

# **LOS TRATADOS DE FISCALIZACIÓN INTERNACIONAL DE DROGAS**

**Listas del Convenio sobre  
Sustancias Sicotrópicas de 1971,  
a 4 de noviembre de 2015**



**NACIONES UNIDAS**  
Nueva York, 2015

ST/CND/1/Add.2/Rev.1

## Listas del Convenio sobre Sustancias Sicotrópicas de 1971, a 4 de noviembre de 2015

### *Listas de sustancias incluidas en la Lista I*

<i>Denominación común internacional (DCI)</i>	<i>Otras denominaciones comunes o vulgares</i>	<i>Denominación química</i>
	25B-NBOMe,	
	2C-B-NBOMe	2-(4-bromo-2,5-dimetoxifenil)- <i>N</i> -(2-metoxibencil)etanamina
	25C-NBOMe,	
	2C-C-NBOMe	2-(4-cloro-2,5-dimetoxifenil)- <i>N</i> -(2-metoxibencil)etanamina
	25I-NBOMe,	
	2C-I-NBOMe	2-(4-yodo-2,5-dimetoxifenil)- <i>N</i> -(2-metoxibencil)etanamina
Brolanfetamina	DOB	(±)-4-bromo-2,5-dimetoxi- $\alpha$ -metilfenetilamina
Catinona		(-)-( <i>S</i> )-2-aminopropiofenona
	DET	3-[2-(dietilamino)etil]indol
	DMA	(±)-2,5-dimetoxi- $\alpha$ -metilfenetilamina
	DMHP	3-(1,2-dimetilheptil)-7,8,9,10-tetrahidro- 6,6,9-trimetil-6 <i>H</i> -dibenzo[ <i>b,d</i> ]pirano-1-ol
	DMT	3-[2-(dimetilamino)etil]indol
	DOET	(±)-4-etil-2,5-dimetoxi- $\alpha$ -metilfenetilamina
Eticiclidina	PCE	<i>N</i> -etil-1- fenilciclohexilamina
Etriptamina		3-(2-aminobutil)indol
	<i>N</i> -hydroxi MDA	(±)- <i>N</i> -[ $\alpha$ -metil-3,4- (metilendioxi)fenetil]hydroxilamina
(+)-Lisérgida	LSD, LSD-25	9,10-didehidro- <i>N,N</i> -dietyl-6-metilergolina-8 $\beta$ - carboxamida
	MDE, <i>N</i> -etil MDA	(±)- <i>N</i> -etil- $\alpha$ -metil-3,4- (metilendioxi)fenetilamina
	MDMA	(±)- <i>N</i> , $\alpha$ -dimetil-3,4-(metilendioxi)fenetilamina

	mescalina	3,4,5-trimetoxifenetilamina
	metcatinona	2-(metilamino)-1-fenilpropan-1-ona
	4-metilaminorex	(±)- <i>cis</i> -2-amino-4-metil-5-fenil-2-oxazolina
	MMDA	5-metoxi- $\alpha$ -metil-3,4-(metilendioxi)fenetilamina
	4-MTA	$\alpha$ -metil-4-metiltiofenetilamina
	parahexilo	3-hexil-7,8,9,10-tetrahidro-6,6,9-trimetil-6 <i>H</i> -dibenzo[ <i>b,d</i> ]pirano-1-ol
	PMA	<i>p</i> -metoxi- $\alpha$ -metilfenetilamina
	psilocina, psilotsina	3-[2-(dimetilamino)etil]indol-4-ol
Psilocibina		fosfato dihidrogenado de 3-[2-(dimetilaminoetil)]indol-4-ilo
Roliciclidina	PHP, PCPY	1-(1-fenilciclohexil)pirrolidina
	STP, DOM	2,5-dimetoxi- $\alpha$ ,4-dimetilfenetilamina
Tenanfetamina	MDA	$\alpha$ -metil-3,4-(metilendioxi)fenetilamina
Tenociclidina	TCP	1-[1-(2-tienil)ciclohexil]piperidina
	tetrahydrocannabinol, los siguientes isómeros y sus variantes estereoquímicas:	7,8,9,10-tetrahidro-6,6,9-trimetil-3-pentil-6 <i>H</i> -dibenzo[ <i>b,d</i> ]pirano-1-ol 8,9,10,10 <i>a</i> -tetrahidro-6,6,9-trimetil-3-pentil-6 <i>H</i> -dibenzo[ <i>b,d</i> ]pirano-1-ol 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> ]pirano-1-ol 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> ]pirano-1-ol 6 <i>a</i> ,7,8,9-tetrahidro-6,6,9-trimetil-3-pentil-6 <i>H</i> -dibenzo[ <i>b,d</i> ]pirano-1-ol 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> ]pirano-1-ol
	TMA	(±)-3,4,5-trimetoxi- $\alpha$ -metilfenetilamina

Las sales de las sustancias enumeradas en esta Lista siempre que la existencia de dichas sales sea posible.

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

**Lista de sustancias incluidas en la Lista II**

<i>Denominación común internacional (DCI)</i>	<i>Otras denominaciones comunes o vulgares</i>	<i>Denominación química</i>
Amineptina		ácido 7-[(10,11-dihidro-5 <i>H</i> -dibenzo[ <i>a,d</i> ]ciclohepten-5-ilo)amino]heptanoico
	2C-B	4-bromo-2,5-dimetoxifenetilamina
Anfetamina	anfetamina	(±)- $\alpha$ -metilfenetilamina
	<i>N</i> -bencilpiperazina, BZP	1-bencilpiperazina
	2C-B	4-bromo-2,5-dimetoxifenetilamina
Dexanfetamina	dexanfetamina	(+)- $\alpha$ -metilfenetilamina
Dronabinol*	<i>delta</i> -9-tetrahydrocannabinol y sus variantes estereoquímicas	(6 <i>aR</i> ,10 <i>aR</i> )-6 <i>a</i> ,7,8,10 <i>a</i> -tetrahydro-6,6,9-trimetil-3-pentil-6 <i>H</i> -dibenzo[ <i>b,d</i> ]pirano-1-ol
Fenciclidina	PCP	1-(1-fenilciclohexil)piperidina
Fenetilina		7-[2-[( $\alpha$ -metilfenetil)amino]etil]teofilina
	GHB	Ácido $\gamma$ -hidroxibutírico
Fenmetrazina		3-metil-2-fenilmorfolina
Levanfetamina	levanfetamina	(-)-( <i>R</i> )- $\alpha$ -metilfenetilamina
	levometanfetamina	(-)- <i>N</i> , $\alpha$ -dimetilfenetilamina
Meclocualona		3-( <i>o</i> -clorofenil)-2-metil-4(3 <i>H</i> )quinazolinona
	mefedrona, 4-metilmecatinona	( <i>RS</i> )-2-metilamino-1-(4-metilfenil)propan-1-ona
Metacualona		2-metil-3- <i>o</i> -tolil-4(3 <i>H</i> )quinazolinona
	3,4-metilendioxiptovalerona, MDPV	( <i>RS</i> )-1-(benzo[ <i>d</i> ][1,3]dioxol-5-il)-2-(pirrolidin-1-il)pentan-1-ona
Metanfetamina	metanfetamina	(+)-( <i>S</i> )- <i>N</i> , $\alpha$ -dimetilfenetilamina
Metilfenidato		metil $\alpha$ -fenil-2-acetato de piperidina
	JWH-018	naftalen-1-il(1-pentil-1 <i>H</i> -indol-3-il)metanona
	AM-2201	[1-[(5-fluoropentil)-1 <i>H</i> -indol-3-il]-(naftalen-1-il)metanona

---

	metilona, <i>beta</i> -ceto-MDMA	( <i>RS</i> )-2-metilamino-1-(3,4- metilendioxfenil) propano-1-ona
Racemato de Metanfetamina	racemato de metanfetamina	(±)- <i>N</i> , $\alpha$ -dimetilfenetilamina
Secobarbital		ácido 5-alil-5-(1-metilbutil)barbitúrico
Zipeprol		$\alpha$ -( $\alpha$ -metoxibencil)-4-( $\beta$ -metoxifenetil)- 1-piperazinaetanol

---

Las sales de las sustancias enumeradas en esta Lista, siempre que la existencia de dichas sales sea posible.

\* Esta denominación común internacional se refiere solo a una de las variantes estereoquímicas del *delta*-9-tetrahidrocannabinol: el (-)-*trans*-*delta*-9-tetrahidrocannabinol.

**Lista de sustancias incluidas en la Lista III**

<i>Denominación común internacional (DCI)</i>	<i>Otras denominaciones comunes o vulgares</i>	<i>Denominación química</i>
Amobarbital		ácido 5-etil-5-isopentilbarbitúrico
Buprenorfina		21-cyclopropil-7- $\alpha$ -[(S)-1-hidroxi-1,2,2-trimetilpropil]-6,14- <i>endo</i> -etano-6,7,8,14-tetrahidrooripavina
Butalbital		ácido 5-alil-5-isobutilbarbitúrico
Catina	(+)-norseudofedrina	(+)-(S)- $\alpha$ -[(S)-1-aminoetil]alcohol bencílico
Ciclobarbital		ácido 5-(1-ciclohexen-1-ilo)-5-etilbarbitúrico
Flunitrazepam		5-( <i>o</i> -fluorofenil)-1,3-dihidro-1-metil-7-nitro-2 <i>H</i> -1,4-benzodiazepin-2-ona
Glutetimida		2-etil-2-fenilglutarimida
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
Pentobarbital		ácido 5-etil-5-(1-metilbutil)barbitúrico

Las sales de las sustancias enumeradas en esta Lista, siempre que la existencia de dichas sales sea posible.

**Lista de sustancias incluidas en la Lista IV**

<i>Denominación común internacional (DCI)</i>	<i>Otras denominaciones comunes o vulgares</i>	<i>Denominación química</i>
Alobarbital		ácido 5,5-dialibarbitúrico
Alprazolam		8-cloro-1-metil-6-fenil-4 <i>H</i> -s-triazolo[4,3- <i>a</i> ][1,4]benzodiazepina
Aminorex		2-amino-5-fenil-2-oxazolina
Anfepramona	dietilpropion	2-(dietilamino)propiofenona
Barbital		ácido 5,5-dietilbarbitúrico
Benzfetamina	benzfetamina	<i>N</i> -bencil- <i>N</i> - $\alpha$ -dimetilfenetilamina
Bromazepam		7-bromo-1,3-dihidro-5-(2-piridil)-2 <i>H</i> -1,4-benzodiazepin-2-ona
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
	butobarbital	ácido 5-butil-5-etilbarbitúrico
Camazepam		7-cloro-1,3-dihidro-3-hidroxi-1-metil-5-fenil-2 <i>H</i> -1,4-benzodiazepin-2-ona dimetilcarbamato (éster)
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
Clonazepam		5-( <i>o</i> -clorofenil)-1,3-dihidro-7-nitro-2 <i>H</i> -1,4-benzodiazepin-2-ona
Clorazepato		ácido 7-cloro-2,3-dihidro-2-oxo-5-fenil-1 <i>H</i> -1,4-benzodiazepin-3-carboxílico
Clordiazepóxido		7-cloro-2-(metilamino)-5-fenil-3 <i>H</i> -1,4-benzodiazepin-4-oxido
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
Cloxazolam		10-cloro-11 <i>b</i> -( <i>o</i> -clorofenil)-2,3,7,11 <i>b</i> -tetrahidrooxazolo-[3,2- <i>d</i> ][1,4]benzodiazepin-6(5 <i>H</i> )-ona
Delorazepam		7-cloro-5-( <i>o</i> -clorofenil)-1,3-dihidro-2 <i>H</i> -1,4-benzodiazepin-2-ona
Diazepam		7-cloro-1,3-dihidro-1-metil-5-fenil-2 <i>H</i> -1,4-benzodiazepin-2-ona
Estazolam		8-cloro-6-fenil-4 <i>H</i> -s-triazolo[4,3- <i>a</i> ][1,4]benzodiazepina



Etelorvinol		1-cloro-3-etil-1-penteno-4-in-3-ol
Etilanfetamina	<i>N</i> -etilanfetamina	<i>N</i> -etil- $\alpha$ -metilfenetilamina
Etinamato		Carbamato de 1-etnilciclohexanol
Fencamfamina		<i>N</i> -etil-3-fenil-2-norbornanamina
Fendimetracina		(+)-(2 <i>S</i> ,3 <i>S</i> )-3,4-dimetil-2-fenilmorfina
Fenobarbital		ácido 5-etil-5-fenilbarbitúrico
Fenproporex		( $\pm$ )-3-[( $\alpha$ -metilfenetil)amino]propionitrilo
Fentermina		$\alpha,\alpha$ -dimetilfenetilamina
Fludiazepam		7-cloro-5-( <i>o</i> -fluorofenil)-1,3-dihidro-1-metil-2 <i>H</i> -1,4-benzodiazepin-2-ona
Flurazepam		7-cloro-1-[2-(dietilamino)etil]-5-( <i>o</i> -fluorofenil)-1,3-dihidro-2 <i>H</i> -1,4-benzodiazepin-2-ona
Halazepam		7-cloro-1,3-dihidro-5-fenil-1-(2,2,2-trifluoroetil)-2 <i>H</i> -1,4-benzodiazepin-2-ona
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
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 <i>H</i> )-diona
Lefetamina	SPA	(-)- <i>N,N</i> -dimetil-1,2-difeniletilamina
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
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
Lorazepam		7-cloro-5-( <i>o</i> -clorofenil)-1,3-dihidro-3-hidroxi-2 <i>H</i> -1,4-benzodiazepin-2-ona
Lormetazepam		7-cloro-5-( <i>o</i> -clorofenil)-1,3-dihidro-3-hidroxi-1-metil-2 <i>H</i> -1,4-benzodiazepin-2-ona
Mazindol		5-( <i>p</i> -clorofenil)-2,5-dihidro-3 <i>H</i> -imidazo[2,1- <i>a</i> ]isoindol-5-ol
Medazepam		7-cloro-2,3-dihidro-1-metil-5-fenil-1 <i>H</i> -1,4-benzodiazepina
Mefenorex		<i>N</i> -(3-cloropropil)- $\alpha$ -metilfenetilamina
Meprobamato		Dicarbamato de 2-metil-2-propil-1,3-propanodiol

Mesocarbo	(imina de 3-( $\alpha$ -metilfenetil)- <i>N</i> -(fenilcarbamoil) sidnona)
Metilfenobarbital	ácido 5-etil-1-metil-5-fenilbarbitúrico
Metiprilona	3,3-dietil-5-metil-2,4-piperidinodiona
Midazolam	8-cloro-6-( <i>o</i> -fluorofenil)-1-metil-4 <i>H</i> -imidazo[1,5- <i>a</i> ][1,4]benzodiazepina
Nimetazepam	1,3-dihidro-1-metil-7-nitro-5-fenil-2 <i>H</i> -1,4-benzodiazepin-2-ona
Nitrazepam	1,3-dihidro-7-nitro-5-fenil-2 <i>H</i> -1,4-benzodiazepin-2-ona
Nordazepam	7-cloro-1,3-dihidro-5-fenil-2 <i>H</i> -1,4-benzodiazepin-2-ona
Oxazepam	7-cloro-1,3-dihidro-3-hidroxi-5-fenil-2 <i>H</i> -1,4-benzodiazepin-2-ona
Oxazolam	10-cloro-2,3,7,11b-tetrahidro-2-metil-11b-feniloxazolo[3,2- <i>a</i> ][1,4]benzodiazepin-6(5 <i>H</i> )-ona
Pemolina	2-amino-5-fenil-2-oxazolin-4-ona
Pinazepam	7-cloro-1,3-dihidro-5-fenil-1-(2-propinil)-2 <i>H</i> -1,4-benzodiazepin-2-ona
Pipradrol	1,1-difenil-1-(2-piperidil)metanol
Pirovalerona	4'-metil-2-(1-pirrolidinil)valerofenona
Prazepam	7-cloro-1-(ciclopropilmetil)-1,3-dihidro-5-fenil-2 <i>H</i> -1,4-benzodiazepin-2-ona
Secbutabarbital	ácido 5- <i>sec</i> -butil-5-etilbarbitúrico
Temazepam	7-cloro-1,3-dihidro-3-hidroxi-1-metil-5-fenil-2 <i>H</i> -1,4-benzodiazepin-2-ona
Tetrazepam	7-cloro-5-(1-ciclohexen-1-ilo)-1,3-dihidro-1-metil-2 <i>H</i> -1,4-benzodiazepin-2-ona
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
Vinilbital	ácido 5-(1-metilbutil)-5-vinilbarbitúrico
Zolpidem	<i>N,N</i> ,6-trimetil-2- <i>p</i> -tolilimidazo[1,2- <i>a</i> ]piridina-3-acetamida

---

Las sales de las sustancias enumeradas en esta Lista, siempre que la existencia de dichas sales sea posible.



Impreso en Austria  
ST/CND/1/Add.2/Rev.1

V.16-00362 – 2015 – 1.700