

Con motivo de la presentación de la Memoria 2007 de la AEPD

El Director de la Agencia Española de Protección de Datos comparecerá el miércoles ante la Comisión Constitucional del Congreso

- En su comparecencia presentará los principales indicadores recogidos en la Memoria 2007 y abordará algunas de las principales cuestiones que han marcado la actividad de la AEPD a lo largo de 2008.
- La filtración de datos en Internet, la primera sanción por difusión de imágenes a través de YouTube, la publicidad no solicitada, y la videovigilancia serán algunos de asuntos en los que hará especial hincapié el director de la AEPD.

(Madrid, 29 de septiembre de 2008). El director de la Agencia Española de Protección de Datos, Artemi Rallo, comparecerá el próximo **miércoles, 1 de octubre a las 16:30 horas**, ante la Comisión Constitucional del Congreso de los Diputados.

En el transcurso de la comparecencia, además de presentar los indicadores más relevantes recogidos en la Memoria 2007 de la AEPD, **detallará** algunas de las cuestiones **más destacadas y novedosas que han marcado la actividad de la Agencia a lo largo de 2008.**

En este sentido, Artemi Rallo, expondrá ante la Comisión la labor desarrollada por la Agencia en cuanto a la protección **de los derechos de los ciudadanos frente a fenómenos emergentes como la captación y difusión de imágenes a través** plataformas de difusión de vídeos en Internet (como YouTube), las filtraciones de datos personales a través de sistemas Peer To Peer, o las reclamaciones de los ciudadanos solicitando la cancelación de sus datos personales en Internet.

Asimismo, abordará la incidencia para la privacidad de los ciudadanos de la proliferación de sistemas de videovigilancia en diversos ámbitos, el desarrollo de nuevas técnicas de publicidad intrusivas, y los principales retos de futuro a los que se enfrenta la institución.

Comparecencia del director de la AEPD en el Congreso

Fecha: **miércoles, 1 de octubre de 2008**

Hora: **16:30 horas**

Lugar: **Sala Internacional A1-1.1.**