

LA PROTECCIÓ DE DADES DE CARÀCTER PERSONAL EN LES CIUTATS INTEL·LIGENTS (“SMART CITIES”)

BIBLIOGRAFIA

Actualitzat a febrer de 2013

"Smart Cities: un primer paso hacia la internet de las cosas". Fund. Telefónica, Ed. Ariel. Madrid, 2011.

A. Caragliu, C. del Po, P. Nijkamp. "Smart Cities in Europe". IDEAS. Amsterdam, 2009.

Morán Alonso, N. "Ecobarrio". UPM. Madrid, 2008.

Rudin, D. Falk, N. "Building the 21st century home. The Sustainable Urban Neighbourhood." Architectural Press. 1999.

Dossier "Smart City:vivere meglio in città piú intel.ligenti" (inclou diversos documents) "FORUM PA 2010"

J. M. Hernández Muñoz. "¿Qué son las smart cities o ciudades inteligentes?". Fundación Telefónica, 2011.

Joint Research Centre (AAVV). "Guidelines for conducting a cost-benefit analysis of Smart Grid projects", i altres documents relacionats, publicats per la Comissió Europea. 2012.

AAVV. "Co-Design in Smart Cities", i altres documents a la web de: Projecte "Smart Cities - North Sea Region Programme".

Alan Cooper, "Making customer groups real – using Personas". sc. Research Brief, nº 10, 2011.

DG. d'Energia de la Comissió Europea: "Smart Grid Mandate: Standardisation Mandate to European Standardisation Organisations (ESOs) to support European Smart Grid deployment", 2011.

DG. d'Energia de la Comissió Europea: "Public consultation on the Smart Cities and Communities Initiative", 2011, i altres documents relacionats.

AA.VV. "European Smart Metering Landscape Report 2012". Smart Regions. Viena, 2012.

Grup d'Experts 2 del Grup especial sobre xarxes intel·ligents (Comissió Europea). "Smart Grids Task Force": "Regulatory recommendations for data safety, data handling and data protection. 2011.

Department of Energy and Climate Change. Regne Unit. “Smart Metering Implementation Programme. Data access and Privacy”, 2012.

AA.VV. “Smart Data: The Need, the Goal, the Challenge” Universitat de Toronto, 2012.

AA.VV. “Smart Data: Make the data “think” for itself. Data protection for the 21st century”. Universitat de Toronto, 2010.

CNIL: Document: “La CNIL contrôle la sécurité des compteurs d’eau communicants”. (2010).

Autoritat de Protecció de Dades d’Ontario (Information and Privacy Commissioner of Ontario): “Privacy by Design: Achieving the Gold Standard in Data Protection for the Smart Grid”, 2010.

AA.VV. “Smart Posters. How to use NFC tags and readers to create interactive experiences that benefit both consumers and businesses”, 2011. Aquest i altres documents relacionats a: NFC Forum website.

AA.VV. “Guía de seguridad y privacidad de las herramientas de geolocalización”: Observatorio INTECO, 2011.

AAVV. “La geolocalización de los smartphones amenaza la privacidad”; “La geolocalización de los smartphones amenaza la privacidad”; “La geolocalización a través del móvil, nuevo mercado emergente”, i altres articles, disponibles a: www.tendencias21.net.

AAVV. “Big Data for Smart Cities: How do we go from open data to big data for smart cities”. www.smartcities.es.

AA.VV. McKinsey Global Institute, “Big data: The next frontier for innovation, competition and productivity”, disponible a www.mckinsey.com.

AA.VV. Federal Trade Commission (FTC), USA, “Mobile Privacy Disclosures. Building Trust Through Transparency”, 2013

AA.VV. CRID (Centre de Recherches Informatiques et Droit) “Rapport sur les lacunes de la Convention n° 108 pour la protection des personnes à l’égard du traitement automatisé des données à caractère personnel face aux développements technologiques”, 2010, disponible a la pàgina web del Consell d’Europa.

AA.VV. CRID (Centre de Recherches Informatiques et Droit) “L’application de la Convention 108 au mécanisme de profilage”, 2008, disponible a la pàgina web del Consell d’Europa.

Adam Greenfield. “Everyware: The Dawning Age of Ubiquitous Computing”. Peachpit Press, 2011

R. Van Kranenburg. “The Internet of Things: A critique of ambient technology and the all-seeing network of RFID”, disponible a www.theinternetofthings.eu

A. Blumberg, i altres. “On locational privacy, and how to avoid losing it forever”, Electronic Frontier Found. 2009.

R. Miralles, “Digital signage i privacitat”, de la Revista “+KDades” de l’Autoritat Catalana de Protecció de Dades, núm. 16.

A. Brian Nougrères, “La protección inteligente de los datos personales: Privacy by Design (PbD)”, RIPDP, nº 1, julio-diciembre de 2012, Bogotá