



noctambul@s

Observatorio cualitativo sobre la relación entre el consumo de drogas y los abusos sexuales en contextos de ocio nocturno

Retos en la intervención frente a las violencias sexuales en contexto de ocio y consumo de drogas

23 de febrero de 2016 de 9:00 a 14:00 **Delegación del Gobierno para el Plan Nacional sobre Drogas**
Plaza España,17- Madrid

Financiado por:



SECRETARÍA DE ESTADO DE SERVICIOS SOCIALES E IGUALDAD

DELEGACIÓN DEL GOBIERNO PARA EL PLAN NACIONAL SOBRE DROGAS

Organiza



noctambul@s

Observatorio cualitativo sobre la relación entre el consumo de drogas y los abusos sexuales en contextos de ocio nocturno

PROGRAMA

09:00 Apertura puertas

09:30 Inauguración del acto:

Francisco de Asís Babín. Delegado del Gobierno para el Plan Nacional sobre Drogas.

Xavier Ferrer. Director Técnico. Fundación Salud y Comunidad.

10:00 Conferencia inaugural: *Estereotipos de género, medios y violencia sexual*

Emilia Laura Arias Domínguez. Periodista, feminista, especialista en Relaciones Internacionales. Actualmente en TVE y en Pikara Magazine, entre otros.

Moderadora: **Patricia Martínez Redondo.** Educadora Social y Antropóloga. Proyecto Malva, Fundación Salud y Comunidad.

11:00 Pausa-café

11:30 Presentación de los Resultados del Observatorio 2015

Gemma Altell. Subdirectora del Área de Adicciones, Género y Familia de la Fundación Salud y Comunidad.

12:30 Mesa redonda:

Retos de futuro entorno a las violencias sexuales en contextos de ocio nocturno y consumo de drogas

Miquel Missé. Coordinador del Observatorio Noctambul@s. Fundación Salud y Comunidad.

Fernando Caudevilla Gálligo. Médico de familia. Experto en cannabis, cocaína y drogas de síntesis.

Pilar Mayo. Técnica de Igualdad del Ayuntamiento de Pamplona. Coordinadora del Grupo «Sanfermines en igualdad».

Moderadora: **Otger Amatller.** Responsable de Prevención de la Fundación Salud y Comunidad.

14:00 Clausura del acto

Es necesaria
inscripción previa **aquí**

Para más información

noctambulas@fsyc.org

www.fsyc.org/malva/noctambulas