

JORNADA

mediterránea de
violencia de género digital

23 JULIO | ON-LINE

acceso gratuito

WWW.TORREVIEJA.ES



Ayuntamiento
torrevieja
servicios sociales
igualdad



GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
DE IGUALDAD



Pacto de Estado
contra la violencia de género



Universidad
Politécnica
de Cartagena



Observatorio Español de Delitos Informáticos



INTOCC
International Observatory
of Computer Crime

JORNADA

mediterránea de

violencia de género digital

16:30

ACTO DE INAUGURACIÓN AUTORIDADES

16:45

RECONOCER LAS SITUACIONES Y CAUSAS QUE PROVOCAN CIBERVIOLENCIA CONTRA MUJERES.

ERIKA CARAYOL Trabajadora Social especializada en violencia de Género del Centro Mujer 24 hrs. Autora del libro *Medidas asistenciales y derechos de las víctimas de la violencia*

17:30

METODOLOGÍAS DE INTERVENCIÓN FRENTE A LA REINCIDENCIA EN VIOLENCIA DE G. DIGITAL.

XABIER PEÑA. Psicólogo y Subcomisario Jefe de investigación Criminal de la Policía Autónoma Vasca (Ertzaintza).

18:15

DELITOS POR VIOLENCIA DE GÉNERO DIGITAL DESDE UNA VISIÓN INTERNACIONAL

LUCIANO MONCHIERO Fundación Argentina para el desarrollo de la Criminología y Cibercrimen

MIKE TORO Sr. Teniente Coronel y Director del Centro de Innovación Policial de Colombia.

ARTURO ARANGO Director del Observatorio nac. de Homicidios de México.

19:00

PROPUESTAS DE NECESIDAD APLICABLES DESDE LA ADMINISTRACIÓN LOCAL Y AUTONÓMICA

SALVADOR SAMPER Presidente del Observatorio Español de Delitos Informáticos OEDI. Analista y profesor internacional de Ciber-inteligencia

M. AMPARO CALABUIG Politóloga y Prof. Coord. de Grado en Ciencias Políticas y Gestión Pública de la Universidad Miguel Hernández. PhD en igualdad

DJAMIL T. KAHLE PhD en CC jurídicas y Lenguas Modernas UPTC. Evaluó el impacto de las APPs en violencia de género de España.



Aguntamiento
torrevieja
servicios sociales
igualdad



GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
DE IGUALDAD



Pacto de Estado
contra la violencia de género



Universidad
Politécnica
de Cartagena



Observatorio Español de Delitos Informáticos



INTOCC
International Observatory
of Computer Crime