

Taller - Ciudades: el futuro de las políticas sobre drogas, avaladas por la investigación y eficaces

12 octubre

De 12.00 hasta 13.30

Las ciudades han sido y seguirán siendo núcleos de innovación para las políticas de desarrollo social, entre las que se cuenta la reforma en políticas antidroga, tales como la despenalización del consumo de drogas y el cultivo a pequeña escala por parte de la policía local, las iniciativas de seguridad ciudadana y los programas de reducción de daños. Para alcanzar los Objetivos de Desarrollo Sostenible será fundamental aprovechar la fuerza de las ciudades y los gobiernos locales en lograr un cambio positivo, como la reducción de la desigualdad, y el respaldo a las oportunidades económicas y educativas. Desde 2011, la Comisión Global de Políticas de Drogas ha sido una referencia principal en las políticas de drogas a nivel local, nacional, regional e internacional. Esta sesión pretende captar la atención de representantes electos de ciudades y gobiernos locales para que tengan un mejor entendimiento de su capacidad a la hora de abordar el consumo de drogas, su tráfico y su producción, a la vez que se proporcionan lecciones aprendidas concretas. La Comisión Global someterá a debate sus iniciativas para el nivel local en este evento, durante el cual se solicitará a determinadas ciudades a comprometerse a implementar programas eficaces de despenalización y de reducción de daños a nivel local.

Organizador:

- Comisión Global de Políticas de Drogas

Lugar:

S2

Ponentes:



Pavel

Bém

Antiguo Alcalde de Praga, Comisionado de la Comisión Global de Políticas de Drogas



**Fabiana
Goyeneche**

Directora de Desarrollo Social de Montevideo



**Raymond
Louie**

Alcalde en Funciones de Vancouver



Mohamed

Sefiani

Alcalde de Chefchaouen

Enlaces

[1] <https://www.bogota2016.uclg.org/ponente/pavel-bem-0>

[2] <https://www.bogota2016.uclg.org/ponente/fabiana-goyeneche>

[3] <https://www.bogota2016.uclg.org/ponente/raymond-louie>

[4] <https://www.bogota2016.uclg.org/ponente/mohamed-sefiani>