

Bibliografía básica

La **bibliografía básica es imprescindible para el estudio de la asignatura**. Cuando se indica que no está disponible en el aula virtual, tendrás que obtenerla por otros medios: librería UNIR, biblioteca...

Los textos necesarios para el estudio de esta asignatura han sido elaborados por la UNIR y están disponibles en formato digital para su consulta, descarga e impresión en el aula virtual.

Además:

Tema 2

Redes de indignación y esperanza

Manuel Castells

Alianza Editorial, S.A.

ISBN: 978-84-206-0960-7

Páginas 209 a 233



Estas páginas están disponibles en el aula virtual (bajo licencia Cedro y para consulta, descarga e impresión).

Tema 3

Estudio sobre Objetivos, Estrategias y Actuaciones Nacionales e Internacionales en Materia de Gobierno Abierto. Observatorio de las Telecomunicaciones y la Sociedad de la Información (ONTSI) del Ministerio de Industria. Recuperado de http://www.ontsi.red.es/ontsi/sites/default/files/objetivos_estrategias_y_actuaciones_gobierno_abierto.pdf

Páginas: de la 23 a la 55, y de la 65 a la 74.

Tema 4

Estudio sobre Objetivos, Estrategias y Actuaciones Nacionales e Internacionales en Materia de Gobierno Abierto. Observatorio de las Telecomunicaciones y la Sociedad de la Información (ONTSI) del Ministerio de Industria. Recuperado de

http://www.ontsi.red.es/ontsi/sites/default/files/objetivos_estrategias_y_actuaciones_gobierno_abierto.pdf

Páginas: de la página 56 a la 63.

Bibliografía complementaria

Casanovas Romeu, P. (2004). Derecho, internet y Web semántica. En *Derecho a la intimidad y nuevas tecnologías*. Madrid: CGPJ.

Comisión Europea. (2010a). Comunicación de la Comisión al Parlamento Europeo, al Consejo, al Comité Económico y Social Europeo y al Comité de las Regiones. *Una Agenda Digital para Europa*. COM/2010/0245 final. Recuperado de <http://goo.gl/ksOe7>

- (2010b). Comunicación de la Comisión al Parlamento Europeo, al Consejo, al Comité Económico y Social Europeo y al Comité de las Regiones. *Un enfoque global de la protección de los datos personales en la Unión Europea*. COM(2010) 609 final.
- (2009). Comunicación de la Comisión al Parlamento Europeo, al Consejo, al Comité Económico y Social Europeo y al Comité de las Regiones. *Internet de los objetos — Un plan de acción para Europa*. Bruselas, COM(2009) 278 final.

Fundación de la Innovación-Bankinter. (2010). *Cloud Computing. La tercera ola de las Tecnologías de la Información*.

Gamero Casado, E. y Valero Torrijos, J. (2010). *La Ley de la Administración Electrónica*. (3.^a edición). Aranzadi.

García Mexía, P. (dir.). (2005). «¿Qué es internet?» En *Principios de derecho de internet*. Valencia: Tirant lo Blanch.

García Mexía, P. (2012). *Historias de Internet. Casos y cosas de la Red de redes*, Valencia: Tirant Humanidades.

Lessig, L. (2001^a). *El código y otras leyes del ciberespacio*, Madrid: Taurus.

Llaneza González, P. (2000). *Internet y comunicaciones digitales. Régimen legal de las tecnologías de la información y la comunicación*. Barcelona: Bosch.

Muñoz Machado, S. (2000). *La regulación de la red. Poder y derecho en internet*. Madrid: Taurus.

Política, Internet y Sociedad de la Información

Pérez Luño, A.E. (2006). Las libertades en la era de Internet. En *El Derecho en red: estudios en homenaje al profesor Mario G. Losano*. Dykinson.

Piñar Mañas, J.L. (Febrero, 2007). Consideraciones introductorias sobre el derecho fundamental a la protección de datos de carácter personal. *Boletín del Ilustre Colegio de Abogados de Madrid*, 35, 3ª época, vol. I.

Vidal Fueyo, M.C. (2006). Libertades públicas y nuevas tecnologías. En Galindo, F. (Coord.). *Gobierno, Derecho y tecnología: las actividades de los poderes públicos*. Civitas-Thomson-Reuters.

Villarino Marzo, J. (2013). La Unión Europea ante los retos de la era digital: la reforma de la política europea de protección de datos. En Pascua Mateo, F. (Dir.). *Derecho de la Unión Europea y el Tratado de Lisboa*. Civitas-Thomson Reuters.

Una bibliografía más amplia está disponible en el aula virtual.