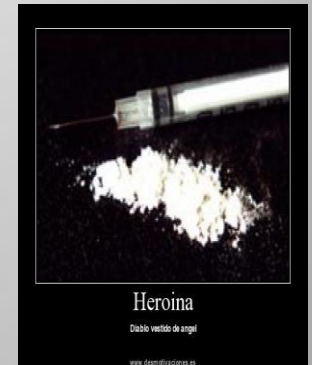


ANÁLISIS DE OTRAS DROGAS: HEROÍNA, COCAINA, ÉXTASIS...

- **HEROÍNA**
- **ANFETAMINAS**
- **ÉXTASIS**
- **COCAINA**
- **ENFERMEDADES Y MUERTES RELACIONADAS
CON EL USO DE DROGAS**

HEROÍNA

- El consumo de heroína, ha estado estrechamente relacionado con la salud pública y los problemas sociales en Europa desde la década de 1970.
- Hoy en día, esta droga sigue representando la mayor proporción de la morbilidad y la mortalidad relacionada con el consumo de drogas en la Unión Europea.



ANUARIO 2011 EN LA UE. HEROÍNA

- Después de dos décadas de problemas, Europa ha visto un descenso en el consumo de heroína y los daños asociados durante los años 1990 y los primeros años del presente siglo.
- Desde 2003-04, sin embargo, la tendencia se ha vuelto menos claramente definidos, con indicadores que sugieren una imagen más estable o mixta.
- Aumenta, sin embargo, el uso de los Opioides sintéticos, como el fentanilo, y la inyección de drogas estimulantes como la cocaína o las anfetaminas, reflejando la naturaleza cada vez más polifacética de consumo problemático de drogas en Europa.

ANUARIO 2011 EN LA UE. HEROÍNA

- Dos formas de heroína importada históricamente han sido ofrecidos en el mercado ilícito de drogas en Europa: la comúnmente disponible, la heroína marrón (su forma química de base), que proviene principalmente de Afganistán, y la heroína blanca (una forma de sal), que procede generalmente del sureste de Asia, aunque esta forma es mucho menos frecuente.

ANUARIO 2011 EN LA UE. HEROÍNA

- En algunos países del norte de Europa (por ejemplo, Estonia, Finlandia, Noruega), se produce fentanilo, un opiáceo sintético. Además, algunos fármacos opioides se producen en Europa, principalmente elaborados con adormidera (por ejemplo, paja de adormidera, concentrado de tallos o cabezas de adormidera molidos) en algunos países del Este (Letonia, Lituania, Polonia).

PRODUCCIÓN Y TRÁFICO



ANUARIO 2011 EN LA UE. HEROÍNA

La producción y el tráfico

La heroína que se consume en Europa proviene sobre todo de Afganistán, que representa la mayor parte de la producción ilícita de opio mundial. Los otros países productores son Myanmar, que abastece principalmente los mercados en el este y el sudeste de Asia, Pakistán, Laos, seguido por México y Colombia, los cuales son considerados los mayores proveedores de heroína a los Estados Unidos.

ANUARIO 2011 EN LA UE. HEROÍNA

La producción y el tráfico

La producción mundial de opio se estima que ha disminuido desde un máximo en 2007, debido principalmente a una disminución de la producción en Afganistán, que ha caído de 6.900 toneladas en 2009 a 3.600 toneladas en 2010. La estimación más reciente de la producción mundial de heroína potencial es 396 toneladas, hacia abajo desde un estimado de 667 toneladas en 2009.

ANUARIO 2011 EN LA UE. HEROÍNA

La producción y el tráfico

La heroína llega a Europa principalmente por dos rutas de tráfico. La ruta de los Balcanes, históricamente importante, trae la heroína producida en Afganistán a través de Pakistán, Irán y Turquía, y luego hacia otro tránsito o de destino, principalmente en el oeste y el sur de Europa. La heroína también se trafica a través de la "ruta de la seda", a través de Asia central y Rusia.

ANUARIO 2011 EN LA UE. HEROÍNA

La producción y el tráfico

Hasta cierto punto, la heroína es objeto de contrabando a través de Bielorrusia, Polonia y Ucrania a otros destinos como los países escandinavos a través de Lituania. Dentro de la Unión Europea, los Países Bajos y, en menor medida, Bélgica juegan un papel importante como centros de distribución secundaria.

CONSUMO



CONSUMIDORES DE HEROÍNA EN EL MUNDO Y TRATAMIENTO

PAÍSES Y ZONAS	CONSUMIDORES PROBLEMÁTICOS	EN TRATAMIENTO
EUROPA	1.300.000	695.000
AUSTRALIA	90.000	43.000
CANADÁ	80.000	22.000
CHINA	2.500.000	242.000
RUSIA	1.600.000	0
EE.UU.	1.200.000	660.000

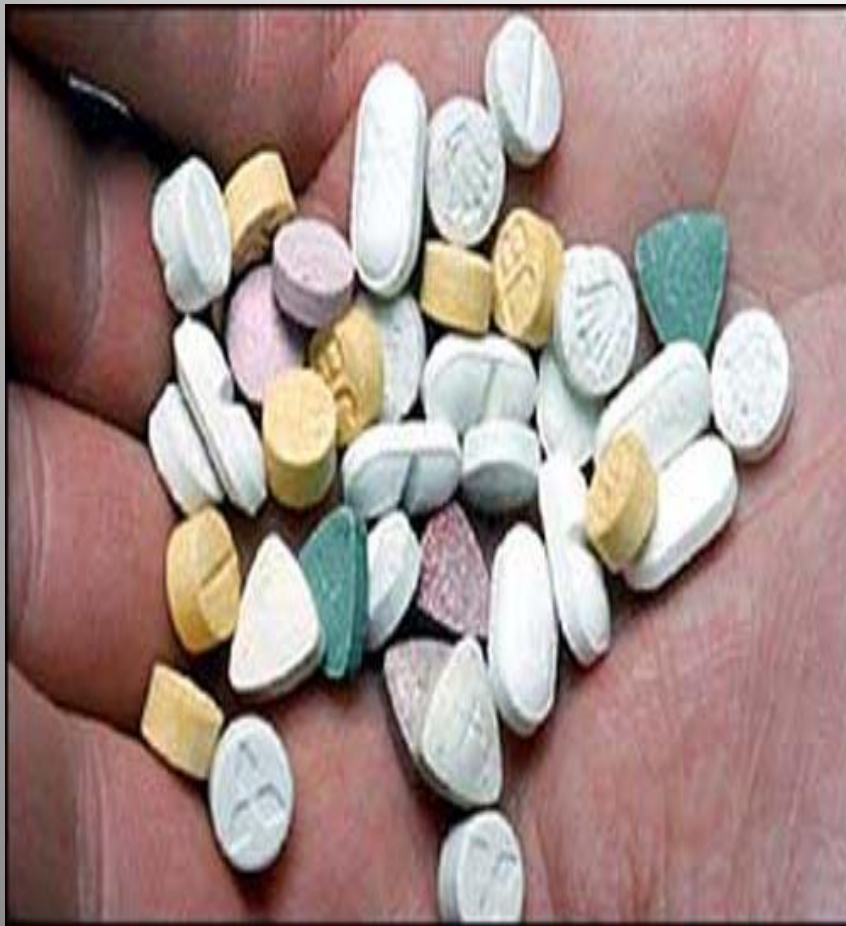
CONSUMO DE ANFETAMINAS



CONSUMIDORES DE ANFETAMINAS

	HABITUALES	OCASIONALES
CONSUMIDORES	12.500.000	1.750.000
%	3,8	0,5
JÓVENES	6.500.000	1.500.000
%	5,0	1,1
PAÍSES CON MAYOR CONSUMO	REINO UNIDO, DINAMARCA, SUECIA Y NORUEGA	LETONIA

CONSUMO DE ÉXTASIS



MDMA

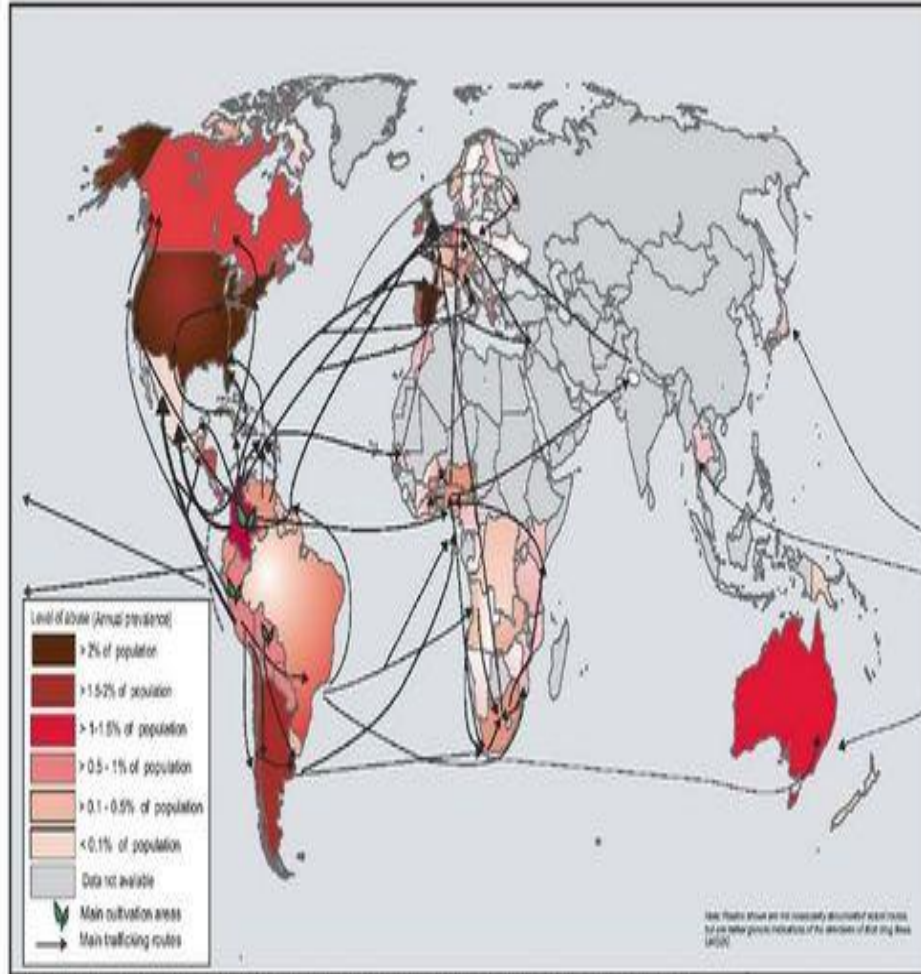
Живи быстро, умри молодым!

CONSUMIDORES DE ÉXTASIS

	HABITUALES	OCASIONALES
CONSUMIDORES	11.000.000	2.500.000
%	3,2	1,1
JÓVENES	7.500.000	2.000.000
%	5,5	1,4
PAÍSES CON MAYOR CONSUMO	REINO UNIDO, IRLANDA Y ESPAÑA	LETONIA Y REPÚBLICA CHECA

CONSUMO DE COCAINA

Abuse of cocaine



Note: The boundaries and names shown and the designations used on this map do not imply official endorsement or acceptance by the United Nations

Transformación de la cocaína

La cocaína es un alcaloide que se extrae de las hojas de la planta coca. El clorhidrato de cocaína es producto que resulta de la base de cocaína pura más la mezcla del ácido clorhídrico.



Se mezcla el clorhidrato de cocaína con solventes como gasolina blanca u otros químicos como éter, acetona, thinner, cloruro de metileno, entre otros.



La droga se hace líquida el momento de poner la cocaína en polvo en el solvente.

2



Ya líquida, se camufla en cualquier elemento como artesanías.

3

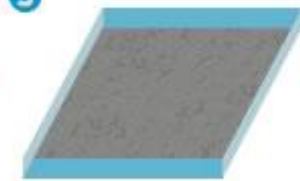


Para volver a transformar la droga líquida en sólida se coloca la cocaína líquida en una plancha y se somete a calor, puede ser al sol.

4



5



Fuente: Antinarcóticos Policia. Elab.: Diseño editorial/HCY

CONSUMIDORES DE COCAÍNA

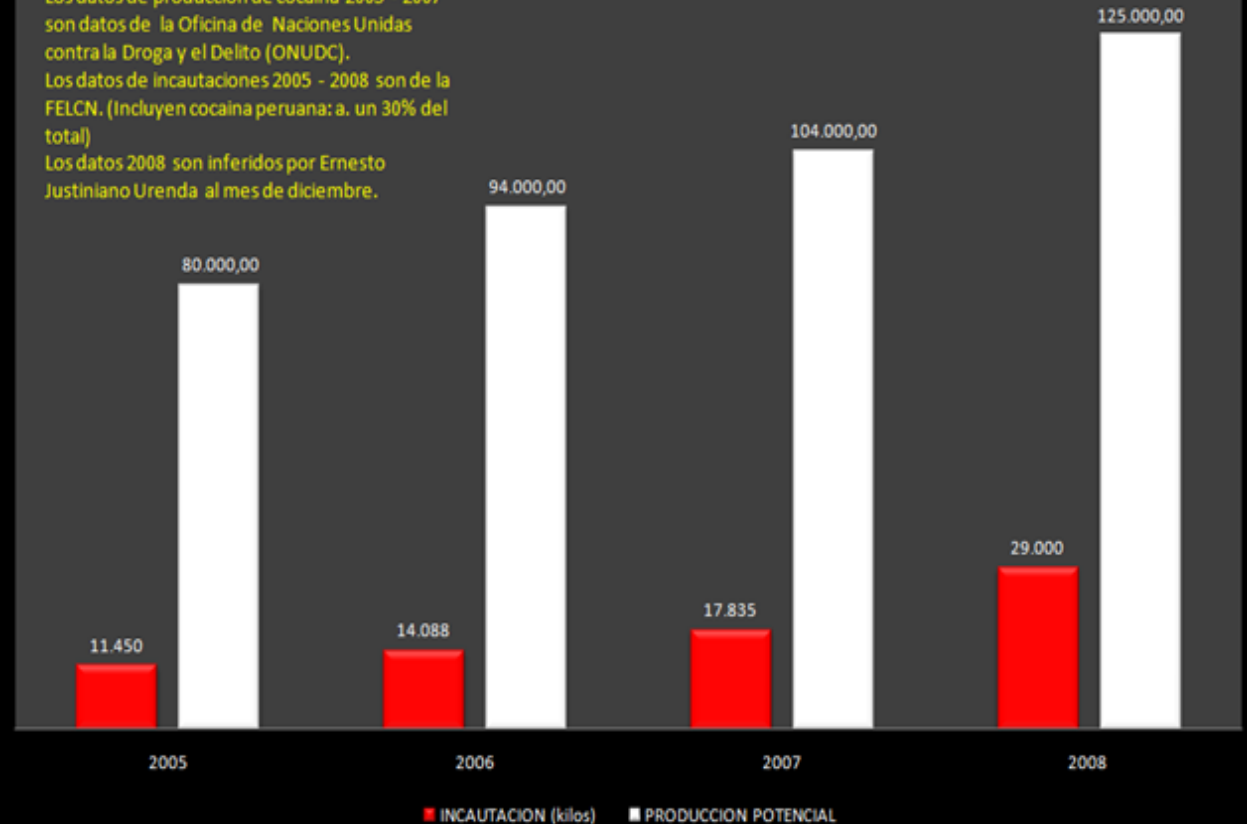
	HABITUALES	OCASIONALES
CONSUMIDORES	14.500.000	5.500.000
%	4,3	1,7
JÓVENES	8.000.000	4.000.000
%	5,9	3,9
PAÍSES CON MAYOR CONSUMO	ESPAÑA, REINO UNIDO, ITALIA E IRLANDA	DINAMARCA, CHIPRE Y AUSTRIA

INCAUTACIONES DE COCAINA

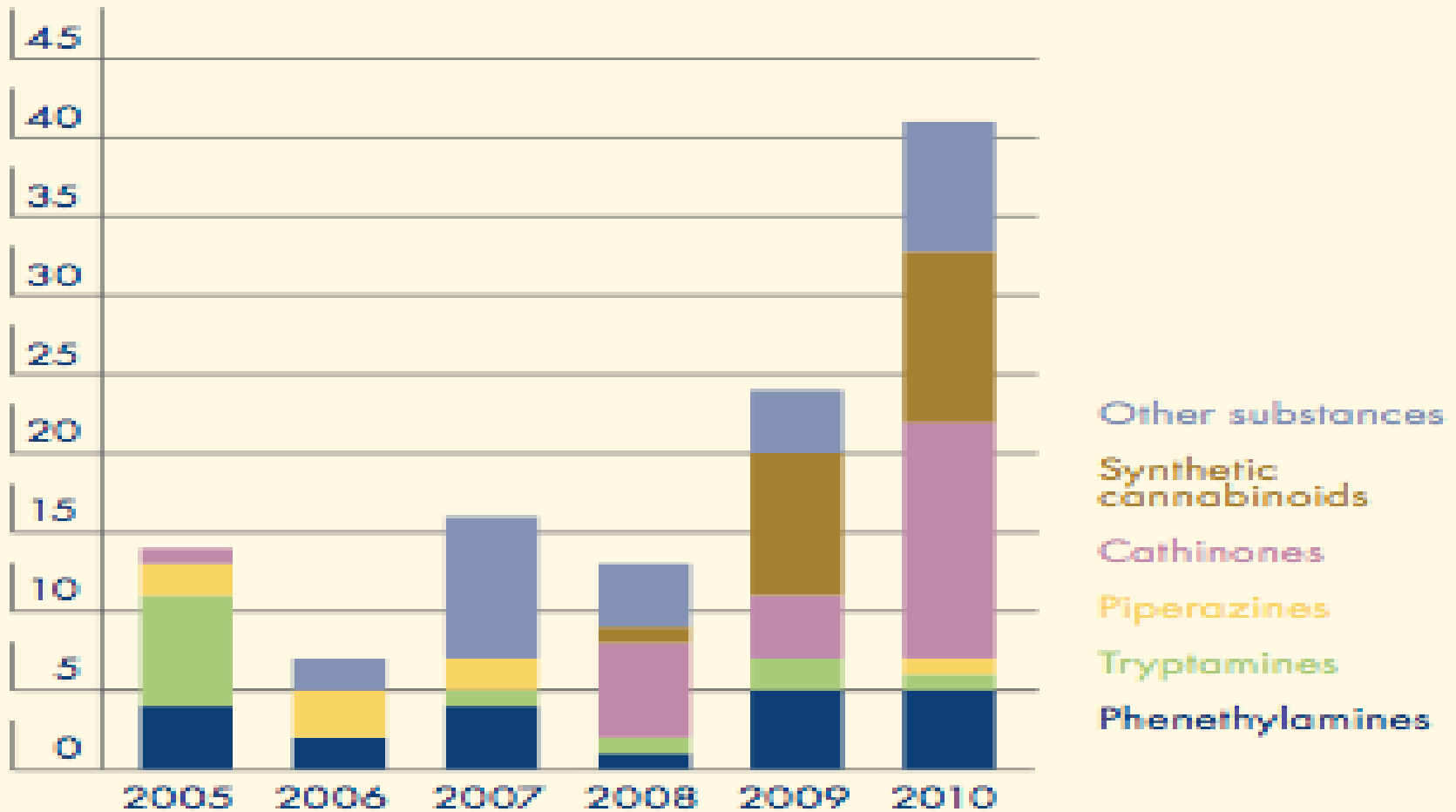


Incautación versus Producción potencial de Cocaína en Bolivia Gestión Evo Morales

Los datos de producción de cocaína 2005 - 2007 son datos de la Oficina de Naciones Unidas contra la Droga y el Delito (ONUDC).
Los datos de incautaciones 2005 - 2008 son de la FELCN. (Incluyen cocaína peruana: a. un 30% del total)
Los datos 2008 son inferidos por Ernesto Justiniano Urenda al mes de diciembre.



NUEVAS DROGAS



NB: Number of new psychoactive substances notified to the European early-warning system under Council Decision 2005/387/JHA.

ENFERMEDADES Y MUERTES

El consumo de drogas puede producir una amplia gama de consecuencias negativas, tales como accidentes, trastornos de salud mental, enfermedades pulmonares, problemas cardiovasculares, el desempleo o la falta de vivienda. Consecuencias nocivas son particularmente frecuentes entre los consumidores problemáticos de drogas, cuyo estado general de salud y la situación socio-económica suelen estar muy por debajo de las condiciones de la población en general.

ENFERMEDADES

SOBREDOSIS.

VIH-SIDA.

SUICIDIOS.

ACCIDENTES.

INFECCIONES.

TUBERCULOSIS.

PROBLEMAS CARDIOVASCULARES.

ENFERMEDADES Y MUERTES

La reducción de la mortalidad y la morbilidad relacionada con el consumo de drogas es fundamental para las políticas de drogas de Europa.

Los principales esfuerzos en esta área son a través de intervenciones que se dirigen a los grupos que están en mayor riesgo, y la orientación de los comportamientos directamente relacionados con daños.

MUERTES

El consumo de drogas es una de las principales causas de problemas de salud y mortalidad entre los jóvenes en Europa, y puede representar una proporción considerable de todas las muertes entre los adultos. Los estudios han encontrado que entre el 10% y 23% de la mortalidad entre los 15 a 49 años puede atribuirse al consumo de opiáceos.

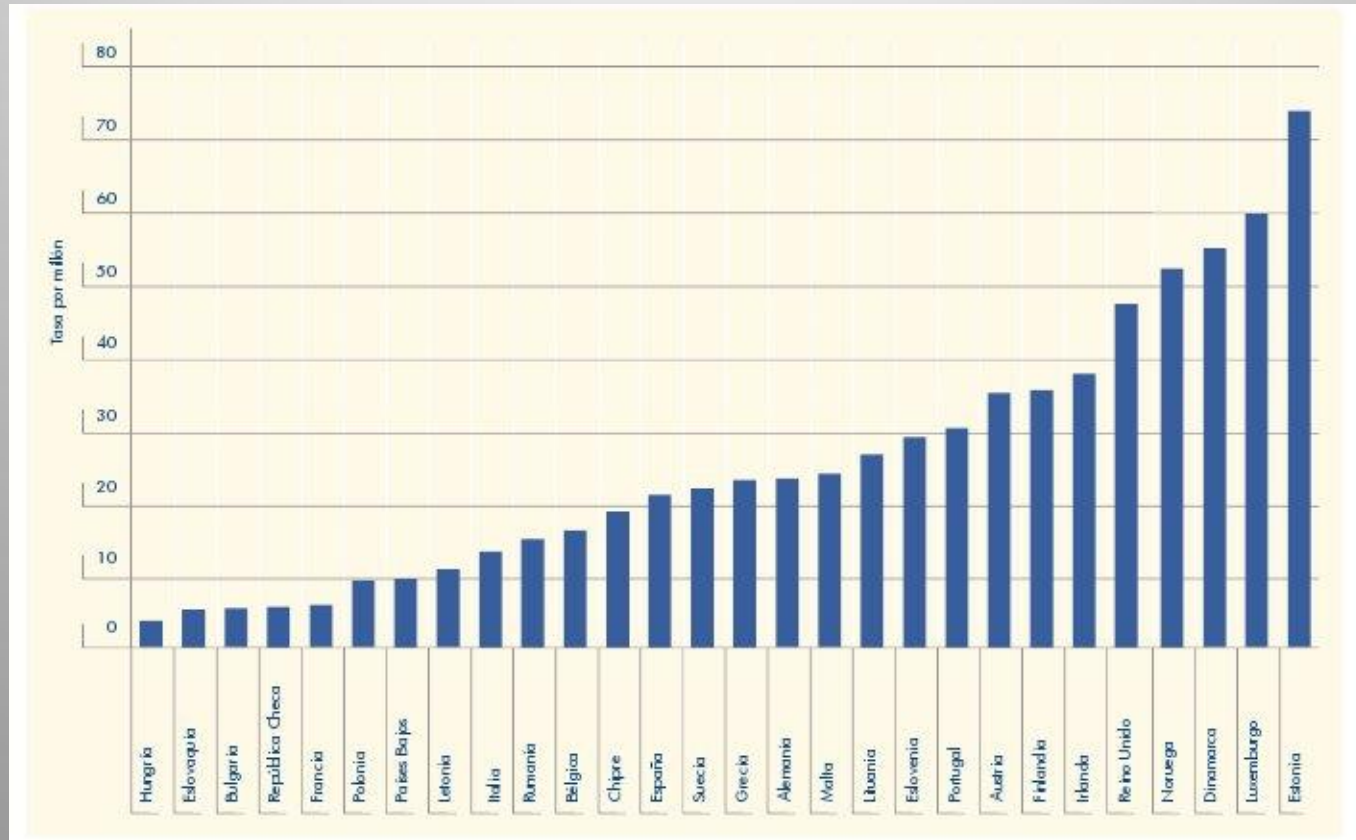
MUERTES

La mortalidad asociada al consumo de drogas incluye las muertes causadas directa o indirectamente por el uso de narcóticos. Esto incluye las muertes por sobredosis de drogas, el VIH/SIDA, los accidentes de tráfico (alcohol, sobre todo), los problemas de la violencia, el suicidio y problemas cardiovasculares en los consumidores de cocaína.

MUERTES

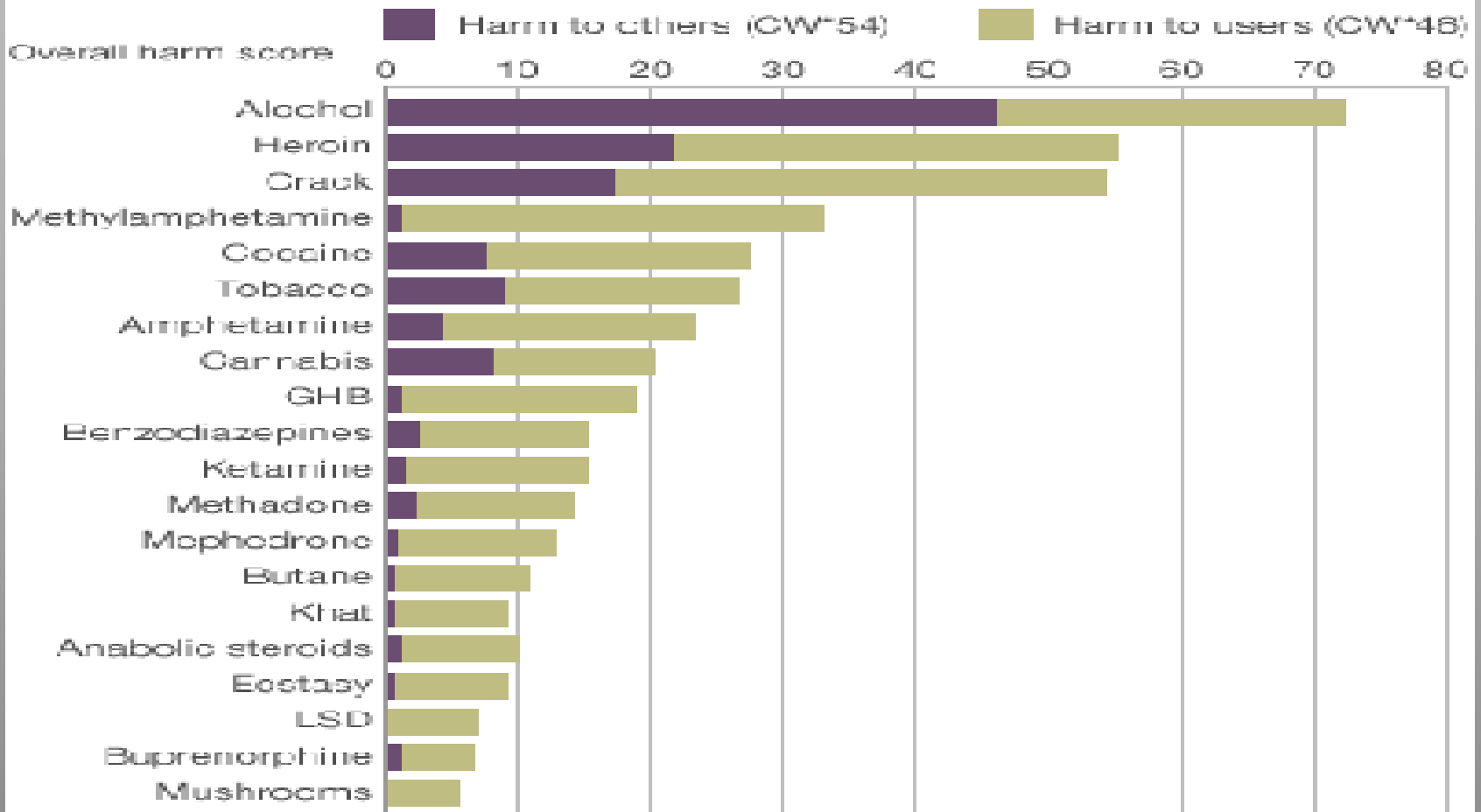
Las estimaciones más recientes sugieren que hubo alrededor de 7.630 muertes inducidas por drogas en 2009 en los Estados miembros de la UE y Noruega, lo que indica una situación estable en comparación con los 7.730 casos registrados en 2008.

TASA DE MORTALIDAD POR PAÍSES



PELIGROSIDAD DE LAS DROGAS

Most harmful drugs



*Cumulative Weight

Source: The Lancet