina
12	42542-10-9	<i>MDMA</i>	(\pm)-N, α -dimetil-3,4-(metilendioxi)fenetilamina
13	13674-05-0	<i>MMDA</i>	5-metoxi- α -metil-3,4-(metilendioxi)fenetilamina
14	4764-17-4	<i>Tenanfetamina (MDA)</i>	α -metil-3,4-(metilendioxi)fenetilamina
15	3568-94-3	<i>4-Metilaminorex</i>	(\pm)-cis-2-amino-4-metil-5-fenil-2-oxazolina
16	5650-44-2	<i>Metcatinona</i>	2-(metilamino)-1-fenilpropan-1-ona
17	14116-06-4	<i>4-MTA</i>	α -metil-4-metiltiofenetilamina
18	82801-81-8	<i>N-etil MDA, MDE</i>	(\pm)-N-etil- α -metil-3,4-(metilendioxi)fenetilamina
19	74698-47-8	<i>N-hidroxi MDA</i>	(\pm)-N[α -metil-3,4-(metilendioxi)fenetil]hidroxilamina
20	1026511-90-9	<i>25B-NBOMe</i>	2-(4-bromo-2,5-dimetoxifenil)-N-(2-metoxibencil)etanamina
21	1227608-02-7	<i>25C-NBOMe</i>	2-(4-cloro-2,5-dimetoxifenil)-N-(2-metoxibencil)etanamina
22	919797-19-6	<i>25I-NBOMe</i>	2-(4-yodo-2,5-dimetoxifenil)-N-(2-metoxibencil)etanamina
23	117-51-1	<i>Parahexilo</i>	3-hexil-7,8,9,10-tetrahidro-6,6,9-trimetil-6H-dibenzo [b, d]piran-1-ol
24	2201-15-2	<i>Eticiclidina (PCE)</i>	N-etil-1-fenilciclohexilamina
25	2201-39-0	<i>Roliciclidina (PHP, PCPY)</i>	1-(1-fenilciclohexil) pirrolidina
26	520-53-6	<i>Psilocina, Psilotsina</i>	3-(2-(dimetilamino) etil)-1H-indol-4-ol



2025

SUPERINTENDENCIA DE REGULACIÓN SANITARIA

27	520-52-5	<i>Psilocibina</i>	Fosfato dihidrogenado de 3-[2-(dimetilamino) etil]indol-4-ilo
28	23239-32-9	<i>Para-metoxianfetamina (PMA)</i>	1-(4-metoxifenil) propan-2-amina
29	22331-70-0	<i>Para-Metoximetanfetamina (PMMA)</i>	1-(4-metoxifenil)-2-metilaminopropano
30	15588-95-1	<i>Dimetoxianfetamina (STP o DOM)</i>	2,5-dimetoxy- α ,4-dimetilfenetilamina
31	21500-98-1	<i>Tenociclidina (TCP)</i>	1-[1-(2-tienil) ciclohexil]piperidina
32	1972-08-3	<i>Tetrahidrocannabinol (THC)</i>	tetrahidrocannabinol, los siguientes isómeros y sus variantes estereoquímicas:
33	95720-02-8	<i>Delta-6a (10a)-THC</i>	(9R,10aR)-8,9,10, 10a-tetrahidro-6,6,9-trimetil-3-pentil-6H-dibenzo [b, d] piran-1-ol
34	ND	<i>Delta-6a (7)-THC</i>	(9R,10aR)-8,9,10, 10a-tetrahidro-6,6,9-trimetil-3-pentil- 6H-dibenzo [b, d]piran-1-ol
35	162678-94-6	<i>Delta-7-THC</i>	(6aR,9R,10aR)-6a,9,10, 10a-tetrahidro-6,6,9-trimetil-3-pentil- 6H-dibenzo [b, d]piran-1-ol
36	5957-75-5	<i>Delta-8-THC</i>	(6aR,10aR)-6a,7,10, 10a-tetrahidro-6,6,9-trimetil-3-pentil- 6H-dibenzo [b, d]piran-1-ol
37	95543-62-7	<i>Delta-10-THC</i>	6a,7,8,9-tetrahidro-6,6,9-trimetil-3-pentil-6H-dibenzo [b, d] piran-1-ol
38	ND	<i>Delta-9(11)-THC</i>	(6aR,10aR)-6a,7,8,9,10, 10a-hexahidro-6,6-dimetil-9-metileno-3-pentil-6H-dibenzo [b, d]piran-1-ol
39	1082-88-8	<i>Trimetoxianfetamina (TMA)</i>	(\pm)-3,4,5-trimetoxi- α -metilfenetilamina

Los estereoisómeros de las sustancias de la Lista I también están sometidos a fiscalización, a menos que hayan sido expresamente exceptuados, siempre y cuando la existencia de esos estereoisómeros sea posible dentro de la designación química específica.

Sección II. Psicotrópicos incluidos en la Lista II de la Convención de 1971.



2025

SUPERINTENDENCIA DE REGULACIÓN SANITARIA

No.	Número CAS	Denominación Común Internacional/ otras denominaciones comunes o farmacológicas	Denominación química
40	300-62-9	Anfetamina	(±)- α -metilfenetilamina
41	57574-09-1	Amineptina	ácido 7- [(10,11-dihidro-5H-dibenzo [a, d]ciclohepten-5-il) amino]heptanoico
42	335161-24-5	AM-2201, JWH-2201	[1-(5-fluoropentil)-1H-indol-3-il]- (naftalen-1-il) metanona
43	1400742-13-3	5F-APINACA, 5F-AKB-48	N-(adamantan-1-il)-1-(5-fluoropentil)- 1H-indazol-3-carboxamida
44	1801552-03-3	5F-AMB, 5F-AMB-PINACA	2-({[1-(5-fluoropentil)-1H-indazol-3-il]carbonil} amino)-3-metilbutanoato de metilo
45	2682867-55-4	ADB-BUTINACA	N-[1-(aminocarbonil)-2,2-dimetilpropil]-1-butil1H-indazol-3-carboxamida
46	66142-81-2	2C-B	4-bromo-2,5-dimetoxifenetilamina
47	1185887-21-1	AB-CHMINACA	N-[(2S)-1-amino-3-metiloxobutan-2-il]-1-(ciclohexilmetil)-1H-indazol-3-carboxamida
48	1631074-54-8	CUMIL-4CN- BINACA	1-(4-cianobutil)-N-(2-fenilpropan-2-il)-1H-indazol-3-carboxamida
49	1185887-13-1	ADB-CHMINACA, (MAB-CHMINACA)	N-[(2S)-1-amino-3,3-dimetil-1-oxobutan-2-il]- 1-(ciclohexilmetil)-1H-indazol-3-carboxamida
50	1225843-86-6	4-CMC; (4-Clorometcatinona); Clefedrona	1-(4-clorofenil)-2-(metilamino)-1-propanona
51	2160555-55-3	CUMIL- PEGACLONE	5-pentil-2-(2-fenilpropan-2-il)-2,5-dihidro- 1H-pirido[4,3-b]indol-1-oná
52	1049677-59-9	3-Clorometcatinona (3- CMC)	1-(3-clorofenil)-2-(metilamino)propan-1-oná
53	51-64-9	Dexanfetamina	(+)- α -metilfenetilamina
54	1972-08-3	Delta-9- tetrahidrocannabinol y sus variantes estereoquímicas	(6aR,10aR)-6a,7,8, 10a-tetrahidro-6,6,9-trimetil- 3-pentil-6H-dibenzo [b, d]piran-1-ol
55	36794-52-2	Difenidrina	1-(1,2-difeniletil) piperidina



2025

SUPERINTENDENCIA DE REGULACIÓN SANITARIA

56	803614-36-0	Dipentilonia	1-(1,3-benzodioxol-5-il)-2-(dimetilamino) pentan-1-ona
57	1112937-64-0	etilonia	(RS)-1-(1,3-benzodioxol-5-il)-2-(etilamino) propan-1-ona
58	57413-43-1	Etilfenidato	etil 2-fenil-2-piperidin-2-ilacetato [1]
59	802855-66-9	Eutilona	1-(1,3-benzodioxol-5-il)-2-(etilamino) butan-1-ona
60	3736-08-1	Fenetilina	7-[2-[(α -metilfenil) amino]etil]teofilina
61	459-02-9	4-fluoroanfetamina, 4-FA	1-(4-fluorofenil) propan-2-amina
62	1971007-92-7	FUB-AMB, MMB-FUBINACA, AMB-FUMINACA	(2S)-2-({1-[(4-fluorofenil) metil]-1H-indazol-1-[(2S)-1-amino-3,3-dimetil-1-oxobutan-2-il]-1-[(4-fluorofenil) metil]-1H-indazol-3-carboxamida}
63	1445583-51-6	ADB-FUBINACA	N-[(2S)-1-amino-3,3-dimetil-1-oxobutan-2-il]-1-[(4-fluorofenil) metil]-1H-indazol-3-carboxamida
64	1185282-01-2	AB-FUBINACA	N-[(2S)-1-amino-3-metil-1-oxobutan-2-il]-1-[(4-fluorofenil) metil]-1H-indazol-3-carboxamida
65	111982-50-4	2- Fluorodescloroketamina	2-(2-fluorofenil)-2-(metilamino) ciclohexan-1-ona
66	591-81-1	Ácido gamma-Hidrobutírico (GHB)	ácido γ -hidroxibutírico
67	209414-07-3	JWH-018, AM-678	naftalen-1-il(1-pentil-1H-indol-3-il) metanona
68	156-34-3	Levanfetamina	(-)-(R)- α -metilfenetilamina
69	33817-09-3	Levometanfetamina	(-)-N, α -dimetilfenetilamina
70	340-57-8	Meclocualona	3-(o-clorofenil)-2-metil-4(3H)-quinazolinona
71	537-46-2	Metanfetamina	(+)-(S)-N, α -dimetilfenetilamina
72	72-44-6	Metacualona	2-metil-3-o-tolil-4(3H)-quinazolinona
73	113-45-1	Metilfenidato	α -fenil-2-piperidinacetato de metilo
74	7632-10-2	Racemato de metanfetamina	(\pm)-N, α -dimetilfenetilamina
75	687603-66-3	MDPV, 3,4-metilendioxipirovaleroná	(RS)-1-(benzo[d][1,3]dioxol-5-il)-2-(pirrolidin-1-il) pentan-1-ona
76	1189805-46-6	Mefedrona, 4-metilmecatinona	(RS)-2-metilamino-1-(4-metilfenil) propan-1-ona
77	186028-79-5	Metilona, beta-ceto-MDMA	(RS)-2-metilamino-1-(3,4-metilendioxifenil) propano-1-ona



2025

SUPERINTENDENCIA DE REGULACIÓN SANITARIA

78	1239943-76-0	<i>Metoxetamina, MXE</i>	(RS)-2-(3-metoxifenil)-2-(etilamino)-Ciclohexanona
79	1863065-84-2	<i>MDMB-CHMICA</i>	2-[[1-(ciclohexilmetyl) indol-3-carbonil]amino]-3,3-dimetilbutanoato de metilo
80	801156-47-8	<i>Metiopropamina, MPA</i>	1-(tiofen-2-il)-2-metilaminopropano
81	1225617-18-4	<i>4-Metilectatinona, 4-MEC</i>	2-(etilamino)-1-(4-metilfenil) propan-1-ona
82	1971007-88-1	<i>5F-MDMB-PICA</i>	(S)-2-(1-(5-fluoropentil)-1H-indol-3-carboxamido)-3,3-dimetilbutanoato de metilo
83	2390036-46-9	<i>4F-MDMB-BINACA</i>	(S)-2-(1-(4-fluorobutil)-1H-indazol-3-carboxamido)-3,3-dimetilbutanoato de metilo
84	2504100-70-1	<i>MDMB-4en-PINACA</i>	3,3-dimetil-2-(1-(pent-4-en-1-il)-1H-indazol-3-carboxamido) butanoato de metilo
85	72242-03-06	<i>3-Metoxifenciclidina</i>	1-(1-(3-metoxifenil) ciclohexil) piperidina
86	1246816-62-5	<i>3-Metilmecatinona</i>	2-(metilamino)-1-(3-metilfenil) propan-1-ona
87	2759-28-6	<i>N-bencilpiperazina, bencilpiperazina, BZP</i>	1-bencilpiperazina
88	952016-47-6	<i>N-etilnorpentilon</i>	1-(2H-1,3-benzodioxol-5-il)-2-(etilamino) pentan- 1-ona
89	802857-66-5	<i>N-etilhexedrona</i>	2-(etilamino)-1-fenilhexan-1-ona
90	77-10-1	<i>Fenciclidina (PCP)</i>	1-(1-fenilciclohexil) piperidina
91	134-49-6	<i>Fenmetracina</i>	3-metil-2-fenilmorfolina
92	1715016-75-3	<i>5F-ADB, 5F-MDMB-PINACA</i>	(2S)-2-{{[1-(fluoropentil)-1H-indazol-3-carbonil]amino}-3,3-dimetilbutanoato de metilo
93	1445583-20-9	<i>AB-PINACA</i>	N-[(2S)-1-amino-3-metil-1-oxobutan-2-il]-1-pentil-1H-indazol-3-carboxamida
94	14530-33-7	<i>alfa-PVP</i>	α -pirrolidinovalerofenona
95	1445569-01-6	<i>Para-metil-4- metilaminorex, 4,4'-DMAR</i>	4-metil-5-(4-metilfenil)-4,5-dihidro-1,3-oxazol- 2-amina
96	879722-57-3	<i>Pentedrona</i>	(\pm)-2-(metilamino)-1-fenilpentan-1-ona
97	1400742-41-7	<i>5F-PB-22</i>	1-(5-fluoropentil)-1H-indol-3-carboxilato de quinolin-8-ilo



2025

SUPERINTENDENCIA DE REGULACIÓN SANITARIA

98	13415-86-6	Alfa-PHP	(<i>RS</i>)-1-fenil-2-(pirrolidin-1-il) hexan-1-ona
99	2181620-71-1	Alfa-PiHP	4-metil-1-fenil-2-(pirrolidin-1-il) pentan-1-ona
100	76-73-3	Secobarbital	ácido 5-alil-5-(1-metilbutil)-barbitúrico
101	1199943-44-6	UR-144	(1-pentil-1 <i>H</i> -indol-3-il) (2,2,3,3-tetrametilciclopropil) metanona
102	1364933-54-9	XLR-11	[1-(5-fluoropentil)-1 <i>H</i> -indol-3-il] (2,2,3,3-tetrametilciclopropil) metanona
103	34758-83-3	Zipeprol	α -(α -metoxibencil)-4-(β -metoxifenil)-1-piperazinaetanol

Sección III. Psicotrópicos incluidos en la Lista III de la Convención de 1971.

No.	Número CAS	Denominación Común Internacional/ otras denominaciones comunes o farmacológicas	Denominación química
104	57-43-2	Amobarbital	ácido 5-etil-5-isopentilbarbitúrico
105	77-26-9	Butalbital	ácido 5-alil-5-isobutilbarbitúrico
106	52485-79-7	Buprenorfina	21-ciclopropil-7- α -[(S)-1-hidroxi-1,2,2-trimetilpropil]-6,14-endo-etano-6,7,8,14-tetrahidroorpavina
107	52-31-3	Ciclobarbital	ácido 5-(ciclohexen-1-il)-5-etilbarbitúrico
108	492-39-7	Catina; (+)-norpseudoefedrina	(+)-(S)- α -[(S)-1-aminoethyl] alcohol bencílico
109	1622-62-4	Flunitrazepam	5-(o-fluorofenil)-1,3-dihidro-1-metil-7-nitro-2 <i>H</i> -1,4-benzodiazepin-2-ona
110	77-21-4	Glutetimida	2-etil-2-fenilglutarimida
111	76-74-4	Pentobarbital	ácido 5-etil-5-(1-metilbutil)barbitúrico
112	359-83-1	Pentazocina	(2 <i>R</i> [*] ,6 <i>R</i> [*] ,11 <i>R</i> [*])-1,2,3,4,5,6-hexahidro-6,11-dimetil-3-(3-metil-2-butenil)-2,6-metano-3-benzazocin-8-ol

Sección IV. Psicotrópicos incluidos en la Lista IV de la Convención de 1971.



2025

SUPERINTENDENCIA DE REGULACIÓN SANITARIA

No.	Número CAS	Denominación Común Internacional/ otras denominaciones comunes o farmacológicas	Denominación química
113	52-43-7	Alobarbital	ácido 5,5-dialilbarbitúrico
114	28981-97-7	Alprazolam	8-cloro-1-metil-6-fenil-4H-s-triazolo[4,3-a] [1,4]benzodiazepina
115	2207-50-3	Aminorex	2-amino-5-fenil-2-oxazolina
116	134-80-5	Anfepramona; Dietilpropion	2-(dietilamino)propiofenona
117	57-44-3	Barbital	ácido 5,5-dietilbarbitúrico
118	156-08-1	Benzfetamina	N-bencil-N, α-dimetilfenetilamina
119	1812-30-2	Bromazepam	7-bromo-1,3-dihidro-5-(2-piridil)-2H-1,4-benzodiazepin-2-ona
120	71368-80-4	Bromazolam	8-bromo-1-metil-6-fenil-4H-benzo[f][1,2,4]triazolo[4,3-a] [1,4]diazepina
121	57801-81-7	Brotizolam	2-bromo-4-(o-clorofenil)-9-metil-6H-tieno[3,2-f]-s-triazolo[4,3-a] [1,4]diazepina
122	77-28-1	Butobarbital	ácido 5-butil-5-etilbarbitúrico
123	36104-80-0	Camazepam	Dimetilcarbamato (éster) de 7-cloro-1,3-dihidro-3-hidroxi-1-metil-5-fenil-2H-1,4-benzodiazepin-2-ona
124	22316-47-8	Clobazam	7-cloro-1-metil-5-fenil-1H-1,5-benzodiazepin-2,4(3H,5H)-diona
125	1622-61-3	Clonazepam	5-(o-clorofenil)-1,3-dihidro-7-nitro-2H-1,4-benzodiazepin-2-ona
126	33887-0-4	Clonazolam	6-(2-clorofenil)-1-metil-8-nitro-4Hbenzo[f]1,2,4]triazolo[4,3-a] [1,4]diazepina
127	23887-31-2	Clorazepato	ácido-7-cloro-2,3-dihidro-2-oxo-5-fenil-1H-1,4-benzodiazepin-3-carboxílico
128	58-25-3	Clordiazepóxido	7-cloro-2-(metilamino)-5-fenil-3H-1,4-benzodiazepin-4-óxido
129	33671-46-4	Clotiazepam	5-(o-clorofenil)-7-etil-1,3-dihidro-1-metil-2Htieno[2,3-e]-1,4-diazepin-2-ona
130	24166-13-0	CloxaZolam	10-cloro-11b-(o-clorofenil)-2,3,7,11btetrahidrooxazolo[3,2-d][1,4]benzodiazepin-6(5H)-ona
131	2894-67-9	Delorazepam	7-cloro-5-(o-clorofenil)-1,3-dihidro-2H-1,4-benzodiazepin-2-ona
132	439-14-5	Diazepam	7-cloro-1,3-dihidro-1-metil-5-fenil-2H-1,4-benzodiazepin-2-ona



2025

SUPERINTENDENCIA DE REGULACIÓN SANITARIA

133	2894-68-0	<i>Diclazepam, clorodiazepam</i>	7-cloro-5-(2-clorofenil)-1-metil-1,3-dihidro-2H-[e] [1,4]diazepin2-ona
134	29975-16-4	<i>Estazolam</i>	8-cloro-6-fenil-4H-s-triazolo[4,3-a] [1,4]benzodiazepina
135	113-18-8	<i>Etclorvinol</i>	1-cloro-3-etil-1-penten-4-in-3-ol
136	457-87-4	<i>Etilanfetanima, N-Etilanfetanima</i>	N-etil- α -metilfenetilamina
137	126-52-3	<i>Etinamato</i>	carbamato de 1-etinilciclohexanol
138	40054-69-1	<i>Etizolam</i>	4-(2-clorofenil)-2-etil-9-metil-6H-tieno[3,2-f] [1,2,4]triazolo[4,3-a] [1,4]diazepina
139	51753-57-2	<i>Fenazepam</i>	7-bromo-5-(2-clorofenil)-1,3-dihidro-2H-1,4-benzodiazepin-2-ona
140	1209-98-9	<i>Fencanfamina</i>	N-etil-3-fenil-2-norbornanamina
141	634-03-7	<i>Fendimetracina</i>	(+)-(2S,3S)-3,4-dimetil-2-fenilmorfolina
142	50-06-6	<i>Fenobarbital</i>	ácido 5-etil-5-fenilbarbitúrico
143	16397-28-7	<i>Fenproporex</i>	(\pm)-3-[(α -metilfenetil) amino]propionitrilo
144	122-09-8	<i>Fentermina</i>	α , α -dimetilfenetilamina
145	28910-91-0	<i>Flualprazolam</i>	8-cloro-6-(2-fluorofenil)-1-metil-4H-benzo[f][1,2,4]triazolo[4,3-a] [1,4]diazepina
146	612526-40-6	<i>Flubromazolam</i>	8-bromo-6-(2-fluorofenil)-1-metil-4H-benzo[f][1,2,4]triazolo[4,3-a] [1,4]diazepina
147	3900-31-0	<i>Fludiazepam</i>	7-cloro-5-(o-fluorofenil)-1,3-dihidro-1-metil-2H-1,4-benzodiazepin-2-ona
148	17617-23-1	<i>Flurazepam</i>	7-cloro-1-[2-(dietilamino) etil]-5-(o-fluorofenil)-1,3-dihidro-2H-1,4-benzodiazepin-2-ona
149	23092-17-3	<i>Halazepam</i>	7-cloro-1,3-dihidro-5-fenil-1-(2,2,2-trifluoroetil)-2H-1,4-benzodiazepin-2-ona
150	59128-97-1	<i>Haloxazolam</i>	10-bromo-11b-(o-fluorofenil)-2,3,7,11b-tetrahidrooxazolo[3,2-d] [1,4]benzodiazepin- 6(5H)-ona
151	27223-35-4	<i>Ketazolam</i>	11-cloro-8,12b-dihidro-2,8-dimetil-12b-fenil-4H- [1,3]oxazino[3,2-d][1,4]benzodiazepin-4,7(6H)- diona
152	7262-75-1	<i>Lefetamina (SPA)</i>	(-)-N, N-dimetil-1,2-difeniletilamina
153	29177-84-2	<i>Loflazepato de etilo</i>	7-cloro-5-(o-fluorofenil)-2,3-dihidro-2-oxo- 1H-1,4-benzodiazepina-3-carboxilato de etilo
154	61197-73-7	<i>Loprazolam</i>	6-(o-clorofenil)-2,4-dihidro-2- [(4-metil-1-piperacinal) metileno]-8-nitro-1H-imidazo[1,2-a] [1,4]benzodiazepin-1-ona



2025

SUPERINTENDENCIA DE REGULACIÓN SANITARIA

155	846-49-1	<i>Lorazepam</i>	7-cloro-5-(o-clorofenil)-1,3-dihidro-3-hidroxi-2H-1,4-benzodiazepin-2-ona
156	848-75-9	<i>Lormetazepam</i>	7-cloro-5-(o-clorofenil)-1,3-dihidro-3-hidroxi-1-metil-2H-1,4-benzodiazepin-2-ona
157	22232-71-9	<i>Mazindol</i>	5-(p-clorofenil)-2,5-dihidro-3H-imidazo[2,1-a]isoindol-5-ol
158	2898-12-6	<i>Medazepam</i>	7-cloro-2,3-dihidro-1-metil-5-fenil-1H-1,4-benzodiazepina
159	17243-57-1	<i>Mefenorex</i>	N-(3-cloropropil)-a-metilfenetilamina
160	57-53-4	<i>Meprobamato</i>	Dicarbamato de 2-metil-2-propil-1,3-propanodiol
161	34262-84-5	<i>Mesocarbo</i>	imina de 3-(α-metilfenetil)-N-(fenilcarbamoil)sidnona
162	115-38-8	<i>Metilfenobarbital</i>	ácido 5-etil-1-metil-5-fenilbarbitúrico
163	125-64-4	<i>Metiprilon</i>	3,3-dietil-5-metil-2,4-piperidinodiona
164	59467-70-8	<i>Midazolam</i>	8-cloro-6-(o-fluorofenil)-1-metil-4H-imidazo [1,5-a] [1,4]benzodiazepina
165	2011-67-8	<i>Nimetazepam</i>	1,3-dihidro-1-metil-7-nitro-5-fenil-2H-1,4-benzodiazepin-2-ona
166	146-22-5	<i>Nitrazepam</i>	1,3-dihidro-7-nitro-5-fenil-2H-1,4-benzodiazepin-2-ona
167	1088-11-5	<i>Nordazepam</i>	7-cloro-1,3-dihidro-5-fenil-2H-1,4-benzodiazepin-2-ona
168	604-75-1	<i>Oxazepam</i>	7-cloro-1,3-dihidro-3-hidroxi-5-fenil-2H-1,4-benzodiazepin-2-ona
169	24143-17-7	<i>Oxazolam</i>	10-cloro-2,3,7,11b-tetrahidro-2-metil-11b-feniloxazolo [3,2-d] [1,4]benzodiazepin-6(5H)-ona
170	2152-34-3	<i>Pemolina</i>	2-amino-5-fenil-2-oxazolin-4-ona
171	52463-83-9	<i>Pinazepam</i>	7-cloro-1,3-dihidro-5-fenil-1-(2-propinil)-2H-1,4-benzodiazepin-2-ona
172	467-60-7	<i>Pipradol</i>	1,1-difenil-1-(2-piperidil) metanol
173	3563-49-3	<i>Pirovalerona</i>	4'-metil-2-(1-pirrolidinil) valerenona
174	2955-38-6	<i>Prazepam</i>	7-cloro-1-(ciclopropilmetil)-1,3-dihidro-5-fenil-2H-1,4-benzodiazepin-2-ona
175	125-40-6	<i>Secbutabarbital</i>	ácido 5-sec-butil-5-etilbarbitúrico
176	846-50-4	<i>Temazepam</i>	7-cloro-1,3-dihidro-3-hidroxi-1-metil-5-fenil-2H-1,4-benzodiazepin-2-ona
177	10379-14-3	<i>Tetrazepam</i>	7-cloro-5-(1-ciclohexen-1-il)-1,3-dihidro-1-metil-2H-1,4-benzodiazepin-2-ona



2025

SUPERINTENDENCIA DE REGULACIÓN SANITARIA

178	28911-01-5	Triazolam	8-cloro-6-(o-clorofenil)-1-metil-4H-s-triazolo [4,3-a] [1,4]benzodiazepina
179	2430-49-1	Vinibital	ácido 5-(1-metilbutil)-5-vinilbarbitúrico
180	82626-48-0	Zolpidem	N, N,6-trimetil-2-p-tolilimidazol[1,2-a]piridina- 3-acetamida

Se considerarán psicotrópicos:

- a) Las sales de las sustancias de la parte B de esta lista, y siempre que la existencia de dichas sales sea posible.

PARTE C. Sustancias Agregadas

Sección I. Anabólicos de uso veterinario

No.	Número CAS	Nombre común	Denominación Química/Sinónimos
1	434-22-0	Nandrolona	19-Nortestosterona
2	846-48-0	Boldenona	Dehidrotestosterona,

Sección II. Tranquilizantes de uso veterinario

No.	Número CAS	Nombre común	Denominación Química/Sinónimos
3	61-00-7	Acepromazina	Acetilpromazina
4	60-87-7	Prometazina	Proazamina, Protazina
5	7361-61-7	Xilazina	Xilacina, N-(2,6-dimetilfenil)-5,6-dihidro-4H-1,3-thiazin-2-amina

Sección III. Otros Agregados

No.	Número CAS	Nombre común	Denominación Química/Sinónimos
6	92-84-2	Fenotiazina	Dibenzotiazina, Tiodifenilamina



2025

SUPERINTENDENCIA DE REGULACIÓN SANITARIA

7	6740-88-1	<i>Ketamina (uso veterinario y humano)</i>	(RS)-2-(2-clorofenil)-2-(metilamino)ciclohexan-1-ona
8	151319-34-5	<i>Zaleplon</i>	<i>N-[3-(3-cianopirazolo[1,5-a]pirimidin-7-il)fenil]-N-etilacetamida</i>
9	43200-80-2	<i>Zopiclona y sus derivados</i>	[6-(5-cloropiridin-2-il)-5-oxo-7H-pirrolo[3,4-b]pirazin-7-il] 4-methylpiperazine-1-carboxilato
10	151-67-7	<i>Halotano</i>	2-Bromo-2-cloro-1,1,1-trifluoroetano
11	13838-16-9	<i>Enflurano</i>	Ethrane®; 2-Cloro-1-(difluorometoxi)-1,1,2-trifluoroetano
12	28523-86-6	<i>Sevoflurano</i>	Sevorane®; Sevoflo®, Sevhale®
13	26675-46-7	<i>Isoflurano</i>	1-Cloro-2,2,2-trifluoroetildifluorometileter
14	2078-54-8	<i>Propofol</i>	2,6-diisopropilfenol
15	59122-46-2	<i>Misoprostol</i>	Metil 7-[(1R,2R,3R)-3-hidroxi-2-[(E)-4-hidroxi-4-metiloct-1-enil]-5-oxociclopentil]heptanoato
16	175591-23-8	<i>Tapentadol</i>	3-[(2R,3R)-1-(dimetilamino)-2-metilpentan-3-il]fenol
17	138729-47-2	<i>Eszopiclona</i>	(+)-(5S)-6(cloropiridino-2-il)-7-oxo-6,7-dihidro-5H-pirrolo(3,4-b)-pirazin-5-il-4-metil-piperazina-1-carboxilato
18	78-44-4	<i>Carisoprodol</i>	Carisoprodato [2-(carbamooloximetil)-2-metilpentil] N-propan-2-ilcarbamato

Se considerarán sustancias agregadas:

- a) Las sales de las sustancias de la parte C de esta lista, siempre que la existencia de dichas sales sea posible.



2025

SUPERINTENDENCIA DE REGULACIÓN SANITARIA

PARTE D: Precursores y sustancias químicas utilizados frecuentemente en la fabricación ilícita de estupefacientes y sustancias psicotrópicas

Sección I. Sustancias incluidas en el cuadro I de la Convención de 1988

Nº	Número CAS	Denominación Común Internacional	Denominación Química/ Sinónimos
1	79099-07-3	1-Boc-piperidona	<i>N-boc-4-piperidona; 4-oxiperidina-1-carboxilato de tert-butilo</i>
2	103-79-7	1-Fenil-2-propanona (P-2-P)	<i>1-phenyl-2-propanone</i>
3	13605-48-6	3,4-MDP-2-P-glicidato de metilo	<i>2-oxiranecarboxylic acid, 3-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-methyl, methyl ester</i>
4	4676-39-5	3,4-Metilendioxifenil-2-propanona	<i>2-propanone,1-[3,4(methylenedioxy)phenyl]-</i>
5	125541-22-2	4-(Fenilamino) piperidina-1-carboxilato de tert-butilo (1-boc-4-AP)	<i>Ácido 4-(Fenilamino)-1-piperidincarboxílico, 1,1-Dimetiletil ester</i>
6	21409-26-7	4-Anilino-N-fenetylpiridina (ANPP)	<i>N-phenyl-1-(2-phenylethyl) piperidin-4-amine</i>
7	41661-47-6	4-Piperidona	<i>4-piperidinona, 4-oxopiperidina</i>
8	2167189-50-4	Ácido 3,4-MDP-2-P-metilglicídico	<i>2-oxiranecarboxylic acid, 3-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-methyl-</i>
9	No declarado	Ácido 3,4-MDP-2-P-metilglicídico éster butílico	<i>3-(Benzo[d][1,3]dioxol-5-il)-2-metiloxirano-2-carboxilato de butilo</i>
10	28578-16-7	Ácido 3,4-MDP-2-P-metilglicídico éster etílico	<i>3,4-MDP-2-P Glicidato de etilo PMK Glicidato de etilo 3-(benzo[d][1,3]dioxol-5-il)-2-metiloxirano-2-carboxilato de etilo</i>
11	No declarado	Ácido 3,4-MDP-2-P-metilglicídico éster Isobutílico	<i>3-(Benzo[d][1,3]dioxol-5-il)-2-metiloxirano-2-carboxilato de Isobutilo</i>



2025

SUPERINTENDENCIA DE REGULACIÓN SANITARIA

12	No declarado	Ácido 3,4-MDP-2-P-metilglicídico éster isopropílico	3-(Benzo[d][1,3]dioxol-5-il)-2-metiloxirano-2-carboxilato de isopropilo
13	No declarado	Ácido 3,4-MDP-2-P-metilglicídico éster propílico	3-(Benzo[d][1,3]dioxol-5-il)-2-metiloxirano-2-carboxilato de propilo
14	No declarado	Ácido 3,4-MDP-2-P-metilglicídico éster sec-butílico	3-(Benzo[d][1,3]dioxol-5-il)-2-metiloxirano-2-carboxilato de sec-butilo
15	No declarado	Ácido 3,4-MDP-2-P-metilglicídico éster tert-butílico	3-(Benzo[d][1,3]dioxol-5-il)-2-metiloxirano-2-carboxilato de tert-butilo
16	103-82-2	Ácido fenilacético	benzeneacetic acid; Ácido 2-fenilacético
17	82-58-6	Ácido lisérgico	(8β)-9,10-didehydro-6-methylergoline-8-carboxylic acid
18	89-52-1	Ácido N-acetilantranílico	benzoic acid, 2-(acetylamino)-
19	25547-51-7	Ácido P-2-P metilglicídico	Ácido BMK Glicídico Ácido-2-metilfeniloxirano-2-carboxílico
20	No declarado	Ácido P-2-P metilglicídico, éster butílico	2-Metil-3-fenil-2-oxiranocarboxilato de butilo
21	41232-97-7	Ácido P-2-P metilglicídico, éster etílico	2-Metil-3-fenil-2-oxiranocarboxilato de etilo
22	No declarado	Ácido P-2-P metilglicídico, éster Isobutílico	2-Metil-3-fenil-2-oxiranocarboxilato de Isobutilo
23	No declarado	Ácido P-2-P metilglicídico, éster isopropílico	2-Metil-3-fenil-2-oxiranocarboxilato de isopropilo
24	80532-66-7	Ácido P-2-P metilglicídico, éster metílico	BMK Glicidato de Metilo Ácido-2-metil-feniloxirano-2-carboxílico, estér metílico
25	No declarado	Ácido P-2-P metilglicídico, éster propílico	2-Metil-3-fenil-2-oxiranocarboxilato de propilo
26	No declarado	Ácido P-2-P metilglicídico, éster sec-butílico	2-Metil-3-fenil-2-oxiranocarboxilato de sec-butilo



2025

SUPERINTENDENCIA DE REGULACIÓN SANITARIA

27	No declarado	Ácido P-2-P metilglicídico, éster tert-butílico	2-Metil-3-fenil-2-oxiranocarboxilato de tert-butilo
28	4433-77-6	alfa-Fenilacetoademida (APAA)	(benzeneacetamide, α -acetyl-)
29	16648-44-5	alfa-Fenilacetoadecato de metilo (MAPA)	methyl 3-oxo-2-phenylbutanoate
30	4468-48-8	alfa-Fenilacetoadetonitrilo (APAAN)	3-oxo-2-phenylbutanenitrile
31	108-24-7	Anhídrido acético	Óxido de acetilo
32	299-42-3	Efedrina	[R-(R*, S*)]- α -[1-(methylamino)ethyl]-benzenemethanol
33	60-79-7	Ergometrina (Ergonovina)	ergoline-8-carboxamide, 9,10-didehydro-N-(2-hydroxy-1-methylethyl)-6-methyl-, [8 β (S)]
34	113-15-5	Ergotamina	ergotaman-3',6',18'-trione,12'-hydroxy-2'-methyl-5'-(phenylmethyl)-, (5 α)
35	120-58-1	Isosafrol	1,3-benzodioxole,5-(1-propenyl)-
36	39742-60-4	N-Fenetil-4-piperidona (NPP)	1-(2-phenylethyl)-piperidin-4-one
37	23056-29-3	N-Fenil-4-piperidinamina (4-AP)	N-phenyl-4-Piperidinamine
38	14838-15-4	Norefedrina	(R, S)- α -(1-aminoethyl)benzenemethanol Fenilpropanolamina
39	1609-66-1	Norfentanil	propanamide, N-phenyl-N-4-piperidinyl-
40	7722-64-7	Permanganato potásico	permanganic acid (HMnO4), potassium Salt Permanganato de potasio
41	120-57-0	Piperonal	1,3-benzodioxole-5-carboxaldehyde Heliotropina
42	94-59-7	Safrol	1,3-benzodioxole-5-carboxaldehyde
43	90-82-4	Seudoefedrina	[S-(R*, R*)]- α -[1-(methylamino)ethyl]-benzenemethanol Pseudoefedrina

Consideraciones Cuadro I:

- a) Se clasificarán como controladas, las sales de las sustancias enumeradas en el



2025

SUPERINTENDENCIA DE REGULACIÓN SANITARIA

presente Cuadro, siempre que la existencia de dichas sales sea posible.

- b) Los números CAS correspondientes a las sales de las sustancias enumeradas son diferentes de los aquí indicados, en consecuencia, aun cuando una sustancia tenga un número CAS que no aparezca en una de las presentes listas, puede tratarse, no obstante, de una sustancia incluida en los Cuadros de la Convención.
- c) La importación de preparados farmacéuticos no parenterales de efedrina, pseudoefedrina, sus sales, isómeros ópticos, y sales de los isómeros ópticos está prohibida según acuerdo del Consejo Superior de Salud Pública denominado "Prohibición de la efedra pseudoefedrina efedrina sus sales; isómeros ópticos y sales de su isómeros ópticos materia prima y producto farmaceútico que la contengan".

Sección II. Sustancias incluidas en el cuadro II de la Convención de 1988.

Nº	Número CAS	Denominación Común Internacional	Denominación Química/ Sinónimos
44	67-64-1	Acetona	2-Propanona; dimetilcetona
45	118-92-3	Ácido antranílico	Ácido 2-aminobenzoico
46	7647-01-0	Ácido clorhídrico	Cloruro de Hidrogeno (gas); ácido muriático
47	7664-93-9	Ácido sulfúrico	Acido de batería, Aceite de Vitriolo, Sulfato de Hidrógeno, Acido fertilizante.
48	60-29-7	Éter Etílico	Etil éter
49	78-93-3	Metiletilcetona	MEK, 2-Butanona
50	110-89-4	Piperidina	Pentametilenimina
51	108-88-3	Tolueno	Metilbenceno, Fenilmetano

Consideraciones Cuadro II:

- a) Se clasificarán como controladas, Las sales de las sustancias enumeradas en el presente cuadro, siempre que la existencia de dichas sales sea posible.
- b) Los números CAS correspondientes a las sales de las sustancias enumeradas son diferentes de los aquí indicados, en consecuencia, aun cuando una sustancia tenga un



2025

SUPERINTENDENCIA DE REGULACIÓN SANITARIA

número CAS que no aparezca en una de las presentes listas, puede tratarse, no obstante, de una sustancia incluida en los Cuadros de la Convención.

- c) Las sales del ácido clorhídrico y el ácido sulfúrico están expresamente excluidas del Cuadro II; no obstante, pueden incluirse en otros cuadros de forma específica, identificándose mediante la Denominación Común Internacional correspondiente.

Sección III. Otros precursores químicos y químicos esenciales para fabricación ilícita de estupefacientes y sustancias psicotrópicas.

Nº	Número CAS	Denominación Común Internacional	Denominación Química
52	110-63-4	1,4-Butanodiol	Tetrametilenglicol
53	705-60-2	1-Fenil-2-nitropeno	(2-Nitro-1-propenil) benceno
54	877-37-2	2-Bromo-4-cloropropiofenona	2-bromo-1-(4-clorofenil) propan-1-ona
55	1451-82-7	2-Bromo-4-metilpropiofenona	2-Bromo-1-(4-metilfenill) propan-1-ona
56	504-24-5	4-Aminopiridina (4-AP)	ND
57	123-86-4	Acetato de Butilo	n. Butilo Acetato
58	141-78-6	Acetato de Etilo	Etanoato de etilo
59	110-19-0	Acetato de Isobutilo	Isobutilo acetato
60	79-20-9	Acetato de metilo	Metilacetato
61	109-60-4	Acetato de Propilo	Ácido acético, propilester
62	64-18-6	Ácido Fórmico	Ácido metanoico
63	64-19-7	Ácido acético	Ácido Etanoico
64	6303-21-5	Ácido fosfínico	Ácido Hipofosforoso (HPA)
65	13598-36-2	Ácido fosforoso	Óxido de Dihidroxifosfina
66	10034-85-2	Ácido Yodhídrico	Yoduro de Hidrogeno
67	78-67-1	AIBN (azobisisobutironitrilo)	2,2'-azobis(2-metilpropionitrilo)
68	67-63-0	Alcohol Isopropílico	2-Propanol
69	67-56-1	Alcohol Metílico	Metanol, Carbinol, Alcohol de madera, espíritu de madera
70	ND	Alfa-Fenilacetatoacetato de etilo (EAPA)	ND
71	7664-41-7	Amoniaco	Hidruro de nitrógeno, gas de amonio
72	118-48-9	Anhídrido Isatoico	Anhídrido N-carboxiantranilico



2025

SUPERINTENDENCIA DE REGULACIÓN SANITARIA

73	71-43-2	Benceno	Benzol, Ciclohexatrieno
74	100-52-7	Benzaldehído	Aceite de almendras amargas, fenilmetanal; Benzoico Aldehído; Bencenocarbonal; Benceno Carboxaldehído
75	584-08-7	Carbonato de Potasio	Potasa, Perla Ash, Ceniza de Potasa
76	497-19-8	Carbonato de Sodio	Soda Solvay, Ceniza de Soda
77	N/A	Cemento de contacto	N/A
78	140-29-4	Cianuro de Bencilo	Alfa-cianotolueno; alfa-tolunitriolo; fenilacetonitrilo
79	5798-79-8	Cianuro de Bromobencilo	Alfa-bromo-alfa-fenilacetonitrilo; camite
80	143-33-9	Cianuro de Sodio	Cianogran
81	108-94-1	Ciclohexanona	Pimelin cetona
82	ND	Cloroefedrina	ND
83	67-66-3	Cloroformo	Tricloruro de metilo, triclorometano
84	ND	Cloroseudoefedrina	ND
85	75-36-5	Cloruro de acetilo	Cloruro de etanoilo
86	12125-02-9	Cloruro de Amonio	Cloruro amónico, clorhidrato amónico
87	100-44-7	Cloruro de Bencilo	Alfa-clorotolueno
88	10043-52-4	Cloruro de Calcio	Cloruro cálcico
89	75-09-2	Cloruro de Metileno	Diclorometano; bicloruro de metileno; DCM
90	7719-09-7	Cloruro de Tionilo	ND
91	109-89-7	Dietilamina	N-etil-1-etanamina
92	101-97-3	Fenil acetato de etilo	2-fenilacetato de etilo; ácido benceno acético etil éster
93	75-12-7	Formamida	Metanamida
94	7723-14-0	Fósforo Rojo	ND



2025

SUPERINTENDENCIA DE REGULACIÓN SANITARIA

95	1205-17-0	Helional	2-Metil-3-(3,4-metilendioxifenil) Propanal 3-(1,3-Benzodioxol-5-il)-2-metilpropanal; 2-Metil-3-(3,4-metilendioxifenil) propionaldehido
96	110-54-3	Hexano	<i>n-hexano</i>
97	1336-21-6	Hidróxido de Amonio	Solución de amoníaco
98	1310-58-3	Hidróxido de Potasio	Potasa caustica, Potasa lejía
99	1310-73-2	Hidróxido de Sodio	Soda Cáustica, Sosa Cáustica
100	8008-20-6	Kerosene	queroseno, keroseno, kerosén o querosén, kerosina
101	10294-64-1	Manganato Potásico	Manganato de Potasio (VI)
102	7681-57-4	Metabisulfito de Sodio	Sodio Disulfito
103	108-10-1	Metil Isobutil Cetona	MIBK; Isopropilacetona; 4-metil-2-pantanona
104	74-89-5	Metilamina	Aminometano, Metanamina
105	79-24-3	Nitroetano	1-Nitroetano
106	10101-50-5	Permanganato de Sodio	Manganato (VII) de Sodio
107	123-75-1	Pirrolidina	Azolidina
108	7757-82-6	Sulfato de Sodio	Tetraoxosulfato de disodio
109	2365-48-2	Tioglicolato de metilo	Metilmercapto acetato
110	79-01-6	Tricloroetileno	Tricloruro de etileno
111	1330-20-7	Xileno, mezcla de isómeros	Dimetilbenceno
112	108-38-3	<i>m</i> -xileno	1,3-dimetilbenceno
113	95-47-6	O-Xileno	1,2-dimetilbenceno
114	106-42-3	<i>P</i> -xileno	1,4-dimetilbenceno
115	7553-56-2	Yodo	Iodo

PARTE E: Sustancias relacionadas con el Fentanilo, sin uso legítimo y sin uso terapéutico conocido, pero que por sus



2025

SUPERINTENDENCIA DE REGULACIÓN SANITARIA

características pueden emplearse de forma ilícita y por tanto su fabricación, importación, exportación comercialización u uso están prohibidos en El Salvador, únicamente pueden importarse para fines de investigación por parte de instituciones del estado

No.	Sustancia	No.	Sustancia	No.	Sustancia
1	2,2-Difluorofentanyl	27	Alfa-metilbutiril fentanilo	53	Iofentanil
2	2-Fluorobutirfentanil	28	Benzilfentanil	54	Isobutiril-F-fentanil N-benzil análogo
3	2-Fluorofentanyl	29	Benzilfuranyl fentanil	55	Isobutirilfentanil
4	2-Furaniletil fentanil	30	Benzodioxole fentanil	56	Meta-metil acetilfentanil
5	2-Isopropilfuranilfen tanil	31	Benzoil fentanil	57	Meta-metilfentanil
6	2-Metilfuranilfentanil	32	Benzoilbenzil fentanil	58	Metoxiacetilfentanil
7	2-Metoxi furanil fentanil	33	Beta-hidroxi-3-metilfentanil	59	Mirfentanil
8	2-Tiofuranil fentanil	34	Beta-Hidroxitiofentanil	60	N-etil carfentanil
9	3-Alil fentanil	35	Beta-metil fentanil	61	N-isopropil carfentanil
10	3-Fenilpropanoilfentanil	36	Brifentanil	62	N-metil carfentanil
11	3-Fluorobutirfentanil	37	Butiril norfentanil	63	N-metil norfentanil
12	3-Fluorofentanil	38	Butiril-F-fentanil	64	Norcarfentanil
13	3-Furanil fentanil	39	Ciclohexil fentanyl	65	Norfentanil
14	3-Metilbutir fentanil	40	Ciclopentil fentanyl	66	Norsurfentanil
15	4"-Metoxi fentanil	41	Despropionil orto-Metilfentanil	67	N-propil carfentanil
16	4'-Metoxi fentanil	42	Despropionil-2-fluorofentanil	68	Omega-hidroxifentanil
17	4-Cloro furanil fentanil	43	Despropionil-3-Metilfentanil	69	Orto-metil acetilfentanil



2025

SUPERINTENDENCIA DE REGULACIÓN SANITARIA

18	4-Fenilfentanil	44	Fentanil 4-N-propil analogo	70	Orto-metil acetilfentanil
19	4-Fluorobutilfentanil	45	Fentanil isotiocianato	71	Orto-metil acril fentanil
20	4'-Metil acetilfentanil	46	Fentanil isotiocianato	72	Orto-metil metoxi acetil fentanil
21	4-Metoxibutilfentanil	47	Fentanil N-oxido	73	Para-cloroisobutirfentanil
22	4-Metoxifuranil fentanil	48	Fentanil propil acetil análogo	74	Tetrametilciclopropanofentanil
23	4-Metoximetil fentanil	49	Fentanil propil análogo	75	Tienil fentanil
24	Acetil carfentanil	50	Furanil norfentanil	76	Trefentanil
25	Acetil-alfa-metilfentanil	51	Hexanoil fentanil		
26	Acetilnorfentanil	52	Hidrocinamoil fentanil		

Disposiciones generales

- 1) El presente listado será vigente hasta el 31 de marzo de 2026, o hasta que se emita un nuevo listado por parte de la Superintendencia de Regulación Sanitaria, de acuerdo con sus competencias establecidas en la Ley de Superintendencia de Regulación Sanitaria.
- 2) En caso de dudas sobre las implicaciones del presente Listado, puedes comunicarte al call center 194 y seleccionar la opción que corresponda a estupefacientes o realizar las consultas necesarias a través del correo consultas.estupeficientes@srs.gob.sv.
- 3) Los medicamentos con registro sanitario activo que contienen sustancias de las descritas en este Listado pueden consultarse en el expediente electrónico de medicamentos en www.srs.gob.sv>Servicios>Servicios en línea>Expediente electrónico de medicamentos.

Msc. Noe Geovanni García Iraheta
Superintendente de Regulación Sanitaria