



Tema 3

Gestión y control de recursos en internet. ¿Es segura la red? ¿Nos vigilan? Seguridad y privacidad digital

Para poder entender el funcionamiento de internet es necesario conocer que existe un cierto control sobre la red y sus recursos, aunque ello no está reñido con multitud de iniciativas que se basan en el código abierto y el software libre. De ahí, el título de la obra más conocida de Lessig: El código es la ley.

La gobernanza de internet, un cierto control de los recursos de la red, es un tema de capital importancia si queremos gozar de una red ilimitada para todos. Por ello, existen organismos supranacionales que velan por su correcto uso y funcionamiento, así como por su futuro.

Internet encierra también peligros. Es por todos sabido que nuestras comunicaciones y transacciones comerciales se pueden ver vulneradas y atacadas. ¿Es segura la red?

Otro asunto de capital importancia hoy día es la privacidad en el mundo digital. No sólo los gobiernos pueden, bajo

determinadas precisas, seguir nuestras conversaciones y mensajes digitales, también desde el ámbito empresarial hay cada vez más interés en ello.

La huella digital que dejamos con nuestras tarjetas bancarias o las palabras que buscamos en Google sirven a determinadas empresas para conocer nuestros intereses y comercializar con ellos.

Objetivos del tema:

- Conocer los organismos que velan por Internet y el mantenimiento de sus bases.
- Entender los peligros que encierra la red para la privacidad y la seguridad
- Reflexionar sobre nuestra propia huella digital y el negocio que gira en torno a los bancos de datos sobre la vida privada de las personas.