

Los Tratados de Fiscalización Internacional de Drogas

Cuadros de la Convención de las Naciones Unidas contra el Tráfico Ilícito de Estupefacientes y Sustancias Sicotrópicas de 1988, a 3 de diciembre de 2024



NACIONES UNIDAS
Nueva York, 2024

V.24-09089 (S) 050624 050624



Se ruega reciclar



ST/CND/1/Add.3/Rev.6

**Cuadros de la Convención de las Naciones Unidas
contra el Tráfico Ilícito de Estupefacientes
y Sustancias Sicotrópicas de 1988,
a 3 de diciembre de 2024**

<i>Cuadro I</i>	<i>Cuadro II</i>
Ácido <i>N</i> -acetilantranílico	Acetona
Ácido fenilacético	Ácido antranílico
Ácido lisérgico	Ácido clorhídrico ^a
Ácido 3,4-MDP-2-P metilglicídico (“ácido PMK glicídico”) y determinados ésteres ¹	Ácido sulfúrico ^a
Ácido P-2-P metilglicídico (“ácido BMK glicídico”) y determinados ésteres ²	Éter etílico
Anhídrido acético	Metiletilcetona
4-Anilino- <i>N</i> -fenetilpiperidina (ANPP)	Piperidina
4-oxopiperidina-1-carboxilato de <i>tert</i> -butilo (1-boc-4-piperidona)	Tolueno
Efedrina	
Ergometrina	
Ergotamina	
<i>N</i> -Fenil-4-piperidona (NPP)	
<i>alfa</i> -Fenilacetoacetamida (APAA)	
<i>alfa</i> -Fenilacetoacetato de metilo (MAPA)	
<i>alfa</i> -Fenilacetoacetónitrilo (APAAN)	
4-(Fenilamino)piperidina-1-carboxilato de <i>tert</i> -butilo (1-boc-4-AP)	
<i>N</i> -Fenil-4-piperidinamina (4-AP)	
1-Fenil-2-propanona (P-2-P)	
Isosafrol	
3,4-MDP-2-P glicidato de metilo (“PMK glicidato”)	
3,4-Metilendioxfenil-2-propanona (3,4 MDP 2-P)	
Norefedrina	
Norfentanilo	
Permanganato potásico	
4-Piperidona	
Piperonal	
Safrol	

¹ Ésteres etílico, propílico, isopropílico, butílico, isobutílico, *sec*-butílico y *tert*-butílico del ácido 3,4-MDP-2-P metilglicídico.

² Ésteres metílico, etílico, propílico, isopropílico, butílico, isobutílico, *sec*-butílico y *tert*-butílico del ácido P-2-P metilglicídico.

Seudoefedrina	
Las sales de las sustancias enumeradas en el Cuadro I, siempre que la existencia de dichas sales sea posible.	Las sales de las sustancias enumeradas en el Cuadro II, siempre que la existencia de dichas sales sea posible.

^a Las sales del ácido clorhídrico y el ácido sulfúrico están expresamente excluidas del Cuadro II.