



# MAPPING PROJECT



## Retos

En los últimos años, la privacidad y la transparencia en Internet y su función en la gobernanza de la red han sido objeto de un acalorado debate, que ahora parece intensificarse de nuevo. Los recientes avances a escala nacional que afectan a los principales agentes de Internet pueden repercutir en gran medida en el modo en que se van a desarrollar las normas internacionales en los próximos años.

### ► **Gobernanza de Internet**

Internet se ha desarrollado ampliamente, siguiendo su propia evolución al margen de las leyes de cualquier territorio, país o sistema jurídico. Las instancias encargadas de legislar y tomar decisiones continúan luchando contra muchos de los nuevos cambios debidos a la aparición de Internet, ya que la ausencia de características físicas de la red dificulta en gran medida su regulación.

Internet ha evolucionado hasta convertirse en una infraestructura de comunicación que no depende directamente de ningún Estado. Resulta evidente que ello plantea problemas a los organismos encargados de la aplicación de la ley que llevan a cabo investigaciones en línea. Además, la utilización de herramientas que posibilitan el cifrado y el anonimato agrava estos problemas, ya que dificulta la identificación y la localización de los sospechosos, así como la recopilación y el análisis de pruebas digitales.

### ► **Privacidad**

La llegada de Internet ha permitido la creación de un sector empresarial que obtiene miles de millones de euros y se dedica a recopilar y utilizar datos personales. El incremento de la actividad económica y social en línea también ha provocado una mayor disponibilidad de esa información.

Estos datos también pueden resultar valiosos en las investigaciones que llevan a cabo las fuerzas del orden y pueden contener elementos importantes para la constitución de pruebas. Hoy día la transferencia de datos personales entre los sectores privado y público, incluidas las fuerzas del orden, no está regulada, por lo que resulta necesario contar con el marco jurídico adecuado.

### ► **Derechos de propiedad intelectual**

Internet ha propiciado nuevas formas de delincuencia. La ciberdelincuencia permite obtener beneficios de miles de millones de euros y afecta a personas en todo el mundo; los derechos de propiedad intelectual se ven amenazados por la usurpación de identidad, la estafa y la apropiación indebida. Por lo que toca al espionaje informático empresarial, se calcula que los delitos contra la propiedad intelectual cometidos por los delincuentes informáticos contra empresas de todo el planeta podrían valorarse en un billón de euros.

## Objetivos

- Proporcionar un foro para las partes interesadas
- Gobernanza de Internet: analizar la situación actual y facilitar una plataforma para debatir sobre los nuevos avances que responda, en particular, a las necesidades de los organismos encargados de la aplicación de la ley
- Abordar aspectos relacionados con la privacidad cuando se trate de desarrollar nuevos modelos empresariales basados principalmente en el uso de datos personales, así como crear un marco jurídico para la transferencia de estos datos entre distintos sectores
- Derechos de propiedad intelectual: hallar un equilibrio entre el interés de los derechos exclusivos y el crecimiento y la innovación.

Si desean más información sobre este proyecto pueden visitar el sitio web [www.mappingtheinternet.eu](http://www.mappingtheinternet.eu).



**INTERPOL**

Secretaría General  
Oficina de Asuntos Jurídicos  
Subdirección de Programas y Protección de datos  
200 Quai Charles de Gaulle  
69006 Lyon – France  
Tel: +33 4 72 44 73 14  
E-mail: [mapping.interpol@interpol.int](mailto:mapping.interpol@interpol.int)

- Twitter: @INTERPOL\_HQ
- YouTube: INTERPOLHQ
- WWW.INTERPOL.INT

