

## COMUNICADO C-ARSA-003-V2

La Agencia de Regulación Sanitaria (ARSA), en cumplimiento de las disposiciones establecidas en los artículos 59 y 147 de la Constitución de la República; Tratados de la Junta Internacional de Fiscalización de Estupefacientes (JIFE - 1961, enmienda 1972, convención de 1971 y convención de 1988), Reglamento Modelo de la Comisión Interamericana para el Control del Abuso de Drogas (CICAD-OEA) , Libro III título 1 y 150 del Código de Salud (Decreto No. 65-91), Capítulo IV de Ley Sobre uso Indebido y Tráfico Ilícito de Drogas y Sustancias Psicotrópicas (Decreto No. 126-89), Artículo 44 del Reglamento para el Control Sanitario de Productos, Servicios y Establecimientos de Interés Sanitario (Acuerdo No. 06-2005), y en uso de sus facultades, a todas las personas naturales y jurídicas **COMUNICA:**

**QUE SE HA ACTUALIZADO EL “LISTADO DE SUSTANCIAS CONTROLADAS SUJETAS A FISCALIZACIÓN Y CONTROL ESPECIAL POR LA AGENCIA DE REGULACIÓN SANITARIA”** Dejando sin valor y efecto el comunicado **C-ARSA-003-V1** de fecha 14 de Febrero de 2024.

Por tanto, su uso, importación, exportación (o cualquier régimen aduanero), fabricación, manipulación, almacenamiento, transporte, distribución, comercialización, compra o cualquier actividad referente que involucre la manipulación de alguna de estas sustancias, serán autorizados únicamente con permiso de esta Agencia.

## GENERALIDADES

Los productos y sustancias presentadas en este listado corresponden a las sustancias controladas según los convenios internacionales sobre drogas, los cuales han sido suscritos y ratificados por el Estado de Honduras, Sustancias sugeridas por el Reglamento Modelo de la Comisión Interamericana para el Control del Abuso de Drogas (CICAD) y otras sustancias que ARSA considera pertinentes y necesarias, con el objetivo primordial de proteger y preservar la salud y bienestar de la población, evitando el uso indebido y el abuso de dichas sustancias, así como prevenir la adicción y la dependencia que puedan generarse a partir de su consumo.

De acuerdo con lo estipulado en el artículo 39 de la Convención Única de 1961 y en el artículo 23 de la Convención Única de 1971, las autoridades de un país tienen la facultad de aplicar medidas nacionales de fiscalización más estrictas y rigurosas que las establecidas por dichas convenciones, cuando se considere que sea necesarias, con el propósito de salvaguardar la salud y el bienestar de la población. , así como prevenir y abordar situaciones específicas relacionadas con el tráfico ,producción ilícita, desvíos o uso indebido de las sustancias controladas.

Quienes fabriquen, preparen, transformen, almacenen, importen, exporten, comercialicen, distribuyan, formulen, acondicionan, transporten, utilicen, recuperen, reciclen, destruyan, hagan disposición final o efectúen cualquier otro tipo de operación, acto o transacción con las sustancias controladas incluidas en el presente listado, estarán sometidas a un estricto régimen de control establecido por la autoridad competente. Este régimen comprende la emisión de autorizaciones, licencias sanitarias, registros de empresas y otras medidas similares que la ARSA considere necesarias, con el objetivo de mantener una trazabilidad detallada sobre la naturaleza y alcance de las actividades realizadas, con el propósito fundamental de determinar el uso responsable y adecuado de las sustancias controladas.

Los medicamentos incluidos en el presente listado deberán ser prescritos por profesionales

médicos, odontólogos y veterinarios habilitados para el ejercicio de la profesión y debidamente registrados en la autoridad competente. Y en el caso de los estupefacientes, estos serán dispensados en **recetarios especiales** impresos, entregados y autorizados por la ARSA bajo la responsabilidad del profesional de la salud.

El Doctor(a) en Ciencias Químicas y Farmacia es el único profesional responsable facultado para ser Regente de los establecimientos farmacéuticos.

Los medicamentos solo podrán ser dispensados, por un regente farmacéutico con licencia de regencia vigente, en establecimientos autorizados por la ARSA. Siendo el responsable directo de registrar en el libro de control las entradas y salidas de los medicamentos dispensados con recetas médicas o con recetarios especiales bajo la modalidad de receta retenida.

Además de lo establecido en la Ley Sobre uso Indebido y Tráfico Ilícito de Drogas y Sustancias Psicotrópicas, Artículo 33: “Se prohíbe cualquier tipo de publicación, publicidad, propaganda o programas a través de los medios de comunicación que contengan estímulos y mensajes subliminales, auditivos, impresos o audiovisuales, que tiendan a favorecer la producción, el tráfico ilícito y el consumo de drogas y sustancias controladas.” Incluyendo muestras médicas o material promocional de parte de los laboratorios.

Con respecto a los Precursores y Sustancias Químicas utilizadas frecuentemente en la fabricación ilícita de Estupefacientes y Sustancias Psicotrópicas, estas serán sujetas a fiscalización en cualquier cantidad a importar o exportar con un porcentaje **Mayor o Igual al 70%**, con excepción a los siguientes Casos: **Ácido clorhídrico**, será sujeto a fiscalización cuando se encuentre en un porcentaje mayor o igual a 10%; **Amoníaco, Amoníaco acuoso (amoníaco anhidro o en disolución, hidróxido de amonio acuoso)**, será sujeto a fiscalización cuando se encuentre en un porcentaje mayor o igual a 25% e **Hidróxido de sodio, soda caústica**, será sujeto a fiscalización cuando se encuentre en un porcentaje mayor o igual a 50%. En el caso de **Adhesivo de contacto (conocido como resistol)**, al considerarse una mezcla de

sustancias controladas será regulado en cualquier concentración que sus componentes se encuentren.

Los **productos terminados** cuya composición incluya precursores y sustancias químicas enumeradas en el presente listado, con una sumatoria igual o superior al 70%, deberán presentar un informe, previo a la importación ante la ARSA. Este informe deberá contener, como mínimo:

1. Empresas dedicadas a la comercialización (venta):
  - a. Nombre de la empresa y/o institución que realiza la compra.
  - b. Número de Registro Tributario Nacional (RTN) de la empresa y/o institución.
  - c. Cantidad en kilogramos.
  - d. Número de lote.
  - e. Ficha técnica / hojas de seguridad MSDS.
2. Empresas dedicadas a la producción:
  - a. Nombre de la empresa y/o institución que realiza la compra.
  - b. Número de Registro Tributario Nacional (RTN) de la empresa y/o institución.
  - c. Nombre del producto.
  - d. Número de registro, cuando aplique.
  - e. Número de lote.
  - f. Cantidad en kilogramos utilizada.
  - g. Declaración de productos terminados con su respectivo porcentaje.
  - h. Ficha técnica / hojas de seguridad MSDS.

En el caso de los productos terminados cuya sumatoria de precursores y sustancias químicas contenidas en su composición sea inferior al 70%, no será necesaria ninguna autorización por parte de la ARSA para su ingreso al territorio nacional.

#### **I. Requisitos para la importación de sustancias sujetas a fiscalización:**

1. Licencia sanitaria del establecimiento.
2. Registro de empresa.
3. Previsión anual (Fecha límite de solicitud: 10 de abril del año anterior).
4. Autorización del libro de control de sustancias controladas.
5. Permiso de importación autorizado.
6. Orden de inspección para sustancias controladas.

**II. Para los permisos de compra/venta de estupefacientes, el interesado deberá completar y cumplir con los siguientes requisitos:**

Solicitud en línea:

1. Licencia sanitaria del establecimiento que vende.
2. Licencia de regencia vigente del profesional del establecimiento que vende.
3. Licencia sanitaria del establecimiento que compra:
  - Para establecimientos farmacéuticos se deberá presentar la licencia emitida por la ARSA..
  - Para establecimientos hospitalarios, se debe presentar la licencia emitida por la SESAL.
4. Licencia de regencia del profesional del establecimiento que compra.
5. Registro sanitario del producto en venta.
6. Detallar cantidad, número de lote y fecha de vencimiento del producto.

**III. Reportes de ventas:**

1. Se deberá de enviar de manera obligatoria los primeros 5 días del mes posterior al mes reportado, detallando el movimiento de entradas, salidas y saldo final en las unidades correspondientes que se haya autorizado la previsión anual, así como el nombre de la empresa a la que se realiza la venta.

**Este listado está sujeto a modificaciones conforme a nuevas disposiciones emitidas por la Agencia de Regulación Sanitaria o los Organismos Internacionales Competentes.**

- Sustancias clasificadas como Estupefacientes. (LISTA AMARILLA)**

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

<i>Nº</i>	<i>Número CAS</i>	<i>Denominación Común Internacional</i>	<i>Denominación Química/Descripción</i>
1	101860-00-8	ACETIL-ALFA-METILFENTANILO	N-[1-( $\alpha$ -metilfenetil)-4-piperidil]acetanilida
2	3258-84-2	ACETILFENTANILO	N-fenil-N-[1-(2-feniletíl)-4-piperidinil]acetamida
3	509-74-0	ACETILMETADOL	3-acetoxi-6-dimetilamino-4,4-difenilheptano
4	25333-77-1	ACETORFINA	3-O-acetiltetrahidro-7 $\alpha$ -(1-hidroxi-1-metilbutil)-6,14-endo-etenooripavina (derivado de la tebaína)
5	82003-75-6	ACRILOLFENTANILO (ACRILFENTANILO)	N-fenil-N-[1-(2-feniletíl)piperidin-4-il]prop-2-enamida
6	55154-30-8	AH-7921	3,4-dicloro-N-{[1-(dimetilamino)ciclohexil]metil}benzamida
7	17199-58-5	ALFACETILMETADOL	$\alpha$ -3-acetoxi-6-dimetilamino-4,4-difenilheptano
8	468-51-9	ALFAMEPRODINA	$\alpha$ -3-etil-1-metil-4-fenil-4-propionoxipiperidina
9	17199-54-1	ALFAMETADOL	$\alpha$ -6-dimetilamino-4,4-difenil-3-heptanol
10	79704-88-4	ALFA-METILFENTANILO	N-[1-( $\alpha$ -metilfenetil)-4-piperidil]propionanilida
11	103963-66-2	ALFA-METILTIOFENTANILO	N-[1-[1-metil-2-(2-tienil)etil]-4-piperidil]propionanilida
12	77-20-3	ALFAPRODINA	$\alpha$ -1,3-dimetil-4-fenil-4-propionoxipiperidina



ARSA  
Gobierno de la República



HONDURAS  
GOBIERNO DE LA REPÚBLICA

13	71195-58-9	ALFENTANILO	N-[1-[2-(4-etil-4,5-dihidro-5-oxo-1H-tetrazol-1-il)etil]-4-(metoximetil)-4- piperidinil]-N-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-fenilpiperidin-4-carboxílico
16	15301-48-1	BECITRAMIDA	1-(3-ciano-3,3-difenilpropil)-4-(2-oxo-3-propionil-1-bencimidazolil) piperidina
17	3691-78-9	BENCETIDINA	Ester etílico del ácido 1-(2-benciloxietil)-4-fenilpiperidin-4-carboxílico
18	14297-87-1	BENCILMORFINA	3-bencilmorfina
19	17199-59-6	BETACETILMETADOL	$\beta$ -3-acetoxi-6-dimetilamino-4,4-difenilheptano
20	78995-10-5	BETA-HIDROXIFENTANILO	N-[1-( $\beta$ -hidroxifenetil)-4-piperidil]propionanilida
21	78995-14-9	BETA-HIDROXI-3-METILFENTANILO	N-[1-( $\beta$ -hidroxifenetil)-3-metil-4-piperidil]propionanilida
22	468-50-8	BETAMEPRODINA	$\beta$ -3-etil-1-metil-4-fenil-4-propionoxipiperidina
23	17199-55-2	BETAMETADOL	$\beta$ -6-dimetilamino-4,4-difenil-3-heptanol
24	468-59-7	BETAPRODINA	$\beta$ -1,3-dimetil-4-fenil-4-propionoxipiperidina
25	2244737-98-0	BRORFINA	1-{1-[1-(4-bromofenil)etil]-piperidin-4-il}-1,3-dihidro-2H-benzimidazol-2-ona
26	467-86-7	BUTIRATO DE DIOXAFETILO	etil-4-morfolino-2,2-difenilbutirato
27	1169-70-6	BUTIRFENTANILO	N-fenil-N-[1-(2-feniletil)-4-piperidinil]butanamida
28	8063-14-7	CANNABIS	sumidades, floridas o con fruto, de la planta de cannabis (resina no extraída)
29	6465-30-1	RESINA DE CANNABIS Y EXTRACTOS Y TINTURAS DE CANNABIS	resinas separadas, en bruto o purificada, obtenidas de la planta de cannabis





ARSA

Gobierno de la República



HONDURAS

GOBIERNO DE LA REPÚBLICA

30	59708-52-0	CARFENTANILO	1-(2-feniletil)-4-[fenil(propanoil)amino]piperidin-4-carboxilato de metilo
31	469-79-4	CETOBEMIDONA	4-m-hidroxifenil-1-metil-4-propionilpiperidina
32	1169-68-2	CICLOPROPILFENTANILO	N-fenil-N-[1-(2-feniletil)piperidin-4-il]ciclopropanocarboxamida
33	3861-76-5	CLONITACENO	2-(p-clorobencil)-1-dietilaminoetil-5-nitrobencimidazol
34		COCA (HOJA DE)	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
35	50-36-2	COCAÍNA	éster metílico de la benzoilecgonina (alcaloide extraído de la hoja de coca o preparado por síntesis a partir de la ecgonina)
36	7125-76-0	CODOXIMA	dihidrocodeinona-6-carboximetiloxima (derivado de la morfina)
37		CONCENTRADO DE PAJA DE ADORMIDERA	*Véase la sección titulada "Materias primas de opiáceos intermedias" de Lista de Estupefacientes sometidos a fiscalización internacional de la Junta Internacional de Fiscalización de Estupefacientes (JIFE).
38	760930-59-4	CROTONILFENTANILO	(E)-N-(1-fenetilpiperidin-4-il)-N-fenilbut-2-enamida
39	427-00-9	DESOMORFINA	dihidrodesoximorfina (derivado de la morfina)
40	357-56-2	DEXTROMORAMIDA	(+)-4-[2-metil-4-oxo-3,3-difenil-4-(1-pirrolidinil)butil]morfolina (isómero dextrógiro de la moramida)
41	552-25-0	DIAMPROMIDA	N-[2-(metilfenetilamino)-propil]propionanilida
42	86-14-6	DIETILTAMBUTENO	3-dietilamino-1,1-di-(2'-tienil)-1-buteno
43	915-30-0	DIFENOXILATO	éster etílico del ácido 1-(3-ciano-3,3-difenilpropil)-4-fenilpiperidin-4-carboxílico
44	28782-42-5	DIFENOXINA	ácido 1-(3-ciano-3,3-difenilpropil)-4-fenilisonipecótico
45	14357-76-7	DIHIDROETORFINA	7,8-dihidro-7 $\alpha$ -[1-(R)-hidroxi-1-metilbutil]-6,14-endo-etanotetrahidrooripavina (derivado de la etorfina)







ARSA

Gobierno de la República



HONDURAS

GOBIERNO DE LA REPÚBLICA

46	509-60-4	DIHIDROMORFINA	(derivado de la morfina)
47	545-90-4	DIMEFEPTANOL	6-dimetilamino-4,4-difenil-3-heptanol
48	509-78-4	DIMENOXADOL	2-dimetilaminoetil-1-etoxi-1,1-difenilacetato
49	524-84-5	DIMETILTAMBUTENO	3-dimetilamino-1,1-di-(2'-tienil)-1-buteno
50	467-83-4	DIPIANONA	4,4-difenil-6-piperidin-3-heptanona
51	2/3/3176	DROTEBANOL	3,4-dimetoxi-17-metilmorfinan-6β,14-diol
52	481-37-8	ECGONINA	sus ésteres y derivados que sean convertibles en ecgonina y cocaína
53	14030-76-3	ETACENO	2-[(4-etoxifenil)metil]-N,N-dietil-1H-benzimidazol-1-etanamina
54	441-61-2	ETILMETILTAMBUTENO	3-etilmetilamino-1,1-di-(2'-tienil)-1-buteno
55	911-65-9	ETONITACENO	1-dietilaminoetil-2-p-etoxibencil-5-nitrobenzimidazol
56	2785346-75-8	ETONITACEPINA	2-[(4-etoxifenil)metil]-5-nitro-1-(2-pirrolidin-1-iletil)-1H-benzoimidazol
57	14521-96-1	ETORFINA	tetrahydro-7α-(1-hidroxi-1-metilbutil)-6,14-endo-etenoopavina (derivado de la tebaina)
58	469-82-9	ETOXERIDINA	éster etílico del ácido 1-[2-(2-hidroxietoxi)-etil]-4-fenilpiperidin-4-carboxílico
59	467-84-5	FENADOXONA	6-morfolino-4,4-difenil-3-heptanona
60	129-83-9	FENAMPROMIDA	N-(1-metil-2-piperidinoetil)propionanilida
61	127-35-5	FENAZOCINA	2'-hidroxi-5,9-dimetil-2-fenetil-6,7-benzomorfan
62	468-07-5	FENOMORFANO	3-hidroxi-N-fenetilmorfinán
63	562-26-5	FENOPERIDINA	éster etílico del ácido 1-(3-hidroxi-3-fenilpropil)-4-fenilpiperidin-4-carboxílico





ARSA

Gobierno de la República



HONDURAS

GOBIERNO DE LA REPÚBLICA

64	437-38-7	FENTANILO	1-fenil-4-N-propionil-anilino-piperidina
65	244195-32-2	4-FLUOROISOBUTIRFENTANILO (4- FIBF, pFIBF)	N-(4-fluorofenil)-N-(1-fenilpiperidin-4-il)isobutiramida
66	101345-66-8	FURANILFENTANILO	N-fenil-N-[1-(2-feniletil)piperidin-4-il]furan-2-carboxamida
67	2385-81-1	FURETIDINA	éster etílico del ácido 1-(2-tetrahidrofurfuriloxi)etil-4-fenilpiperidin-4-carboxílico
68	561-27-3	HEROINA	diacilmorfina (derivado de la morfina)
69	125-29-1	HIDROCODONA	dihidrocodeinona (derivado de la morfina)
70	2183-56-4	HIDROMORFINOL	14-hidroxidihidromorfina (derivado de la morfina)
71	466-99-9	HIDROMORFONA	dihidromorfinona (derivado de la morfina)
72	468-56-4	HIDROXIPETIDINA	éster etílico del ácido 4-m-hidroxifenil-1-metilpiperidin-4-carboxílico
73	466-40-0	ISOMETADONA	6-dimetilamino-5-metil-4,4-difenil-3-hexanona
74	14188-81-9	ISOTONITACENO	N,N-dietil-2-(2-(4-isopropoxibencil)-5-nitro-1H-benzo[d]imidazol-1-il)etan-1-amina
75	10061-32-2	LEVOFENACILMORFANO	(-)-3-hidroxi-N-fenacilmorfinán
76	125-70-2	LEVOMETORFANO	(-)-3-metoxi-N-metilmorfinán
77	5/11/5666	LEVOMORAMIDA	(-)-4-[2-metil-4-oxo-3,3-difenil-4-(1-pirrolidinil)butil]morfolina
78	77-07-6	LEVORFANOL	(-)-3-hidroxi-N-metilmorfinán
79	76-99-3	METADONA	6-dimetilamino-4,4-difenil-3-heptanona
80	125-79-1	INTERMEDIARIO DE LA METADONA	4-ciano-2-dimetilamino-4,4-difenilbutano





ARSA

Gobierno de la República



HONDURAS

GOBIERNO DE LA REPÚBLICA

81	3734-52-9	METAZOCINA	2-hidroxi-2,5,9-trimetil-6,7-benzomorfan
82	98608-61-8	2-METIL-AP-237	1-{2-metil-4-[(2E)-3-fenilprop-2-en-1-il]piperazin-1-il}butan-1-ona
83	16008-36-9	METILDESORFINA	6-metil- $\Delta$ 6-deoximorfina (derivado de la morfina)
84	509-56-8	METILDIHIDROMORFINA	6-metildihidromorfina (derivado de la morfina)
85	42045-86-3	3-METILFENTANILO	N-(3-metil-1-fenetil-4-piperidil)propionanilida
86	86052-04-2	3-METILTIOFENTANILO	N-[3-metil-1-[2-(2-tienil)etil]-4-piperidil]propionanilida
87	14680-51-4	METONITACENO	N,N-dietil-2-(2-(4-metoxibencil)-5-nitro-1H-benzo[d]imidazol-1-il)etan-1-amina
88	143-52-2	METOPON	5-metildihidromorfinona (derivado de la morfina)
89	101345-67-9	METOXIACETILFENTANILO	2-metoxi-N-fenil-N-[1-(2-feniletil)piperidin-4-il]acetamida
90	467-18-5	MIROFINA	miristilbencilmorfina (derivado de la morfina)
91	3626-55-9	INTERMEDIARIO DE LA MORAMIDA	ácido 2-metil-3-morfolino-1,1-difenilpropanocarboxílico
92	469-81-8	MORFERIDINA	éster etílico del ácido 1-(2-morfolinoetil)-4-fenilpiperidin-4-carboxílico
93	57-27-2	MORFINA	alcaloide principal del opio y la paja de adormidera
94	125-23-5	BROMOMETILATO DE MORFINA	Y OTROS DERIVADOS DE LA MORFINA CON NITRÓGENO PENTAVALENTE, especialmente los derivados de la N- oximorfina, uno de los cuales es la N-oxicodeína
95	13147-09-6	MPPP	propionato de 1-metil-4-fenil-4-piperidinol (éster)
96	41537-67-1	MT-45	1-ciclohexil-4-(1,2-difeniletil)piperazina
97	639-48-5	NICOMORFINA	3,6-dinicotinilmorfina (derivado de la morfina)





ARSA

Gobierno de la República



HONDURAS

GOBIERNO DE LA REPÚBLICA

98	1477-39-0	NORACIMETADOL	(±)-α-3-acetoxi-6-metilamino-4,4-difenilheptano
99	1531-12-0	NORLEVORFANOL	(-)-3-hidroximorfinán
100	467-85-6	NORMETADONA	6-dimetilamino-4,4-difenil-3-hexanona
101	466-97-7	NORMORFINA	demetilmorfina (derivado de la morfina)
102	561-48-8	NORPIPANONA	4,4-difenil-6-piperidin-3-hexanona
103	639-46-3	N-OXIMORFINA	(derivado de la morfina)
104	101343-69-5	OCFENTANILO	N-[1-(2-feniletíl)piperidin-4-il]-N-(2-fluorofenil)-2-metoxiacetamida
105	8008-60-4	OPIO	jugo coagulado de la adormidera (planta de la especie Papaver somniferum L.)
106	467-04-9	ORIPAVINA	3-O-demetiltebaína
107	n.d.	ORTOFLUOROFENTANILO	N-(2-fluorofenil)-N-[1-(2-feniletíl)piperidin-4-il]propanamida
108	76-42-6	OXICODONA	14-hidroxi-dihidrocodeinona (derivado de la morfina)
109	76-41-5	OXIMORFONA	14-hidroxi-dihidromorfinona (derivado de la morfina)
110	244195-31-1	PARAFLUOROBUTIRILFENTANILO	N-(4-fluorofenil)-N-[1-(2-feniletíl)piperidin-4-il]butanamida
111	90736-23-5	PARA-FLUOROFENTANILO	4'-fluoro-N-(1-fenil-4-piperidil)propionanilida
112	64-52-8	PEPAP	acetato de 1-fenil-4-fenil-4-piperidinol (éster)
113	57-42-1	PETIDINA	éster etílico del ácido 1-metil-4-fenilpiperidin-4-carboxílico
114	3627-62-1	PETIDINA, INTERMEDIARIO A DE LA	4-ciano-1-metil-4-fenilpiperidina



115	77-17-8	PETIDINA, INTERMEDIARIO B DE LA	éster etílico del ácido 4-fenilpiperidín-4-carboxílico
116	3627-48-3	PETIDINA, INTERMEDIARIO C DE LA	ácido 1-metil-4-fenilpiperidin-4-carboxílico
117	13495-09-5	PIMINODINA	éster etílico del ácido 4-fenil-1-(3-fenilaminopropil)piperidin-4-carboxílico
118	302-41-0	PIRITRAMIDA	amida del ácido 1-(3-ciano-3,3-difenilpropil)-4-(1-piperidino)piperidin-4-carboxílico
119	77-14-5	PROHEPTACINA	1,3-dimetil-4-fenil-4-propionoxiazacicloheptano
120	561-76-2	PROPERIDINA	éster isopropílico del ácido 1-metil-4-fenilpiperidin-4-carboxílico
121	95958-84-2	PROTONITACENO	N,N-dietil-5-nitro-2-[(4-propoxifenil)metil]-1H-benzimidazol-1-etanamina
122	510-53-2	RACEMETORFANO	(±)-3-metoxi-N-metilmorfinán
123	545-59-5	RACEMORAMIDA	(±)-4-[2-metil-4-oxo-3,3-difenil-4-(1-pirrolidinil)butil]morfolina
124	297-90-5	RACEMORFANO	(±)-3-hidroxi-N-metilmorfinán
125	132875-61-7	REMIFENTANILO	éster metílico del ácido 1-(2-metoxicarboniletil)-4-(fenilpropionilamino)-piperidin-4-carboxílico
126	56030-54-7	SUFENTANILO	N-[4-(metoximetil)-1-[2-(2-tienil)-etil]-4-piperidil]propionanilida
127	466-90-0	TEBACÓN	acetildihidrocodeinona (forma acetilada enólica de la hidrocodona)
128	115-37-7	TEBAÍNA	(alcaloide del opio; se encuentra también en Papaver bracteatum)
129	n.d.	TETRAHIDROFURANIL FENTANILO (THF- F)	N-fenil-N-[1-(2-feniletil)piperidin-4-il]tetrahydrofuran-2-carboxamida
130	20380-58-9	TILIDINA	(±)-etil-trans-2-(dimetilamino)-1-fenil-3-ciclohexeno-1-carboxilato
131	1165-22-6	TIOFENTANILO	N-[1-[2-(2-tienil)etil]-4-piperidil]propionanilida

132	64-39-1	TRIMEPERIDINA	1,2,5-trimetil-4-fenil-4-propionoxipiperidina
133	121348-98-9	U-47700	3,4-dicloro-N-(2-(dimetilamino-ciclohexil)-N-metil-benzamida
134	122882-90-0	VALERILFENTANILO	N-(1-fenetilpiperidin-4-il)-N-fenilpentanamida

De conformidad con lo dispuesto en la Convención de 1961, para el cálculo de las previsiones y las estadísticas, todos los preparados elaborados directamente de opio deberán considerarse como tal. Cuando los preparados no estén elaborados directamente de opio, sino que se obtengan mediante una mezcla de alcaloides de opio, como ocurre, por ejemplo, con el pantopón, el omnopón y el papaveretum, deberán considerarse morfina.

Se considerarán estupefacientes los isómeros de esta lista, así como también las sales, ésteres y éteres.

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

Nº	Número CAS	Denominación Común Internacional	Denominación Química/Descripción
135	3861-72-1	ACETILDIHIDROCODEÍNA	(derivado de la codeína)
136	76-57-3	CODEÍNA	3-metilmorfina (derivado de la morfina, alcaloide que se encuentra en el opio y en la paja de adormidera)
137	469-62-5	DEXTROPPOXIFENO	propionato de $\alpha$ -(+)-4-dimetilamino-1,2-difenil-3-metil-2-butanol (isómero dextrógiro del propoxifeno)
138	125-28-0	DIHIDROCODEÍNA	(derivado de la morfina)
139	76-58-4	ETILMORFINA	3-etilmorfina (derivado de la morfina)
140	509-67-1	FOLCODINA	morfolinietilmorfina (derivado de la morfina)

141	3688-66-2	NICOCODINA	6-nicotinilcodeína (derivado de la morfina)
142	808-24-2	NICODICODINA	6-nicotinildihidrocodeína (derivado de la morfina)
143	467-15-2	NORCODEÍNA	N-demetilcodeína (derivado de la morfina)
144	15686-91-6	PROPIRAM	N-(1-metil-2-piperidinetil)-N-2-piridilpropionamida

De conformidad con lo establecido en Artículo 2 numeral 5, literal b de la Convención de Estupefacientes de 1961 “Las Partes prohibirán la producción, fabricación, exportación e importación, comercio, posesión o uso de tales estupefacientes, si a su juicio las condiciones que prevalezcan en su país hacen que sea éste el medio más apropiado para proteger la salud y el bienestar público, con excepción de las cantidades necesarias únicamente para la investigación médica y científica, incluidos los experimentos clínicos con dichos estupefacientes que se realicen bajo la vigilancia y fiscalización de la parte o estén sujetos a su vigilancia y fiscalización directa.”; los estupefacientes enunciados en la lista a continuación, serán autorizados con las actividades citadas en la normativa referida previamente.

### Sección C. Estupefacientes incluidos en la Lista III de la Convención de 1961

Nº	Número CAS	Denominación Común Internacional	Denominación Química/Descripción
145	101860-00-8	ACETIL-ALFA-METILFENTANILO	N-[1-( $\alpha$ -metilfenetil)-4-piperidil]acetanilida
146	3258-84-2	ACETILFENTANILO	N-fenil-N-[1-(2-feniletil)-4-piperidil]acetamida
147	25333-77-1	ACETORFINA	3-O-acetiltetrahydro-7 $\alpha$ -(1-hidroxi-1-metilbutil)-6,14-endo-etenooripavina (derivado de la tebaina)
147	79704-88-4	ALFA-METILFENTANILO	N-[1-( $\alpha$ -metilfenetil)-4-piperidil]propionanilida
149	103963-66-2	ALFA-METILTIOFENTANILO	N-[1-[1-metil-2-(2-tienil)etil]-4-piperidil]propionanilida

150	78995-10-5	BETA-HIDROXIFENTANILO	N-[1-(β-hidroxifenetil)-4-piperidil]propionanilida
151	78995-14-9	BETA-HIDROXI-3- METILFENTANILO	N-[1-(β-hidroxifenetil)-3-metil-4-piperidil]propionanilida
152	59708-52-0	CARFENTANILO	1-(2-feniletil)-4-[fenil(propanoil)amino]piperidin-4-carboxilato de metilo
153	469-79-4	CETOBEMIDONA	4-m-hidroxifenil-1-metil-4-propionilpiperidina
154	427-00-9	DESOMORFINA	dihidrodesoximorfina (derivado de la morfina)
155	14521-96-1	ETORFINA	tetrahidro-7α-(1-hidroxi-1-metilbutil)-6,14-endo-etenoopiravina (derivado de la tebaína)
156	561-27-3	HEROÍNA	diacetilmorfina (derivado de la morfina)
157	42045-86-3	3-METILFENTANILO	N-(3-metil-1-fenetil-4-piperidil)propionanilida
158	86052-04-2	3-METILTIOFENTANILO	N-[3-metil-1-[2-(2-tienil)etil]-4-piperidil]propionanilida
159	13147-09-6	MPPP	propionato de 1-metil-4-fenil-4-piperidinol (éster)
160	90736-23-5	PARA-FLUOROFENTANILO	4'-fluoro-N-(1-fenetil-4-piperidil)propionanilida
161	64-52-8	PEPAP	acetato de 1-fenetil-4-fenil-4-piperidinol (éster)
162	1165-22-6	TIOFENTANILO	N-[1-[2-(tienil)etil]-4-piperidil]propionanilida

- **Sustancias clasificadas como Psicotrópicos (LISTA VERDE)**

**Sección A. Sustancias de la Lista I**

No.	Denominación común internacional	Otras denominaciones comunes o farmacológicas	Denominación química
-----	----------------------------------	---	----------------------





ARSA

Gobierno de la República



HONDURAS

GOBIERNO DE LA REPÚBLICA

1	CATINONA		(-)-(S)-2-aminopropiofenona
2		DET	3-[2-(dietilamino)etil]indol
3		DMHP	3-(1,2-dimetilheptil)-7,8,9,10-tetrahidro-6,6,9- trimetil-6H-dibenzo[b,d]piran-1-ol
4		DMT	3-[2-(dimetilamino)etil]indol
5		DMA	(±)-2,5 dimetoxi- $\alpha$ -metilfenetilamina
6		DOET	(±)-4-etil-2,5-dimetoxi- $\alpha$ -metilfenetilamina
7	BROLANFETAMINA	DOB	(±)-4-bromo-2,5-dimetoxi- $\alpha$ -metilfenetilamina
8		DOC	4-cloro-2,5-dimetoxianfetamina
9	ETRIPTAMINA		3-(2-aminobutil)indol
10	(+)-LISÉRGIDA	LSD, LSD-25	9,10-didehidro-N,N-dietil-6-metilergolina-8 $\beta$ - carboxamida
11		Mescalina	3,4,5-trimetoxifenetilamina
12		MDMA	(±)-N, $\alpha$ -dimetil-3,4-(metilendioxi)fenetilamina
13		MMDA	5-metoxi- $\alpha$ -metil-3,4-(metilendioxi)fenetilamina
14	TENANFETAMINA	MDA	$\alpha$ -metil-3,4-(metilendioxi)fenetilamina
15		4-metilaminorex	(±)- <i>cis</i> -2-amino-4-metil-5-fenil-2-oxazolona
16		metcatinona	2-(metilamino)-1-fenilpropan-1-ona





ARSA

Gobierno de la República



HONDURAS

GOBIERNO DE LA REPÚBLICA

17		4-MTA	$\alpha$ -metil-4-metiltiofenetilamina
18		<i>N</i> -etil MDA, MDE	( $\pm$ )- <i>N</i> -etil- $\alpha$ -metil-3,4-(metilendioxi)fenetilamina
19		<i>N</i> -hidroxi MDA	( $\pm$ )- <i>N</i> [[ $\alpha$ -metil-3,4-(metilendioxi)fenetil]hidroxilamina
20		25B-NBOMe	2-(4-bromo-2,5-dimetoxifenil)- <i>N</i> -(2-metoxibencil)etanamina
21		25C-NBOMe	2-(4-cloro-2,5-dimetoxifenil)- <i>N</i> -(2-metoxibencil)etanamina
22		25I-NBOMe	2-(4-yodo-2,5-dimetoxifenil)- <i>N</i> -(2-metoxibencil)etanamina
23		parahexilo	3-hexil-7,8,9,10-tetrahidro-6,6,9-trimetil-6 <i>H</i> -dibenzo[ <i>b,d</i> ]piran-1-ol
24	ETICICLIDINA	PCE	<i>N</i> -etil-1-fenilciclohexilamina
25	ROLICICLIDINA	PHP, PCPY	1-(1-fenilciclohexil)pirrolidina
26		psilocina, psilotsina	3-[2-(dimetilamino)etil]indol-4-ol
27	PSILOCIBINA		fosfato dihidrogenado de 3-[2-(dimetilamino)etil]indol-4-ilo
28		PMA	1-(4-metoxifenil)propan-2-amina
29		PMMA	1-(4-metoxifenil)-2-metilaminopropano
30		STP, DOM	2,5-dimetoxi- $\alpha$ ,4-dimetilfenetilamina
31	TENOCICLIDINA	TCP	1-[1-(2-tienil)ciclohexil]piperidina
32	TETRAHIDROCANNABINOL	THC	tetrahidrocannabinol, los siguientes isómeros y sus variantes estereoquímicas:





ARSA  
Gobierno de la República



HONDURAS  
GOBIERNO DE LA REPÚBLICA

33		<i>delta</i> -6a(10a)-THC	7,8,9,10-tetrahidro-6,6,9-trimetil-3-pentil-6 <i>H</i> - dibenzo[ <i>b,d</i> ]piran-1-ol
34		<i>delta</i> -6a(7)-THC	(9 <i>R</i> ,10 <i>aR</i> )-8,9,10,10 <i>a</i> -tetrahidro-6,6,9- trimetil-3-pentil-6 <i>H</i> -dibenzo[ <i>b,d</i> ]piran-1-ol
35		<i>delta</i> -7-THC	(6 <i>aR</i> ,9 <i>R</i> ,10 <i>aR</i> )-6 <i>a</i> ,9,10,10 <i>a</i> -tetrahidro-6,6,9- trimetil-3-pentil-6 <i>H</i> -dibenzo[ <i>b,d</i> ]piran-1-ol
36		<i>delta</i> -8-THC	(6 <i>aR</i> ,10 <i>aR</i> )-6 <i>a</i> ,7,10,10 <i>a</i> -tetrahidro-6,6,9- trimetil-3-pentil-6 <i>H</i> -dibenzo[ <i>b,d</i> ]piran-1-ol
37		<i>delta</i> -10-THC	6 <i>a</i> ,7,8,9-tetrahidro-6,6,9-trimetil-3-pentil-6 <i>H</i> -dibenzo[ <i>b,d</i> ]piran-1-ol
38		<i>delta</i> -9(11)-THC	(6 <i>aR</i> ,10 <i>aR</i> )-6 <i>a</i> ,7,8,9,10,10 <i>a</i> -hexahidro-6,6-dimetil-9- metileno-3-pentil-6 <i>H</i> -dibenzo[ <i>b,d</i> ]piran-1-ol
39		TMA	(±)-3,4,5-trimetoxi- $\alpha$ -metilfenetilamina

### Sección B. Sustancias de la Lista II

No.	Número CAS	Denominación común internacional	Otras denominaciones comunes o farmacológicas	Denominación química
40	300-62-9	ANFETAMINA	anfetamina	(±)- $\alpha$ -metilfenetilamina
41	57574-09-1	AMINEPTINA		ácido 7-[(10,11-dihidro-5 <i>H</i> -dibenzo[ <i>a,d</i> ]ciclohepten-5-il)amino]heptanoico
42	335161-24-5		AM-2201, JWH-2201	[1-(5-fluoropentil)-1 <i>H</i> -indol-3- il]-(naftalen-1-il)metanona
43	1400742-13-3		5F-APINACA, 5F-AKB-48	<i>N</i> -(adamantan-1-il)-1-(5- fluoropentil)-1 <i>H</i> -indazol-3- carboxamida





ARSA

Gobierno de la República



HONDURAS

GOBIERNO DE LA REPÚBLICA

44	1801552-03-3		5F-AMB, 5F-AMB-PINACA	2-([1-(5-fluoropentil)-1H-indazol-3il]carbonil } amino)-3-metilbutanoato de metilo
45	66142-81-2		2C-B	4-bromo-2,5-dimetoxifenetilamina
46	1185887-21-1		AB-CHMINACA	N-[(2S)-1-amino-3-metil-oxobutan-2-il]-1-(ciclohexilmetil)-1H-indazol-3-carboxamida
47	1631074-54-8		CUMIL-4CN-BINACA	1-(4-cianobutil)-N-(2-fenilpropan-2-il)-1H-indazol-3-carboxamida
48	1863065-92-2		ADB-CHMINACA, (MAB- CHMINACA)	N-[(2S)-1-amino-3,3-dimetil-1-oxobutan-2-il]-1-(ciclohexilmetil)-1H-indazol-3-carboxamida
49	1225843-86-6	4-CMC (4-clorometcatinona)	clefedrona	1-(4-clorofenil)-2-(metilamino)-1-propanona
50			CUMIL-PEGACLONE	5-pentil-2-(2-fenilpropan-2-il)-2,5-dihidro-1H-pirido[4,3-b]indol-1-ona
51	51-64-9	DEXANFETAMINA	dexanfetamina	(+)- $\alpha$ -metilfenetilamina
52	1972-08-3	DRONABINOL <sup>a</sup>	<i>delta</i> -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
53			difenidina	1-(1,2-difeniletil)piperidina
54	1112937-64-0		etilona	(RS)-1-(1,3-benzodioxol-5-il)-2-(etilamino)propan-1-ona
55	57413-43-1		Etilfenidato	etil 2-fenil-2-piperidin-2-ilacetato [1]
56	802855-66-9		Eutilona	1-(1,3-benzodioxol-5-il)-2-(etilamino)butan-1-ona





ARSA

Gobierno de la República



HONDURAS

GOBIERNO DE LA REPÚBLICA

57	3736-08-1	FENETILINA		7-[2-[( $\alpha$ -metilfenil)amino]etil]teofilina
58	64609-06-9		4-fluoroanfetamina, 4-FA	1-(4-fluorofenil)propan-2-amina
59	1971007-92-7		FUB-AMB, MMB-FUBINACA, AMB-FUMINACA	(2 <i>S</i> )-2-({1-[(4-fluorofenil)metil]-1 <i>H</i> -indazol-3-carbonil}amino)-3-metilbutanoato de metilo
60	1445583-51-6		ADB-FUBINACA	<i>N</i> -[(2 <i>S</i> )-1-amino-3,3-dimetil-1-oxobutan-2-il]-[(4-fluorofenil)metil]-1 <i>H</i> -indazol-3-carboxamida
61	1185282-01-2		AB-FUBINACA	<i>N</i> -[(2 <i>S</i> )-1-amino-3-metil-1-oxobutan-2-il]-1-[(4-fluorofenil)metil]indazol-3-carboxamida
62	591-81-1	ÁCIDO <i>gamma</i> - HIDROXIBUTÍRICO	GHB	ácido $\gamma$ -hidroxibutírico
63	209414-07-3		JWH-018, AM-678	naftalen-1-il(1-pentil-1 <i>H</i> -indol-3-il)metanona
64	156-34-3	LEVANFETAMINA	levanfetamina	(-)-( <i>R</i> )- $\alpha$ -metilfenetilamina
65	33817-09-3	LEVOMETANFETAMINA	levometanfetamina	(-)- <i>N</i> , $\alpha$ -dimetilfenetilamina
66	340-57-8	MECLOCUALONA		3-( <i>o</i> -clorofenil)-2-metil-4(3 <i>H</i> )-quinazolinona
67	537-46-2	METANFETAMINA	metanfetamina	(+)-( <i>S</i> )- <i>N</i> , $\alpha$ -dimetilfenetilamina
68	72-44-6	METACUALONA		2-metil-3- <i>o</i> -tolil-4(3 <i>H</i> )-quinazolinona
69	113-45-1	METILFENIDATO		$\alpha$ -fenil-2-piperidinacetato de metilo
70	7632-10-2	RACEMATO DE METANFETAMINA	racemato de metanfetamina	( $\pm$ )- <i>N</i> , $\alpha$ -dimetilfenetilamina





ARSA

Gobierno de la República



HONDURAS

GOBIERNO DE LA REPÚBLICA

71	687603-66-3		MDPV, 3,4-metilendioxi-pirovalerona	( <i>RS</i> )-1-(benzo[ <i>d</i> ][1,3]dioxol-5-il)-2-(pirrolidin-1-il)pentan-1-ona
72	1189805-46-6		mefedrona, 4-metilmetcatinona	( <i>RS</i> )-2-metilamino-1-(4-metilfenil)propan-1-ona
73	186028-79-5N		metilona, <i>beta</i> -ceto-MDMA	( <i>RS</i> )-2-metilamino-1-(3,4-metilendioxi-fenil)propano-1-ona
74	1239943-76-0		metoxetamina, MXE	( <i>RS</i> )-2-(3-metoxifenil)-2-(etilamino)-ciclohexanona
75	1863065-84-2		MDMB-CHMICA	2-[[1-(ciclohexilmetil)indol-3-carbonil]amino]-3,3-dimetilbutanoato de metilo
76	801156-47-8		metiopropamina, MPA	1-(tiofen-2-il)-2-metilaminopropano
77	1225617-18-4		4-metilecatinona, 4-MEC	2-(etilamino)-1-(4-metilfenil)propan-1-ona
78	1971007-88-1		5F-MDMB-PICA	( <i>S</i> )-2-(1-(5-fluoropentil)-1 <i>H</i> -indol-3-carboxamido)-3,3-dimetilbutanoato de metilo
79			4F-MDMB-BINACA	( <i>S</i> )-2-(1-(4-fluorobutil)-1 <i>H</i> -indazol-3-carboxamido)-3,3-dimetilbutanoato de metilo
80			MDMB-4en-PINACA	3,3-dimetil-2-(1-(pent-4-en-1-il)-1 <i>H</i> -indazol-3-carboxamido)butanoato de metilo
81			3-metoxifenciclidina	1-(1-(3-metoxifenil)ciclohexil)piperidina
82	2759-28-6		<i>N</i> -bencilpiperazina, bencilpiperazina, BZP	1-bencilpiperazina
83	952016-47-6		<i>N</i> -etilnorpentilona	1-(2 <i>H</i> -1,3-benzodioxol-5-il)-2-(etilamino)pentan-1-ona
84	802857-66-5		<i>N</i> -etilhexedrona	2-(etilamino)-1-fenilhexan-1-ona





ARSA

Gobierno de la República



HONDURAS

GOBIERNO DE LA REPÚBLICA

85	77-10-1	FENCICLIDINA	PCP	1-(1-fenilciclohexil)piperidina
86	134-49-6	FENMETRACINA		3-metil-2-fenilmorfolina
87	1715016-75-3		5F-ADB, 5F-MDMB-PINACA	(2S)-2- {[1-(fluoropentil)-1H-indazol-3-carbonil]amino}-3,3-dimetilbutanoato de metilo
88	1445583-20-9		AB-PINACA	N-[(2S)-1-amino-3-metil-1-oxobutan-2-il]-1-pentil-1H-indazol-3-carboxamida
89	14530-33-7		<i>alfa</i> -PVP	$\alpha$ -pirrolidinovalerofenona
90	364064-08-4		<i>para</i> -metil-4-metilaminorex, 4,4'-DMAR	4-metil-5-(4-metilfenil)-4,5-dihidro-1,3-oxazol-2-amin
91	879669-95-1		Pentedrona	( $\pm$ )-2-(metilamino)-1-fenilpentan-1-ona
92	1400742-41-7		5F-PB-22	1-(5-fluoropentil)-1H-indol-3-carboxilato de quinolin-8-ilo
93	13415-86-6		<i>alfa</i> -PHP	(RS)-1-fenil-2-(pirrolidin-1-il)hexan-1-ona
94	76-73-3	SECOBARBITAL		ácido 5-alil-5-(1-metilbutil)-barbitúrico
95	1199943-44-6		UR-144	(1-pentil-1H-indol-3-il)(2,2,3,3-tetrametilciclopropil)metanona
96	1364933-54-9		XLR-11	[1-(5-fluoropentil)-1H-indol-3-il](2,2,3,3-tetrametilciclopropil)metanona
97	34758-83-3	ZIPEPROL		$\alpha$ -( $\alpha$ -metoxibencil)-4-( $\beta$ -metoxifenetil)-1-piperazinaetanol



### Sección C. Sustancias de la Lista III

No.	Número CAS	Denominación común internacional	Otras denominaciones comunes o farmacológicas	Denominación química
98	57-43-2	AMOBARBITAL		ácido 5-etil-5-isopentilbarbitúrico
99	77-26-9	BUTALBITAL		ácido 5-alil-5-isobutilbarbitúrico
100	52485-79-7	BUPRENORFINA		21-ciclopropil-7- $\alpha$ -[(S)-1-hidroxi-1,2,2-trimetilpropil]-6,14-endo-etano-6,7,8,14-tetrahidroorpavina
101	52-31-3	CICLOBARBITAL		ácido 5-(ciclohexen-1-il)-5-etilbarbitúrico
102	492-39-7	CATINA	(+)-norpseudoefedrina	(+)-(S)- $\alpha$ -[(S)-1-aminoetil]alcohol bencílico
103	1622-62-4	FLUNITRAZEPAM		5-( <i>o</i> -fluorofenil)-1,3-dihidro-1-metil-7-nitro-2H-1,4-benzodiazepin-2-ona
104	77-21-4	GLUTETIMIDA		2-etil-2-fenilglutarimida
105	76-74-4	PENTOBARBITAL		ácido 5-etil-5-(1-metilbutil)barbitúrico
106	55643-30-6	PENTAZOCINA		(2R*,6R*,11R*)-1,2,3,4,5,6-hexahidro-6,11-dimetil-3-(3-metil-2-butenil)-2,6-metano-3-benzazocin-8-ol

### Sección D. Sustancias de la Lista IV

No.	Número CAS	Denominación común internacional	Otras denominaciones comunes o farmacológicas	Denominación química
-----	------------	----------------------------------	---	----------------------





ARSA

Gobierno de la República



HONDURAS

GOBIERNO DE LA REPÚBLICA

107	134-80-5	ANFEPRAMONA	Dietilpropion	2-(dietilamino)propiofenona
108	28981-97-7	ALPRAZOLAM		8-cloro-1-metil-6-fenil-4 <i>H</i> -s- triazolo[4,3- <i>a</i> ] [1,4]benzodiazepina
109	52-43-7	ALOBARBITAL		ácido 5,5-dialilbarbitúrico
110	2207-50-3	AMINOREX		2-amino-5-fenil-2-oxazolina
111	57-44-3	BARBITAL		ácido 5,5-dietilbarbitúrico
112	156-08-1	BENZFETAMINA	Benzfetamina	<i>N</i> -bencil- <i>N</i> , $\alpha$ -dimetilfenetilamina
113	1812-30-2	BROMAZEPAM		7-bromo-1,3-dihidro-5- (2-piridil)-2 <i>H</i> - 1,4- benzodiazepin-2-ona
114	77-28-1		Butobarbital	ácido 5-butil-5-etilbarbitúrico
115	57801-81-7	BROTIZOLAM		2-bromo-4-( <i>o</i> -clorofenil)-9-metil-6 <i>H</i> - tieno[3,2- <i>f</i> ]-s-triazolo[4,3- <i>a</i> ][1,4]diazepina
116	36104-80-0	CAMAZEPAM		dimetilcarbamato (éster) de 7-cloro- 1,3- dihidro-3-hidroxil-1-metil-5-fenil-2 <i>H</i> -1,4- benzodiazepin- 2-ona
117	58-25-3	CLORDIAZEPÓXIDO		7-cloro-2-(metilamino)-5-fenil-3 <i>H</i> -1,4- benzodiazepin-4-óxido
118	22316-47-8	CLOBAZAM		7-cloro-1-metil-5-fenil-1 <i>H</i> -1,5- benzodiazepin-2,4(3 <i>H</i> ,5 <i>H</i> )-diona
119	1622-61-3	CLONAZEPAM		5-( <i>o</i> -clorofenil)-1,3-dihidro-7-nitro- 2 <i>H</i> -1,4-benzodiazepin-2-ona
120	23887-31-2	CLORAZEPATO		ácido-7-cloro-2,3-dihidro-2-oxo- 5-fenil-1 <i>H</i> -1,4-benzodiazepin-3-carboxílico
121	33671-46-4	CLOTIAZEPAM		5-( <i>o</i> -clorofenil)-7-etil-1,3-dihidro- 1-metil- 2 <i>H</i> -tieno[2,3- <i>e</i> ]-1,4-diazepin-2-ona





ARSA

Gobierno de la República



HONDURAS

GOBIERNO DE LA REPÚBLICA

122	24166-13-0	CLOXAZOLAM		10-cloro-11 <i>b</i> -( <i>o</i> -clorofenil)-2,3,7,11 <i>b</i> -
123		clonazolam		6-(2-clorofenil)-1-metil-8-nitro-4 <i>H</i> -benzo[ <i>f</i> ]1,2,4]triazolo[4,3- <i>a</i> ][1,4]diazepina
124	2894-67-9	DELORAZEPAM		7-cloro-5-( <i>o</i> -clorofenil)-1,3-dihidro-2 <i>H</i> -1,4-benzodiazepin-2-ona
125	439-14-5	DIAZEPAM		7-cloro-1,3-dihidro-1-metil-5-fenil-2 <i>H</i> -1,4-benzodiazepin-2-ona
126			diclazepam	7-cloro-5-(2-clorofenil)-1-metil-1,3-dihidro-2 <i>H</i> -[ <i>e</i> ][1,4]diazepin-2-ona
127	113-18-8	ETCLORVINOL		1-cloro-3-etil-1-penten-4-in-3-ol
128	126-52-3	ETINAMATO		carbamato de 1-etilciclohexanol
129	29975-16-4	ESTAZOLAM		8-cloro-6-fenil-4 <i>H</i> - <i>s</i> -triazolo[4,3- <i>a</i> ][1,4]benzodiazepina
130	29177-84-2	LOFLAZEPATO DE ETILO		7-cloro-5-( <i>o</i> -fluorofenil)-2,3-dihidro-2-oxo-1 <i>H</i> -1,4-benzodiazepina-3-carboxilato de etilo
131	457-87-4	ETILANFETAMINA	<i>N</i> -etilanfetamina	<i>N</i> -etil- $\alpha$ -metilfenetilamina
132	0040054-69-1	ETIZOLAM		4-(2-clorofenil)-2-etil-9-metil-6 <i>H</i> -tieno[3,2- <i>f</i> ][1,2,4]triazolo[4,3- <i>a</i> ][1,4]diazepina
133	3900-31-0	FLUDIAZEPAM		7-cloro-5-( <i>o</i> -fluorofenil)-1,3-dihidro-1-metil-2 <i>H</i> -1,4-benzodiazepin-2-ona
134	17617-23-1	FLURAZEPAM		7-cloro-1-[2-(dietilamino)etil]-5-( <i>o</i> -fluorofenil)-1,3-dihidro-2 <i>H</i> -1,4-benzodiazepin-2-ona
135	1209-98-9	FENCANFAMINA		<i>N</i> -etil-3-fenil-2-norbornanamina
136	16397-28-7	FENPROPOREX		( $\pm$ )-3-[( $\alpha$ -metilfenetil)amino]propionitrilo





ARSA

Gobierno de la República



HONDURAS

GOBIERNO DE LA REPÚBLICA

137	28910-91-0		flualprazolam	8-cloro-6-(2-fluorofenil)-1-metil-4 <i>H</i> -benzo[ <i>f</i> ][1,2,4]triazolo[4,3- <i>a</i> ][1,4]diazepina
138			flubromazolam	8-bromo-6-(2-fluorofenil)-1-metil-4 <i>H</i> -benzo[ <i>f</i> ][1,2,4]triazolo[4,3- <i>a</i> ][1,4]diazepina
139	23092-17-3	HALAZEPAM		7-cloro-1,3-dihidro-5-fenil-1-(2,2,2-trifluoroetil)-2 <i>H</i> -1,4- benzodiazepin-2-ona
140	59128-97-1	HALOXAZOLAM		10-bromo-11 <i>b</i> -( <i>o</i> -fluorofenil)-2,3,7,11 <i>b</i> -tetrahidrooxazolo[3,2- <i>d</i> ][1,4]benzodiazepin-6(5 <i>H</i> )-ona
141	27223-35-4	KETAZOLAM		11-cloro-8,12 <i>b</i> -dihidro-2,8-dimetil-12 <i>b</i> -fenil-4 <i>H</i> -[1,3]oxazino[3,2- <i>d</i> ][1,4]benzodiazepin-4,7(6)- diona
142	7262-75-1	LEFETAMINA	SPA	(-)- <i>N,N</i> -dimetil-1,2-difeniletilamina
143	61197-73-7	LOPRAZOLAM		6-( <i>o</i> -clorofenil)-2,4-dihidro-2-[(4-metil-1-piperacil)metileno]-8-nitro-1 <i>H</i> -imidazo[1,2- <i>a</i> ][1,4]benzodiazepin-1-ona
144	846-49-1	LORAZEPAM		7-cloro-5-( <i>o</i> -clorofenil)-1,3-dihidro-3-hidroxi-2 <i>H</i> - 1,4-benzodiazepin-2-ona
145	848-75-9	LORMETAZEPAM		7-cloro-5-( <i>o</i> -clorofenil)-1,3-dihidro-3-hidroxi- 1-metil-2 <i>H</i> -1,4-benzodiazepin-2-ona
146	22232-71-9	MAZINDOL		5-( <i>p</i> -clorofenil)-2,5-dihidro-3 <i>H</i> -imidazo[2,1- <i>a</i> ]isoindol-5-ol
147	57-53-4	MEPROMAMATO		dicarbamato de 2-metil-2-propil-1,3-propanodiol
148	115-38-8	METILFENOBARBITAL		ácido 5-etil-1-metil-5-fenilbarbitúrico
149	125-64-4	METIPRILONA		3,3-dietil-5-metil-2,4-piperidinodiona
150	2898-12-6	MEDAZEPAM		7-cloro-2,3-dihidro-1-metil-5-fenil-1 <i>H</i> - 1,4-benzodiazepina
151	17243-57-1	MEFENOREX		<i>N</i> -(3-cloropropil)- <i>a</i> -metilfenetilamina
152	59467-70-8	MIDAZOLAM		8-cloro-6-( <i>o</i> -fluorofenil)-1-metil-4 <i>H</i> -imidazo[1,5- <i>a</i> ][1,4]benzodiazepina





ARSA

Gobierno de la República



HONDURAS

GOBIERNO DE LA REPÚBLICA

153	34262-84-5	MESOCARBO		imina de 3-( $\alpha$ -metilfenetil)- <i>N</i> -(fenilcarbamoil)sidnona
154	2011-67-8	NIMETAZEPAM		1,3-dihidro-1-metil-7-nitro-5-fenil-2 <i>H</i> - 1,4-benzodiazepin-2-ona
155	146-22-5	NITRAZEPAM		1,3-dihidro-7-nitro-5-fenil-2 <i>H</i> -1,4-benzodiazepin-2-ona
156	1088-11-5	NORDAZEPAM		7-cloro-1,3-dihidro-5-fenil-2 <i>H</i> -1,4-benzodiazepin-2-ona
157	604-75-1	OXAZEPAM		7-cloro-1,3-dihidro-3-hidroxi-5-fenil-2 <i>H</i> - 1,4-benzodiazepin-2-ona
158	24143-17-7	OXAZOLAM		10-cloro-2,3,7,11 <i>b</i> -tetrahidro-2-metil-11 <i>b</i> -feniloxazolo [3,2- <i>d</i> ][1,4]benzodiazepin- 6(5 <i>H</i> )-ona
159	634-03-7	FENDIMETRACINA		(+)-(2 <i>S</i> ,3 <i>S</i> )-3,4-dimetil-2-fenilmorfolina
160	50-06-6	FENOBARBITAL		ácido 5-etil-5-fenilbarbitúrico
161	122-09-8	FENTERMINA		$\alpha,\alpha$ -dimetilfenetilamina
162	467-60-7	PIPRADROL		1,1-difenil-1-(2-piperidil)metanol
163	52463-83-9	PINAZEPAM		7-cloro-1,3-dihidro-5-fenil-1-(2-propinil)-2 <i>H</i> - 1,4-benzodiazepin-2-ona
164	2955-38-6	PRAZEPAM		7-cloro-1-(ciclopropilmetil)-1,3-dihidro-5-fenil-2 <i>H</i> -1,4- benzodiazepin-2-ona
165	3563-49-3	PIROVALERONA		4'-metil-2-(1-pirrolidinil)valerofenona
166	2152-34-3	PEMOLINA		2-amino-5-fenil-2-oxazolin-4-ona
167	51753-57-2		fenazepam	7-bromo-5-(2-clorofenil)-1,3-dihidro-2 <i>H</i> - 1,4-benzodiazepin-2-ona



168	125-40-6	SECBUTABARBITAL		ácido 5- <i>sec</i> -butil-5-etilbarbitúrico
169	846-50-4	TEMAZEPAM		7-cloro-1,3-dihidro-3-hidroxi-1-metil-5-fenil-2 <i>H</i> - 1,4-benzodiazepin-2-ona
170	10379-14-3	TETRAZEPAM		7-cloro-5-(1-ciclohexen-1-il)-1,3-dihidro-1-metil-2 <i>H</i> -1,4- benzodiazepin-2-ona
171	28911-01-5	TRIAZOLAM		8-cloro-6-( <i>o</i> -clorofenil)-1-metil-4 <i>H</i> - <i>s</i> -triazolo [4,3- <i>a</i> ][1,4]benzodiazepina
172	2430-49-1	VINILBITAL		ácido 5-(1-metilbutil)-5-vinilbarbitúrico
173	82626-48-0	ZOLPIDEM		<i>N,N</i> ,6-trimetil-2- <i>p</i> -tolilimidazol[1,2- <i>a</i> ]piridina- 3-acetamida

- **Listado de Precursores y Sustancias Químicas utilizados frecuentemente en la fabricación ilícita de Estupefacientes y Sustancias Psicotrópicas sometidas a fiscalización. ( LISTA ROJA).**

#### Sección A. Sustancias incluidas en el cuadro I.

Nº	Número CAS	Denominación Común Internacional	Denominación Química
1	89-52-1	Acido N-acetiltranilico	
2	103-82-2	Acido fenilacético	
3	82-58-6	Ácido lisérgico	
4	108-24-7	Anhídrido acético	
5	21409-26-7	4-Anilino-N-fenetilpiperidina (ANPP)	



ARSA

Gobierno de la República



HONDURAS

GOBIERNO DE LA REPÚBLICA

6	299-42-3	Efedrina	
7	60-79-7	Ergometrina	Ergonovina
8	113-15-5	Ergotamina	
9	4468-48-8	alfa-Fenilacetoacetnitrilo (APAAN)	
10	103-79-7	1-Fenil-2-propanona (P-2-P)	
11	120-58-1	Isosafrol	
12	4676-39-5	3,4-Metilendioxfenil-2-propanona	
13	39742-60-4	N-Fenetil-4-piperidona (NPP)	
14	14838-15-4	Norefedrina	
15	7722-64-7	Permanganato potásico	
16	120-57-0	Piperonal	
17	94-59-7	Safrol	
18	90-82-4	Seudoefedrina	
19	4433-77-6	alfa-Fenilacetoacetamida (APAA)	benzeneacetamide, $\alpha$ -acetyl-
20	16648-44-5	alfa-Fenilacetoacetato de metilo (MAPA)	
21	13605-48-6	3,4-MDP-2-P-glicidato de metilo	



22	2167189-50-4	Acido 3,4-MDP-2-P-metilglicídico	
----	--------------	----------------------------------	--

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 y considerarse sustancia controlada.

### Sección B. Sustancias incluidas en el cuadro II.

N°	Número CAS	Denominación Común Internacional	Denominación Química
23	67-64-1	Acetona	2-Propanona; dimetilcetona
24	118-92-3	Ácido antranílico	Ácido 2-aminobenzoico
25	7647-01-0	Ácido clorhídrico	Cloruro de Hidrogeno; ácido muriático
26	7664-93-9	Ácido sulfúrico	Acido de batería, Aceite de Vitriolo, Sulfato de Hidrógeno, Acido fertilizante.
27	60-29-7	Éter Etilico	Etil eter
28	78-93-3	Metiletilcetona	MEK, 2-Butanona
29	110-89-4	Piperidina	Pentametilenimina
30	108-88-3	Tolueno	Metilbenceno, Fenilmetano

### Sección C. Otros precursores y sustancias químicas.

Es importante mencionar que los números CAS de las sales, ésteres, éteres u otras presentaciones de las sustancias mencionadas pueden diferir de los indicados en nuestras listas. No obstante, si una sustancia posee un número CAS no listado, podría considerarse sujeta a control y fiscalización especial según la normativa nacional o internacional vigente. Este criterio, aplicado de manera profesional por la Agencia de Regulación Sanitaria, asegura una gestión adecuada de dichas sustancias.

Nº	Número CAS	Denominación Común Internacional	Denominación Química
31	7664-41-7	Amoniaco	Hidruro de nitrógeno, gas de amonio
32	1310-58-3	Hidróxido de Potasio	
33	1310-73-2	Hidróxido de Sodio	
34	7757-82-6	Sulfato de Sodio	Tetraoxosulfato de disodio
35	584-08-7	Carbonato de Potasio	
36	497-19-8	Carbonato de Sodio	
37	471-34-1.	Carbonato de Calcio	
38	10101-50-5	Permanganato de Sodio	Manganato (VII) de Sodio
39	110-54-3	Hexano	n-hexano
40	71-43-2	Benceno	
41	1330-20-7	Xileno, mezcla de isómeros	Dimetilbenceno





ARSA

Gobierno de la República



HONDURAS

GOBIERNO DE LA REPÚBLICA

42	95-47-6	O-Xileno	1,2-dimetilbenceno
43	106-42-3	P-xileno	1,4-dimetilbenceno
44	108-38-3	m-xileno	1,3-dimetilbenceno
45	75-09-2	Cloruro de Metileno	Diclorometano; bicloruro de metileno; DCM
46	108-10-1	Metil Isobutil Cetona	MIBK; Isopropilacetona; 4-metil-2-pentanona
47	64-19-7	Ácido acético	Ácido Etanoico
48	141-78-6	Acetato de Etilo	Etanoato de etilo
49	75-36-5	Cloruro de acetilo	Cloruro de etanoilo
50	12125-02-9	Cloruro de Amonio	Cloruro amónico, clorhidrato amonico
51	10043-52-4	Cloruro de Calcio	Cloruro calcico
52	100-52-7	Benzaldehido	Aceite de almendras amargas, fenilmetanal; Benzoico Aldehído; Bencenocarbal; Benceno Carboxaldehído
53	100-44-7	Cloruro de Bencilo	Alfa-clorotolueno
54	140-29-4	Cianuro de Bencilo	Alfa-cianotolueno; alfa-tolunitrilo; fenilacetnitrilo
55	5798-79-8	Cianuro de Bromobencilo	Alfa-bromo-alfa-fenilacetnitrilo; camite
56	1305-62-0	Hidroxido de Calcio	
57	1305-78-8	Oxido de Calcio	Oxido cálcico, cal viva, oxido de calcio (II)





ARSA

Gobierno de la República



HONDURAS

GOBIERNO DE LA REPÚBLICA

58	108-94-1	<i>Ciclohexanona</i>	Pimelin cetona
59	109-89-7	<i>Dietilamina</i>	N-etil-1-etanamina
60	64-17-5	<i>Alcohol étílico</i>	etanol, alcohol vínico; alcohol de melazas; metilcarbinol
61	75-12-7	<i>Formamida</i>	Metanamida
62	64-18-6	Ácido Fórmico	Ácido metanoico
63	10034-85-2	Ácido Yodhídrico	Yoduro de Hidrogeno
64	7553-56-2	Yodo	Iodo
65	78-83-1	Alcohol Isobutilico	Isobutanol; 2-metil-1-propanol, isobutil alcohol
66	108-21-4	Acetato Isopropilico	Acetato de Isopropilo
67	67-63-0	Alcohol Isopropilico	2-Propanol
68	8008-20-6	Kerosene	queroseno, keroseno, kerosén o querosén, kerosina
69		Thinner	Mezcla de solventes Orgánicos
70	67-56-1	Alcohol Metílico	Metanol, Carbinol, Alcohol de madera, espíritu de madera
71	74-89-5	Metilamina	
72	79-24-3	Nitroetano	



ARSA

Gobierno de la República



HONDURAS

GOBIERNO DE LA REPÚBLICA

73	79-01-6	Tricloroetileno	
74	67-66-3	Cloroformo	Tricloruro de metilo, triclorometano
75	N/A	Cemento de contacto	
76	26471-62-5	Tolueno Diisocianato (TDI)	
77	7681-57-4	Metabisulfito de Sodio	Sodio Disulfito
78	1205-17-0	Helional	2-Metil-3-(3,4-metilendioxfenil)Propanal 3-(1,3-Benzodioxol-5-il)-2-metilpropanal 2-Metil-3-(3,4-metilendioxfenil)propionaldehido
79	504-24-5	4-Aminopiridina (4-AP)	
80		Cloroefedrina	
81		Cloroseudoefedrina	
82	143-33-9	Cianuro de Sodio	
83		Alfa-fenilacetoacetato de etilo (EAPA)	
84		1-Fenil-2-nitropeno	
85	2365-48-2	Tioglicolato de metilo	
86	78-67-1	AIBN (azobisisobutironitrilo)	2,2'-azobis(2-metilpropionitrilo)





ARSA

Gobierno de la República



HONDURAS

GOBIERNO DE LA REPÚBLICA

87	87-69-4	Ácido tártrico	
88	7723-14-0	Fósforo Rojo	
89	6303-21-5	Ácido fosfínico	Ácido Hipofosforoso(HPA)
90	13598-36-2	Acido fosforoso	Óxido de Dihidroxifosfina
91	7719-09-7	Cloruro de Tionilo	
92	10294-64-1	Manganato Potásico	
93	79-20-9	Acetato de metilo	metilacetato
94	123-86-4	Acetato de Butilo	n.Butilo Acetato
95	110-19-0	Acetato de Isobutilo	Isobutilo acetato
96	109-60-4	Acetato de Propilo	
97	110-63-4	1,4-Butanodiol	
98	118-48-9	Anhídrido Isatoico	
99	1451-82-7	2-Bromo-4-metilpropiofenona	
100		2-Bromo-4-cloropropiofenona	
101	123-75-1	Pirrolidina	
102	1336-21-6	Hidroxido de Amonio	Solución de amoniaco



103	584-84-9	2,4-Diisocianato de Tolueno	2,4-TDI
104	91-08-7	2,6-Diisocianato de Tolueno	2,6-TDI
105	101-97-3	Fenil acetato de etilo	2-fenilacetato de etilo; ácido bencenoacetico etil éster

● **Sustancias Agregadas por la Agencia de Regulación Sanitaria**

No.	Número CAS	Nombre común	Sinónimos
1	92-84-2	Fenotiazina	Dibenzotiazina, Tiodifenilamina
2	26490-31-3	LAURATO DE NANDROLONA	Nandrolona Dodecanoato
3	151-67-7	Halotano	2-Bromo-2-cloro-1,1,1-trifluoroetano
4	13838-16-9	Enflurano	Ethane®; 2-Cloro-1-(difluorometoxi)-1,1,2-trifluoroetano
5	28523-86-	Sevoflurano	Sevorane®; Sevoflo®, Sevohale®
6	26675-46-7	Isoflurano	1-Cloro-2,2,2-trifluoroetildifluorometileter
7	2078-54-8	Propofol	2,6-diisopropilfenol
8	59122-46-2	Misoprostol	
9	5591-23-8	Tapentadol	
10	138729-47-2	Eszopiclona	(+)-(5S)-6(cloropiridino-2-il)-7-oxo-6,7-dihidro-5H-pirrolo(3,4-b)-pirazin-5-il-4-metil-piperazina-1-carboxilato



ARSA

Gobierno de la República



HONDURAS

GOBIERNO DE LA REPÚBLICA

11	71-73-8	Tiopental	
12	61-00-7	ACEPROMAZINA	Acetilpromazina
13	60-87-7	PROMETAZINA	
14	7361-61-7	XILAZINA	Xilacina
15	151319-34-5	Zaleplon	
16	43200-80-2	Zoplicona y sus derivados	
17	13103-34-9	UNDECILENATO DE BOLDENONA	Boldenona-10-undecenoato; boldenona undec-10-enoato de metilo; Boldenona undecilenato; Dehidrotestosterona undecilenato
18	6740-88-1	KETAMINA	
19	27203-92-5	TRAMADOL	
20	31868-18-5	MEXAZOLAM	



- **Sustancias relacionadas con el Fentanilo que carecen de usos legítimos conocidos; así como la lista de opioides sintéticos no relacionados con el Fentanilo y sustancias psicoactivas conexas en uso legítimo, terapéutico o científico conocido, que por sus características pueden emplearse de forma ilícita, por tanto, su fabricación, importación, exportación, comercialización y uso ESTÁN PROHIBIDOS en Honduras.**

**Cuadro I**

No.	Sustancia	No.	Sustancia	No.	Sustancia	No	Sustancia
1	2'2-difluorofentanyil	21	4-metoximetil fentanil	41	Despropionil orto-Metilfentanil	61	N-metil carfentanil
2	2-fluoro butirfentanil	22	4-fenilfentanil	42	Fentanil 4-N-propil análogo	62	N-metil norfentanil
3	2-fluorofentanil	23	Acetil carfentanil	43	Fentanil isotiocianato	63	Norcarfentanil
4	2-furaniletil fentanil	24	Acetilnorfentanil	44	Meta-metil acetilfentanil	64	Norfentanil
5	2-isopropilfuranilfentanil	25	Acetil-alfa-metilfentanil	45	Meta-metilfentanil	65	Norsurfentanil
6	2-metoxi furanil fentanil	26	Alfa-metilbutiril fentanil	46	Fentanil N-oxido	66	N-propil carfentanil
7	2-metilfuranil fentanil	27	Benzodioxole fentanil	47	Orto-metil acetilfentanil	67	Orto-metil acetilfentanil
8	3-alil fentanil	28	Benzoil fentanil	48	Fentanil isotiocianato	68	Orto-metil acril fentanil
9	3-fluorobutirfentanil	29	Benzoilbenzil fentanil	49	Fentanil propil acetil análogo	69	Orto-metil metoxi acetil fentanil
10	3-fluorofentanil	30	Benzilfentanil	50	Fentanil propil análogo	70	Para-cloroisobutirfentanil
11	3-furanil fentanil	31	Benzilfuranil fentanil	51	Furanil norfentanil	71	Tetrametilciclopropanofentanil



ARSA

Gobierno de la República



HONDURAS

GOBIERNO DE LA REPÚBLICA

12	3-metilbutir fentanil	32	Beta-hidroxi-3-metilfentanil	52	Hidrocinamoil fentanil	72	Tienil fentanil
13	3-fenilpropanoilfentanil	33	Beta-metil fentanil	53	Isobutirilfentanil	73	2-tiofuranil fentanil
14	4'-metil acetilfentanil	34	Brifentanil	54	Isobutiril-F-fentanil N-benzil análogo	74	Trefentanil
15	4-cloro furanil fentanil	35	Butiril norfentanil	55	Iofentanil	75	Beta-Hidroxitiofentanil
16	4-fluorobutilfentanil	36	Butiril-F-fentanil	56	Metoxiacetilfentanil	76	Omega-hidroxi fentanil
17	4'-metoxi fentanil	37	Ciclohexil fentanyl	57	Mirfentanil		
18	4"-metoxi fentanil	38	Ciclopentil fentanyl	58	N-etil carfentanil		
19	4-metoxibutilfentanil	39	Despropionil-2-fluorofentanil	59	Hexanoil fentanil		
20	4-metoxifuranil fentanil	40	Despropionil-3-Metilfentanil	60	N-isopropil carfentanil		

**Cuadro II**

No.	NOMBRE DE LA SUSTANCIA	N- CAS
77	2,2'-fluorofentanilo	
78	FENTANILO 2-FLUORO BUTIRILO	2163847-76-3
79	2'-fluorofentanilo	910616-29-4
80	2-furaniletilo fentanilo	802544-02-1
81	2- isopropylfuranil fentanyl	7748591-50-4







ARSA

Gobierno de la República



HONDURAS

GOBIERNO DE LA REPÚBLICA

82	2-metoxifuranilfentanilo	101343-50-4
83	2-Metilfuranilfentanilo	
84	3-alil fentanilo	82208-84-2
85	3-fluoro butyrlfentanyl	23060827-51-8
86	3-fluorofentanilo	90736-22-4
87	3-furanilfentanilo	101343-82-2
88	3-metilbutirfentanilo	97605-09-9
89	3-metilfentanilo	42045-86-3
90	3-metiltiofentanilo	86052-04-2
91	3-phenylpropanoylfentanyl	79279-02-0
92	4'-Metil acetil fentanilo	90736-15-5
93	4-clorofuranilfentanilo	2748496-77-5
94	4-fluorobutirfentanilo	244195-31-1
95	4-fluoroisobutirfentanilo	244195-32-2
96	4'-metoxifentanilo	1688-41-1
97	4"-Methoxy fentanyl	
98	4-Methoxybutyrfentanyl	2088842-68-4





ARSA

Gobierno de la República



HONDURAS

GOBIERNO DE LA REPÚBLICA

99	4-metoxifuranilfentanilo	
100	4-metoximetilfentanilo	60618-49-7
101	4-fenilfentanilo	120448-97-7
102	Acetyl carfentanil	131821-81-3
100	Acetilfentanilo	3258-84-2
101	Acetylnorfentanyl	1607-68-7
102	Acetil-alfa-metilfentanilo	101860-00-8
100	Acrilfentanilo	82003-75-6
101	Alfa-metilbutirilfentanilo	244195-36-6
102	Alfa-metilfentanilo	79704-88-4
100	Alpha -Methylthiofentanyl	103963-55-2
101	Benzodioxolefentanilo	2306823-01-6
102	Benzoil fentanilo	
103	Benzoilbencil fentanilo	95869-86-6
104	Bencilfentanilo	1474-02-8
105	Bencilfuranilo fentanilo	497240-21-8
106	Beta-Hydroxy-3-methylfentanyl	74995-14-9





ARSA

Gobierno de la República



HONDURAS

GOBIERNO DE LA REPÚBLICA

107	Beta-hidroxifentanilo	78195-10-5
108	beta-metilfentanilo	1443-43-2
109	Brifentanil	101345-71-5
110	Butirfentanilo	1169-70-6
111	Butiril norfentanilo	1432-03-7
112	Butyryl-F-fentanyl -N-benzyl analogue	1048466-07-4
113	crotonil fentanilo	760930-59-4
114	Ciclohexilfentanilo	2309383-14-8
115	Cyclopentyl fentanyl	2088918-01-6
116	ciclopropilfentanilo	1169-68-2
117	Despropionyl-2- fluorofentanyl	86422-91-3
118	Despropionyl- 3-Methylfentany	744480-31-9
119	Despropionyl ortho-Methylfentanyl	28456-18-0
120	Fentanyl 4-N-propyl analogue	1060694-93-0
121	Isotiocianato de fentanilo	85951-63-9
122	meta-metil acetil fentanilo	1640-10-4
123	meta-metilfentanilo	47480-47-7





ARSA

Gobierno de la República



HONDURAS

GOBIERNO DE LA REPÚBLICA

124	Fentanilo-N-óxido	85893-37-4
125	orto-metil acetilfentanilo	90736-11-1
126	Fentanyl propyl acetyl analogue	90735-10-0
127	Fentanyl propyl analogue	59708-54-2
128	Furanilfentanilo	101345-66-8
129	Furanilo norfentanilo	1047187-49-4
130	Isobutirilfentanilo	119618-70-1
131	Análogo de isobutiril-F-fentanilo N-bencilo	959295-10-4
132	Lofentanilo	61380-40-3
133	Metoxiacetilfentanilo	101345-67-9
134	Mirfentanilo	117523-47-4
135	N-Ethyl carfentanil	
136	Hexanoil fentanilo	2583550-67-6
137	N-isopropyl carfentanil	
138	N-Methyl carfentanil	59708-50-8
139	N-Methyl norfentanyl	22261-99-0
140	Norcarfentanil	72996-78-2





**ARSA**

Gobierno de la República



**HONDURAS**

GOBIERNO DE LA REPÚBLICA

141	Norfentanyl	1609-66-1
142	Norsufentanil	61085-18-1
143	N-Propyl carfentanil	61086-29-1
144	Ocfentanil	101343-69-5
145	Ortho-Methyl acryl fentanyl	
146	Ortho-Methyl methoxyacetyl fentanyl	
147	Para-Chloro iso butyryl fentanyl	244795-34-4
148	Para-Fluorofentanyl	90736-23-5
149	Tetrahydrofuranylfentanyl	2142571-01-3
150	Tetrametilciclopropilfentanilo	
151	tienil fentanilo	722A61-39-6
152	2-tiofuranilo fentanilo	
153	tiofentanilo	1165-22-6
154	Trefentanil	120556-74-8
155	valerilfentanilo	122882-90-0
156	beta-hidroxitiofentanilo	1474-14-6
157	Omega-hidroxifentanilo	83708-11-6





ARSA

Gobierno de la República



HONDURAS

GOBIERNO DE LA REPÚBLICA

158	orto-metilfentanilo	2741-47-1
159	para-fluorociclopropilbencilfentanilo	
160	2-fluoroisobutirilfentanilo	2351142-33-9
161	3,4-dimetoxifentanilo	
162	3-metilcrotonilfentanilo	
163	4-Hidroxibutirfentanilo	
164	Acetilbencilfentanilo	1237-52-1
165	Despropionil-4-fluorofentanilo	122861-41-0
166	orto-metilciclopropilfentanilo	
167	para-Fluorofuranilfentanilo	1802489-71-9
168	para-metilfentanilo	1834-67-1
169	para-metilciclopropilfentanilo	
170	para-fluorobencilfentanilo	202459-25-7
171	N-metil ciclopropil norfentanilo	
172	bencilacrilfentanilo	
173	para-fluorocrotonilfentanilo	
174	para-metilciclopentilfentanilo	



175	Despropionil 2,2'-difluorofentanilo	
176	Tetrahidrofuranfentanil-3-tetrahidrofurancarboxamida	
177	W-1-Hidroxifentanilo	99624-58-7(base)

- **Sustancias Benzodiacepinas y nuevas sustancias psicoactivas conexas sin uso legítimo, terapéutico o científico conocido, que por sus características pueden emplearse de forma ilícita, por tanto, su fabricación, importación, exportación, comercialización y uso ESTÁN PROHIBIDOS en Honduras.**

No.	Sustancia	No.	Sustancia	No.	Sustancia	No.	Sustancia
1	3-hidroxifenazepam	7	Cloniprazepam	13	Fluclotizolam	19	Nifoxipam
2	4'-cloro descloroalprazolam	8	Clotizolam	14	Fluetizolam	20	Nitemazepam
3	4'-Clorodiazepam	9	Desalkylgidazepam o Bromo-nordiazepam	15	Flunitrazolam	21	Norflurazepam
4	Adinazolam	10	Descloroetizolam	16	Flunitrazolam	22	Pyrazolam
5	Alfa-hidroxi-midazolam	11	Dioxazolam	17	Metil clonazepam	23	Zapizolam
6	Bretazenil	12	Flubromazepam	18	Metizolam		

Comayagüela M.D.C. diecisiete (17) de mayo del año dos mil veinticuatro (2024).

---

**P.h.D Dorian Elizabeth Salinas Jiménez**

**COMISIONADA PRESIDENTA ARSA**