

**DIARIO OFICIAL
PUBLICACION DE CARGO DE
MINISTERIO DEL INTERIOR
Y SEGURIDAD PUBLICA**

MINISTERIO DEL INTERIOR Y SEGURIDAD PÚBLICA Oficina de Partes	25 MAR 2015
Ministerio del Interior y Seguridad Pública	TOTALMENTE TRAMITADO

Modifica Decreto N° 867, de 8 de agosto de 2007, del Ministerio del Interior, que aprueba reglamento de la Ley N° 20.000, que sanciona el tráfico ilícito de estupefacientes y sustancias sicotrópicas.

CONTRALORIA GENERAL OFICINA GENERAL DE PARTES	23 ENE 2015
DIVISION JURIDICA COMITE 4 <i>CBF</i> JEFE 26 ENE. 2015	DECRETO N° 1.690 SANTIAGO, 15 DE OCTUBRE DE 2014

CONTRALORIA GENERAL OFICINA GENERAL DE PARTES
11 MAR 2015

DIVISION JURIDICA COMITE 4 <i>CBF</i> JEFE 13 MAR. 2015

VISTO: Lo dispuesto en los artículos 32 N° 6 y 35 de la Constitución Política de la República; en la Ley N° 18.575, Orgánica Constitucional de Bases Generales de la Administración del Estado cuyo texto refundido, coordinado y sistematizado fue fijado por el Decreto con Fuerza de Ley N° 1/19.653, de 2000, del Ministerio Secretaría General de la Presidencia; en los artículos 1° y 63° de la Ley N° 20.000, que sanciona el tráfico ilícito de estupefacientes y sustancias sicotrópicas y sustituye la Ley N° 19.366; y en el Decreto N° 867 de 2007, del Ministerio del Interior, actual Ministerio del Interior y Seguridad Pública, que aprueba el Reglamento de la Ley

TOMADO RAZON
N° 20.000
19 MAR 2015

CONSIDERANDO:

Contralor General
de la República

1° Que, el artículo 63, de la Ley N° 20.000, que sanciona el tráfico ilícito de estupefacientes y sustancias sicotrópicas, dispone que un reglamento señalará las sustancias y especies vegetales a que se refieren los artículos 1°, 2°, 5° y 8°; los requisitos, obligaciones y demás exigencias que deberán cumplirse para el otorgamiento de las autorizaciones a que se refiere el artículo 9°, y las normas relativas al control y fiscalización de dichas plantaciones.

2° Que, el referido reglamento fue aprobado mediante Decreto N° 867 de 2007, del Ministerio del Interior, actual Ministerio del Interior y Seguridad Pública.

3° Que, de acuerdo a lo informado por el Instituto de Salud Pública de Chile en sus oficios Ordinarios N° 1.306, de 6 de junio de 2013 y N° 1.280, de 12 de junio de 2014, existen sustancias derivadas de la feniletilamina y dimetiltriptamina que producen efectos alucinógenos y que pueden causar grave daño a la salud.

4° Que atendido lo expuesto en los considerandos anteriores, corresponde modificar el Decreto N° 867 de 2007, incorporando las referidas sustancias en el listado del artículo 1°, de ese texto reglamentario.

RETIRADO SIN TRAMITAR	
19 FEB 2015	CON OFICIO N° 718276

718276

D E C R E T O:

ARTÍCULO ÚNICO : Incorpórense al listado de sustancias o drogas estupefacientes o sicotrópicas del artículo 1°, del Decreto Supremo N° 867 de 2007, del Ministerio del Interior, actual Ministerio del Interior y Seguridad Pública, que aprobó el reglamento de la Ley N° 20.000, las siguientes sustancias :

2-(4-cloro-2,5-dimetoxi-fenil)- N-[(2-metoxifenil) metil]-etanamina (25C-NBOMe)

N-(2-metoxibencil)-2,5-dimetoxi-4-iodofeniletilamina (25I- NBOMe)

N-(2-hidroxibencil)-2,5-dimetoxi-4-iodofeniletilamina (25I- NBOH)

2,5-dimetoxi-N-(2-metoxibencil)- feniletilamina (25H-NB2OMe)

2,5-dimetoxi-N-(3-metoxibencil)- feniletilamina (25H-NB3OMe)

2,5-dimetoxi-N-(4-metoxibencil)- feniletilamina (25H-NB4OMe)

2,5-dimetoxi-4-bromo-N-(2-metoxibencil)-feniletilamina (25B-NB2OMe)

2,5-dimetoxi-4-bromo-N-(3-metoxibencil)-feniletilamina (25B-NB3OMe)

2,5-dimetoxi-4-bromo-N-(4-metoxibencil)-feniletilamina (25B-NB4OMe)

2,5-dimetoxi-4-cloro-N-(2-metoxibencil)- feniletilamina (25C-NB2OMe)

2,5-dimetoxi-4-cloro-N-(3-metoxibencil)- feniletilamina (25C-NB3OMe)

2,5-dimetoxi-4-cloro-N-(4-metoxibencil)- feniletilamina (25C-NB4OMe)

2,5-dimetoxi-4-metil-N-(2-metoxibencil)- feniletilamina (25D-NB2OMe)

2,5-dimetoxi-4-metil-N-(3-metoxibencil)- feniletilamina (25D-NB3OMe)

2,5-dimetoxi-4-metil-N-(4-metoxibencil)- feniletilamina (25D-NB4OMe)

2,5-dimetoxi-4-etil-N-(2-metoxibencil)- feniletilamina (**25E-NB2OMe**)

2,5-dimetoxi-4-etil-N-(3-metoxibencil)- feniletilamina (**25E-NB3OMe**)

2,5-dimetoxi-4-etil-N-(4-metoxibencil)- feniletilamina (**25E-NB4OMe**)

2,5-dimetoxi-4-iodo-N-(2-metoxibencil)- feniletilamina (**25I-NB2OMe**)

2,5-dimetoxi-4-iodo-N-(3-metoxibencil)- feniletilamina (**25I-NB3OMe**)

2,5-dimetoxi-4-iodo-N-(4-metoxibencil)- feniletilamina (**25I-NB4OMe**)

2,5-dimetoxi-4-nitro-N-(2-metoxibencil)- feniletilamina (**25N-NB2OMe**)

2,5-dimetoxi-4-nitro-N-(3-metoxibencil)- feniletilamina (**25N-NB3OMe**)

2,5-dimetoxi-4-nitro-N-(4-metoxibencil)- feniletilamina (**25N-NB4OMe**)

2,5-dimetoxi-4-propil-N-(2-metoxibencil)-feniletilamina (**25P-NB2OMe**)

2,5-dimetoxi-4-propil-N-(3-metoxibencil)-feniletilamina (**25P-NB3OMe**)

2,5-dimetoxi-4-propil-N-(4-metoxibencil)-feniletilamina (**25P-NB4OMe**)

2,5-dimetoxi-4-etiltio-N-(2-metoxibencil)-feniletilamina (**25T2-NB2OMe**)

2,5-dimetoxi-4-etiltio-N-(3-metoxibencil)-feniletilamina (**25T2-NB3OMe**)

2,5-dimetoxi-4-etiltio-N-(4-metoxibencil)-feniletilamina (**25T2-NB4OMe**)

2,5-dimetoxi-4-isopropiltio-N-(2-metoxibencil)-feniletilamina (**25T4-NB2OMe**)

2,5-dimetoxi-4-isopropiltio-N-(3-metoxibencil)-feniletilamina (**25T4-NB3OMe**)

2,5-dimetoxi-4-isopropiltio-N-(4-metoxibencil)-feniletilamina (**25T4-NB4OMe**)

2,5-dimetoxi-4-propiltio-N-(2-metoxibencil)-feniletilamina (**25T7-NB2OMe**)

2,5-dimetoxi-4-propiltio-N-(3-metoxibencil)-feniletilamina (**25T7 -NB3OMe**)

2,5-dimetoxi-4-propiltio-N-(4-metoxibencil)-feniletilamina (**25T7-NB4OMe**)

4-Cloro-2,5-dimetoxianfetamina o también denominada 1-(4-cloro-2,5-dimetoxifenil)propan-2-amina (**DOC**)

4-yodo-2,5-dimetoxianfetamina o también denominada 1-(4-yodo-2,5-dimetoxifenil)propan-2-amina (**DOI**)

Para-metoximetanfetamina o también denominada N-[2-(4-metoxifenil)-1-metiletil]-N-metil-amina (**PMMA**)

4-metiltio-2,5-dimetoxifenetilamina o también denominada 2-[2,5-dimetoxi-4-(metiltio)fenil]etanamina (**2C-T**)

4-etiltio-2,5-dimetoxifenetilamina o también denominada 2-[4-(etiltio)-2,5-dimetoxifenil]etanamina (**2C-T-2**)

4-propiltio-2,5-dimetoxifenetilamina o también denominada 2-[2,5-dimetoxi-4-(propiltio)fenil]etanamina (**2CT-7**)

4-cloro-2,5-dimetoxifenetilamina o también denominada 2-(4-cloro-2,5-dimetoxifenil)etanamina (**2C-C**)

4-yodo-2,5-dimetoxifenetilamina o también denominada 2-(4-yodo-2,5-dimetoxifenil)etanamina (**2C-I**)

N-metil-1-(3,4-metiledioxifenil)-2-butanamina o tambien denominada N-[1-(1,3-benzodioxol-5-il)metil]propil-N-metilamina (**MBDB**)

1-(3,4-metiledioxifenil)-2-butanamina o tambien denominada 1-(1,3 benzodioxol-5-il)butan-2-amina (**BDB**)

4-hidroxi-N,N-diisopropiltriptamina (**4-HO-DIPT**)

5-metoxi-N,N-dimetiltriptamina (**5-MEO-DMT**)

5-metoxi-N-metil-N-isopropiltriptamina (**5-MEOMIPT**)

5-metoxi-N, N-dialiltriptamina (**5-MEO-DALT**)



Disopropiltiptamina (DIPT)

ANÓTESE, TÓMESE RAZÓN, COMUNÍQUESE Y PUBLÍQUESE



MICHELLE BACHELET JERIA
PRESIDENTA DE LA REPÚBLICA



~~MINISTRO RODRIGO PENAILILLO BRICENO
MINISTRO DEL INTERIOR Y SEGURIDAD PÚBLICA~~



JOSÉ ANTONIO GÓMEZ URRUTIA
MINISTRO DE JUSTICIA



~~HELMÍA MOLINA MILMAN
MINISTRA DE SALUD~~



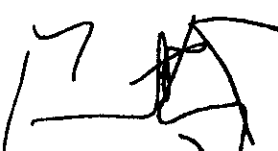
~~CARLOS FURCHE GUAJARDO
MINISTRO DE AGRICULTURA~~

LCB/AGS/GGS/SPE/TFA

DISTRIBUCIÓN:

- Gabinete Ministro del Interior.
- Gabinete Subsecretaría del Interior.
- División de Estudios
- Departamento de Sustancias Químicas Controladas
- Archivo

*Lo que transcribo a Ud., para su conocimiento.
Atentamente.*



MAHMUD ALEUY PENAY LILLO
Subsecretario del Interior

