

Opciones de política pública frente la venta de drogas por internet

Reduciendo los daños

Zara Snapp

@zarasnapp

zsnapp@gmail.com

International Drug Policy Consortium
16 de mayo, Buenos Aires, Argentina

The International Drug Policy Consortium

- Una red global con más de 170 organizaciones de 70 países.
- Promovemos un debate abierto y objetivo.
- Aumentar la capacidad para mejorar los procesos de políticas públicas.

Acción Técnica Social

- Miembro de IDPC desde Bogotá, Colombia
- Trabajo de reducción de daños
 - > análisis de sustancias en ambientes de fiesta
 - > campañas de información e
 - > intercambio de jeringas con usuarios de sustancias inyectadas



¿Quién está comprando en internet?

- Más en Europa que en AL (tercer comprador, después de Estados Unidos y Nueva Zelanda)
- Compra y venta doméstica o intercontinental
- La dificultad de acceder a las plataformas pone candados para la temprana edad de los usuarios
- Compradores: Usuarios recreativos en su mayoría
- GDS: 9.3% compra en la deep web
- Más probable que sean hombres, más educados y que no andan de fiesta usualmente
- En AL, más probable que sea por facebook.

¿Qué están comprando en internet?

- Cannabis es la sustancia más comprada por cantidad
- MDMA es la sustancia más comprada (por valor)
- “Conflict-free cocaine”
- Cocaína cuesta 40% más
- Llega el 90% de los envíos
- Los mercados duran poco tiempo pero son resilientes
- Refleja el mercado off-line. ¿Que buscan los usuarios? 5 categorías...

¿Como es la calidad en internet?

- Las muestras de cocaína tenían mayor pureza y menos probabilidades de ser adulterados que las de otras fuentes.
- De las 200 muestras, el 91,3% de las analizadas coincidían con la sustancia anunciada (Análisis drogas en España: 48% - 2014)
- Comparado con 41-43% MDMA de análisis en situ y 60% LSD.
- Relaciones basadas en la confianza entre vendedores y consumidores, revisiones, comentarios de los usuarios y "modos sigilosos".
- Capaz de ofrecer productos de mayor calidad que los de la calle.
- Elimina los intermediarios de las cadenas convencionales de suministro drogas.

Precios en el mercado

1 onza de marihuana – Precio medio: \$215.31 USD

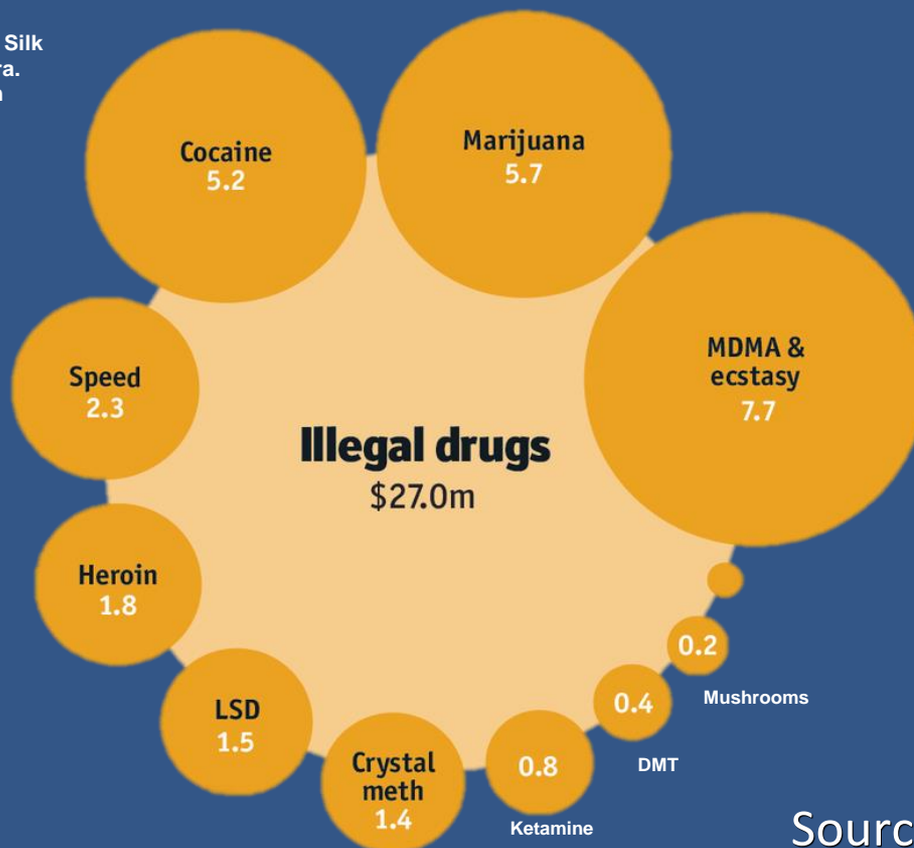
1 gramo de cocaína – Precio medio: \$97.39 USD

1 gramo de MDMA – Precio medio: \$37.07 USD

- Ganancias mensuales: Deep web (\$12-21.1m) ; Europa Offline (\$2.3 billones)
- Los administradores web reciben un 5-10%
- Solo el **1.8%** de las transacciones en criptomercados son al por mayor, pero generan el **25%** de las ganancias.
- Pocos vendedores operan en economías emergentes, a diferencia del sistema offline
- El precio es mayor, aunque la pureza también
- Precio del Bitcoin

Ganancias

Value of a sample of sales on Silk Road 2, Evolution and Agora.
December 2013-July 2015, \$m



Source: The Economist

¿Qué funciona y qué no?

- Enfoques punitivos no funcionan en internet, igual que en otros contextos
- Mercados pueden cerrar fácilmente (más hábiles que el estado)
- Al cerrar un sitio, se puede abrir otro en días
- Experiencias tradicionales de reducción de daños pueden ser contextualizadas para el internet

Posibles beneficios del Deep Web

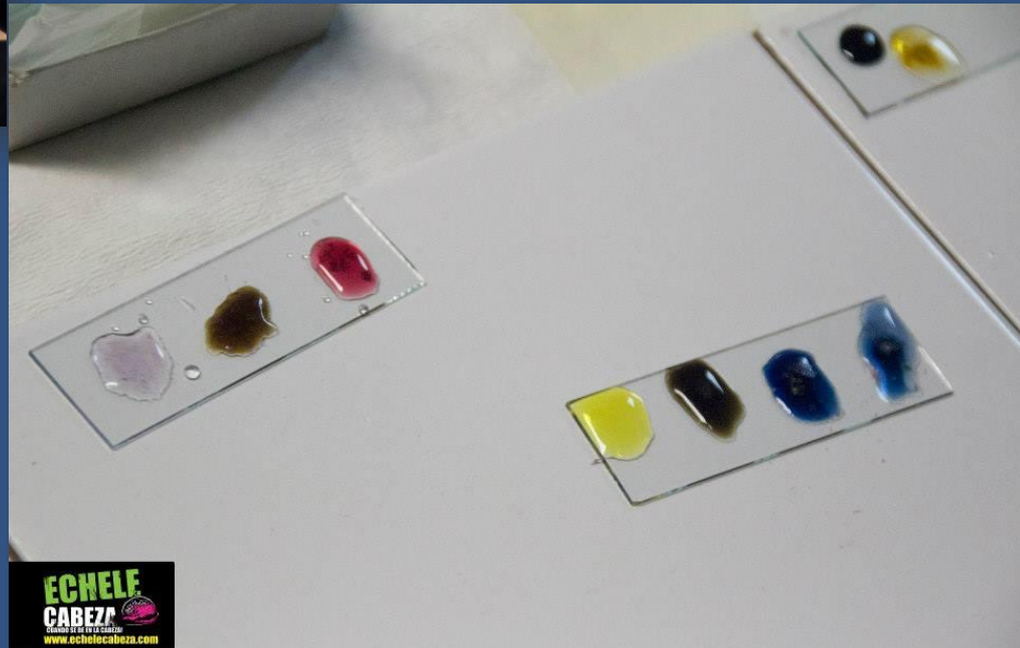
- Una forma más confiable de comprar sustancias no adulteradas
- Fomento del uso más seguro: Información sobre reducción de daños
- Reducir las interacciones físicas que podrían conducir a la violencia

Reducción de Daños

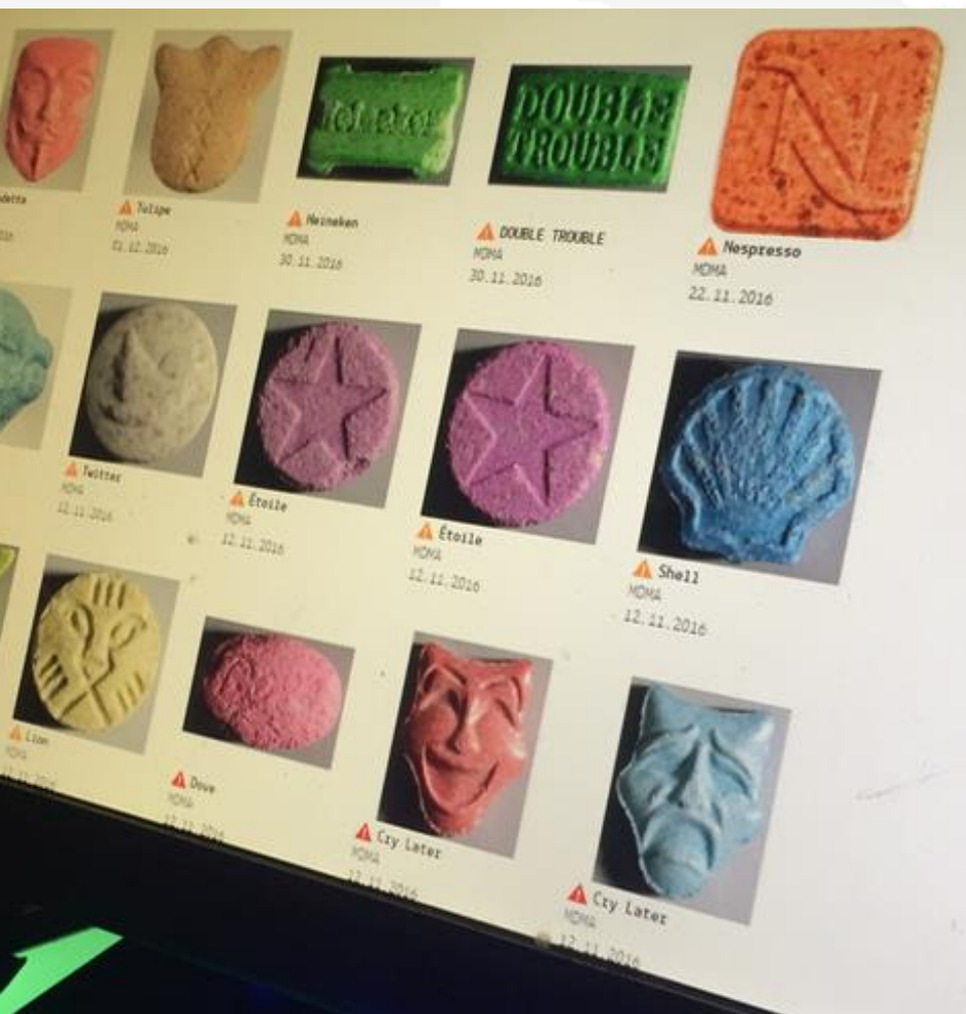
- Más rentable prevenir que invertir en represión
- Usuarios anónimos pueden facilitar información sobre experiencias de compras, calidad y efectos de las drogas (Reducción de daños comunitaria)
- Oportunidad para interactuar con usuarios de drogas
- Brindar información sobre la calidad, los efectos y riesgos del consumo
- Programas de análisis de sustancias
- El usuario puede informarse, comparar y documentarse
- Mayor pureza -> mayor protección a los usuarios



**ECHÉLE
CABEZA**
Centro de Estudios
www.echelecabeza.com



**ECHÉLE
CABEZA**
Centro de Estudios
www.echelecabeza.com



Vodafone

Testé à: 11.02.2017, Zurich (mobile)



MDMA 218.4 mg

Poids: 416.2 mg
Long. x Larg.: 11.1 x 7.4 mm
Épaisseur: 4.2 mm
Reinure de cassure: non

⚠ Alerte: XTC avec doses extrêmement élevées

Evaluation des risques

Plus de 120 mg MDMA peuvent être trop ! En cas de surdosage, différents effets secondaires se manifestent : contractions de la mâchoire, tremblements musculaires, nausées/vomissements et augmentation de la tension artérielle. Toujours en cas de surdosage, la température du corps augmente plus fortement et il peut y avoir des hallucinations. Durant les jours qui suivent la consommation de fortes doses de MDMA, peuvent survenir sentiments de dépression, manque de concentration, le



¡Alerta psicoactiva!
Estas pastillas no son ÉXTASIS
Riesgos desconocidos
podrían generar graves daños a su salud
¡Pilas!

servicioanalisispa@gmail.com



ECHELE
CABEZA
CUANDO SE BE EN LA CABEZA!
WWW.ECHELECABEZA.COM



Tienen dos colores: amarillo y azul y el prensado de la pastilla es excelente, super duro, solo con verla te das cuenta que se trata de una pill de calidad. Tengo tolerancia alta, ya que tomo hace bastante tiempo y bastante seguido. Me tomé media de esta para probarla (me costo bastante partirla) y me voló la cabeza, decidí tomar solo la mitad, y la verdad estuvo bien, por lo tanto a tener cuidado con los excesos.

Dejo foto



Saludos.

 **Thor** escribió 03-05-2017, 05:32 PM:

ATENCIÓN: La dosis de esta pastilla puede superar hasta en 3 veces una dosis media de MDMA. En caso de consumirlas tomar los recaudos necesarios.

Propuestas de política y programas

- Programas de análisis de sustancias
- Educación de pares por internet
- Información accesible sobre sustancias, sus riesgos y sus beneficios
- Servicios virtuales de acompañamiento e información: anónimos y confidenciales
- Involucrar a la sociedad civil
 - Relación con usuarios
 - No criminalización, no estigmatización
 - Información basada en confianza

¡GRACIAS!

Para más información, pueden visitar www.idpc.net
www.acciontecnicasocial.com

energycontrol.org

Contacto:

zsnapp@gmail.com

Collins, Keith. What illegal drugs cost on the dark web. QUARTZ. July 2015. Available at:
<https://qz.com/466273/what-illegal-drugs-cost-on-the-dark-web/>

Caudevilla, Fernando et. Al. Results of an international drug testing service for cryptomarket users. International Journal of Drug Policy, Volume 35, Pages 38.41. September, 2016, available at:
<http://dx.doi.org/10.1016/j.drugpo.2016.04.017>

Shedding light on the dark web. The Economist. July 2016. Available at:
<http://www.economist.com/news/international/21702176-drug-trade-moving-street-online-cryptomarkets-forced-compete>

Monica Barrat and Judith Aldridge. Everything you always wanted to know about drug cryptomarkets. International Journal of Drug Policy. University of Manchester. Manchester, UK. September 2016. Available at: [http://www.ijdp.org/article/S0955-3959\(16\)30227-4/pdf](http://www.ijdp.org/article/S0955-3959(16)30227-4/pdf)

Kruithof, Kristy, Judith Aldridge, David Décary Héту, Megan Sim, Elma Dujso and Stijn Hoorens. The role of the 'dark web' in the trade of illicit drugs. Santa Monica, CA: RAND Corporation, 2016.
https://www.rand.org/pubs/research_briefs/RB9925.html.

Collins, Keith. What illegal drugs cost on the dark web. QUARTZ. July 2015. Available at:
<https://qz.com/466273/what-illegal-drugs-cost-on-the-dark-web/>

Findings. Global Drugs Survey. 2016. disponible en: <https://www.globaldrugsurvey.com/wp-content/uploads/2016/06/GDS2016-Press-Release-1.pdf>