

# Informática Forense y Pericial

## Bibliografía 2000 – 2009

Este documento proporciona un resumen de la bibliografía en Informática Forense y Pericial, y en otras áreas de conocimiento complementarias para el perito informático forense, desde el año 2000 al año 2009, 10 años.

### [A]

[ABC; 2003]: ABC, "La Universidad de Al Qaida", noticia difundida por agencias de noticias y reproducida en prensa nacional, ABC, 21 de noviembre de 2003.

[Al-Zarouni, M.; 2007]: Marwan Al-Zarouni, "Introduction to Mobile Phone Flasher Devices and Considerations for their Use in Mobile Phone Forensics", artículo presentado en The 5th Australian Digital Forensics Conference, Edith Cowan University, Mount Lawley Campus, Western Australia, 3 de diciembre de 2007.

[Anti-Forensics; 2009]: Anti-Forensics.Com, Max, alias, "Disk Wiping – One Pass is Enough", 2 posts, parte 1 y parte 2, 17 y 18 de march 17 de 2009.

[Arquillo, J.; 2007]: José Arquillo Cruz, "Herramienta de Apoyo para el Análisis Forense de Computadoras", Universidad de Jaén, Departamento de Informática, director Manuel José Lucena López, 282 páginas, septiembre de 2007.

[Ashcroft, J.; 2001]: John Ashcroft, Attorney General, "Electronic Crime Scene Investigation: A Guide for First Responders", U.S. Department of Justice, Office of Justice Programs, National Institute of Justice, Washington DC, julio de 2001.

[Ashcroft, J.; Daniels, D.J.; Hart, S.V.; 2004]: John Ashcroft, Attorney General, Deborah J. Daniels, Assistant Attorney General y Sarah V. Hart, Director National Institute of Justice, "Forensic Examination of Digital Evidence: A Guide for Law Enforcement", U.S. Department of Justice, Office of Justice Programs, National Institute of Justice, Washington DC, abril de 2004.

[Atef, M.; 2001]: Muhammad Atef, antiguo comandante militar de Al Qaeda, cita atribuida, 2001.

### [B]

[Baryamureeba, V.; Tushabe, F.; 2004]: Venansius Baryamureeba y Florence Tushabe, Instituto de Ciencias de la Computación, Universidad de Makerere, "The Enhanced Digital Investigation Process Model", Kampala, Uganda, 27 de mayo 2004.

[Belousov A.; 2004]: Andrey Belousov, Centro de Investigación de Delitos Informáticos de los EE.UU, "Al-Qaeda declares electronic jihad", Computer Crime Research Center, 19 de febrero de 2004.

[Berinato, S.; 2007]: Scott Berinato, "The Rise of Anti-Forensics", CSO, Security and Risk, Data protection, 8 de junio de 2007

[Bin Laden, O.; 2001]: Osama Bin Laden, entrevistado en un medio de difusión árabe el 27 de diciembre del 2001.

[Blunden, B.; 2009]: Bill Blunden, Principal Investigator, Below Gotham Labs, "Anti-Forensics: The Rootkit Connection", Black Hat USA, Conference Proceedings, 2009.

[Borland, C.; 2008]: Sophie Borland, "«Happy slap» girl facing jail after conviction, The Telegraph, 14 de febrero de 2008.

[Breeuwsma, M.; 2006]: Marcel Breeuwsma, "Forensic imaging of embedded systems using JTAG", en Digital Investigation, 2006.

[Breeuwsma, M.; et ál.; 2007]: Marcel Breeuwsma, Martien de Jongh, Coert Klaver, Ronald van der Knijff y Mark Roeloffs, "Forensic data recovery from flash memory", Small Scale Digital Device Forensics Journal, 2007.

[Brezinski, D.; Killalea, T.; 2002]: D. Brezinski, In-Q-Tel y T. Killalea, neart.org, "Guidelines for Evidence Collection and Archiving", Network Working Group, RFC 3227, febrero de 2002.

## [C]

[Cano, J.J.; 2009]: Jeimy J. Cano, "Computación Forense. Descubriendo los Rastros Informáticos", Editorial Alfaomega, 340 páginas, 2009. | Isbn.13: 9789586827676

[Carr, J.; 2007]: Jeffrey Carr, "Anti-Forensic Methods Used by Jihadist Web Sites", post, eSecurityPlanet, Prevention & Risk Management, 16 de agosto de 2007.

[Carrier, B.; 2003]: Brian Carrier, Research Scientist, "Defining Digital Forensic Examination and Analysis Tools Using Abstraction Layers", International Journal of Digital Evidence, volumen 1, número 4, invierno de 2003.

[Carrier, B.; 2005]: Brian Carrier, "File System Forensic Analysis", Addison-Wesley, 27 de marzo de 2005. | Isbn.13: 9780321268174

[Carrier, B.; Grand, J.; 2004]: Brian D. Carrier y Joe Grand, "A Hardware-Based Memory Aquisition Procedure for Digital Investigations", Journal of Digital Investigations, marzo de 2004.

[Carrier, B.; Spafford, E.H.; 2003]: Brian Carrier y Eugene H. Spafford, Center for Education and Research in Information Assurance and Security, CERIAS, Purdue University, "Getting Physical with the Digital Investigation Process", International Journal of Digital Evidence, volumen 2, número 2, otoño de 2003.

[Carrier, B.; Spafford, E.H.; 2004]: Brian Carrier y Eugene H. Spafford, Center for Education and Research in Information Assurance and Security, CERIAS, Purdue

University, "An Event-Based Digital Forensic Investigation Framework", presentado en Digital Forensics Research Conference, DFRWS, 2004.

[Carrier, B.; Spafford, E.H.; 2004]: Brian D. Carrier y Eugene H. Spafford, "Defining Event Reconstruction of a Digital Crime Scene", Journal of Forensic Sciences, 2004.

[Carvey H.; 2007]: Harlan Carvey, "Windows Forensic Analysis DVD Toolkit, looks at the order of volatility from a live system view", capítulo 1 of Windows Forensic Analysis DVD Toolkit, Elsevier Inc., 2007.

[Casey, E.; 2000]: Eoghan Casey, "Digital Evidence and Computer Crime: Forensic Science, Computers, and the Internet", Academic Press, 6 de marzo de 2000. | Isbn.13: 9780121628857

[Casey, E.; 2002a]: Eoghan Casey, "Handbook of Computer Crime Investigation: Forensic Tools and Technology", Academic Press, 448 páginas, 2002. | Isbn.10: 0121631036.

[Casey, E.; 2002b]: Eoghan Casey, "Error, Uncertainty, and Loss in Digital Evidence", International Journal of Digital Evidence, volumen 1, número 2, verano de 2002.

[Casey, E.; 2004]: Eoghan Casey, "Digital Evidence and Computer Crime", Academic Press, 690 páginas, 2004. | Isbn.10: 0121631044.

[Casey, E.; 2009a]: Eoghan Casey, "Handbook of Digital Forensics and Investigation", Academic Press, 576 páginas, 2009. | Isbn.10: 0123742676.

[Casey, E.; 2009b]: Eoghan Casey, "Delving into mobile device file systems", 10 de diciembre de 2009.

[Casey, E.; Bann, M.; Doyle, J.; 2009]: Eoghan Casey, Michael Bann y John Doyle, "Introduction to windows mobile forensics", Digital Investigation, volumen 6, números 3 y 4, 2009.

[Ciardhuáin, S.Ó.; 2004]: Séamus Ó Ciardhuáin, "An Extended Model of Cybercrime Investigations", International Journal of Digital Evidence, volumen 3, número 1, 22 páginas, verano de 2004.

[CLAVE; 2006]: "Diccionario de Uso del Español Actual CLAVE", Diccionarios SM, Editorial SM, 2006. | Isbn.13: 9788467509212 | Url: <http://clave.librosvivos.net>

[Consejo de Europa; 2002]: Decisión Marco del Consejo, Bruselas, COM/2002/173, final 2002/0086, CNS, 19 de abril de 2002.

[Córdoba, J.; et al; 2005]: Jonathan Córdoba, Ricardo Laverde, Diego Ortiz y Diana Puente, "Una Propuesta Metodológica y su Aplicación en The Sleuth Kit y EnCase", 1ª publicación en octubre de 2005 y 2ª publicación dentro de [Cano, J.J.; 2009], Editorial Alfaomega, 2009.

[del Peso, E.; et ál.; 2001]: Emilio del Peso Navarro, Carlos Manuel Fernández Sánchez, María José Ignoto Azaustre, José Luis Lucero Manresa y Miguel Ángel Ramos González, "Peritajes Informáticos", Ediciones Diaz de Santos, 2ª edición, 323 páginas, Madrid, 1995. | Isbn.10: 8479784970

## [D]

[Directiva; 2002/58/CE]: Directiva 2002/58/CE del Parlamento Europeo y del Consejo de 12 de julio de 2002 relativa al tratamiento de los datos personales y a la protección de la intimidad en el sector de las comunicaciones electrónicas, Directiva sobre la privacidad y las comunicaciones electrónicas, Diario Oficial de las Comunidades Europeas 31.7.2002 ES L 201/37.

[Directiva; 2006/24/CE]: Directiva 2006/24/CE del Parlamento Europeo y del Consejo de 15 de marzo de 2006 sobre la conservación de datos generados o tratados en relación con la prestación de servicios de comunicaciones electrónicas de acceso público o de redes públicas de comunicaciones y por la que se modifica la [Directiva; 2002/58/CE], Diario Oficial de la Unión Europea 13.4.2006 L 105/54 ES.

[Dittrich, D.; Sarkisov, E.; 2002]: David Dittrich, Universidad de Washington y Ervin Sarkisov, Hispalinux, "Análisis Forense de Sistemas GNU/Linux, Unix", 2002.

[DRAE; 2001]: Real Academia Española, "Diccionario de la Lengua Española", Espasa-Calpe, 22ª edición, 2001. | Isbn.13: 97884239681452001 | Url: <http://www.rae.es>

## [E]

[EC-Council; 2009a]: EC-Council, "Computer Forensics: Investigating Data and Image Files", 1ª edición, serie EC-Council Press, Cengage Learning, 224 páginas, 16 de septiembre de 2009. | Isbn.13: 9781435483514; Isbn.10: 1435483510

[EC-Council; 2009b]: EC-Council, "Computer Forensics: Investigating Network Intrusions and Cyber Crime", 1ª edición, serie EC-Council Press, Cengage Learning, 240 páginas, 16 de septiembre de 2009. | Isbn.13: 9781435483521; Isbn.10: 1435483529

[EC-Council; 2009c]: EC-Council, "Computer Forensics: Investigation Procedures and Response", 1ª edición, serie EC-Council Press, Cengage Learning, 176 páginas, 17 de septiembre de 2009. | Isbn.13: 9781435483491; Isbn.10: 1435483499

[EC-Council; 2009d]: EC-Council, "Computer Forensics: Hard Disk and Operating Systems", 1ª edición, serie EC-Council Press, Cengage Learning, 240 páginas, 17 de septiembre de 2009. | Isbn.13: 9781435483507; Isbn.10: 1435483502

[EC-Council; 2009e]: EC-Council, "Computer Forensics: Investigating Wireless Networks and Devices", 1ª edición, serie EC-Council Press, Cengage Learning, 128 páginas, 17 de septiembre de 2009. | Isbn.13: 9781435483538; Isbn.10: 1435483537

## [F]

[Font Serra, E.; 2000]: Eduardo Font Serra, "El dictamen de peritos y el reconocimiento judicial en el proceso civil", La Ley, Madrid, 274 páginas, 2000. | Isbn13: 9788476958094

[Forte, D.; 2009]: Dario Forte, "Wireless Networks" en Digital Forensics and Investigation, 2009.

[Freeh, L.; 2001]: Louis Freeh, antiguo director del FBI, en una declaración ante un Comité del Senado de los EE.UU, mayo del 2001.

## [G]

[García Rambla, J.L.; 2009]: Juan Luis García Rambla, Director Técnico de Seguridad en Sidertia Solutions, "Las técnicas antiforenses", Publicado en Legalidad Informática, 28 de julio de 2009.

[García Rambla, J.L.; Alonso, J.M.; Blázquez, J.; 2009]: Juan Luis García Rambla, José María Alonso Cebrián, Julián Blázquez García, "Esquema Nacional de Seguridad con Microsoft", Publicado por Microsoft Ibérica SRL con la colaboración del Instituto Nacional de Tecnologías de la Comunicación, INTECO, Centro Criptológico Nacional, CCN, Madrid, 2009.

[Garfinkel, S.L.; Shelat, A.; 2003]: Simson L. Garfinkel y Abhi Shelat, Massachusetts Institute of Technology, MIT, "Remembrance of Data Passed: A Study of Disk Sanitization Practices", Data Forensics, IEEE Security & Privacy, publicado por IEEE Computer Society, clave 1540-7993/03, 2003.

[George, E.; 2004]: Esther George, "UK Computer Misuse Act - the Trojan virus defence: Regina v Aaron Caffrey, Southwark Crown Court, 17 October 2003", Journal of Digital Investigations, volumen 1, número 2, junio de 2004.

[Gleason, B.J.; Fahey, D.; 2006]: B. J. Gleason y Drew Fahey, "Helix 1.7 for Beginners, Manual Version 2006.03.07", 339 páginas, 7 de marzo de 2006.

[Granados Paredes, G.; 2006]: Gibrán Granados Paredes, "Introducción a la Criptografía", Revista Digital Universitaria, Coordinación de Publicaciones Digitales, DGSCA-UNAM, volumen 7, número 7, México, 10 de julio 2006. | Issn: 1067-6079.

[Guardia Civil; 2006]: Jefatura del Servicio de Información, Unidad Central Especial número 3, Dirección General De La Guardia Civil, "Ciberterrorismo", Revista a+, número 1, Seguridad del Estado, enero-febrero de 2006.

## [H]

[Harrison, W.; et ál.; 2002]: W. Harrison, G. Heuston, M. Morrissey, D. Aucsmith, S. Mocas y S. Russelle, "A Lessons Learned Repository for Computer Forensics", International Journal of Digital Evidence, volumen 1, número 3, 2002.

[Hauck, R.V.; et ál.; 2002]: R. V. Hauck, H. Atabakhsh, P. Ongvasith, H. Gupta y H. Chen, H., "Using Coplink to analyze criminal-justice data", IEEE Computer, volumen 35, número 3, páginas 30-37, 2002.

[Hernández García, L.F.; 2005]: Luis Fernando Hernández García, Comandante de la Guardia Civil, Dirección Adjunta Operativa, Jefatura de Información, Unidad Central Especial número 3, Grupo Técnico Informático, Ciberterrorismo, "Ciberterrorismo", Revista a+, presentación, 16 de marzo de 2005.

[Hernández García, L.F.; 2009]: Luis Fernando Hernández García, Comandante de la Guardia Civil, Dirección Adjunta Operativa, Jefatura de Información, Unidad Central Especial número 3, Grupo Técnico Informático, Ciberterrorismo, "Internet y las Nuevas Tecnologías frente a la amenaza del Terrorismo", Ponencia V, Universidad Nacional a Distancia, UNED, 2009.

[Howlett, T.; 2005]: Tony Howlett, "Software Libre: Herramientas de Seguridad", Anaya Multimedia, 2005. | Isbn.13: 9788441518353

## [I]

[Ibáñez Angulo, F.; 2006]: Fernando Ibáñez Angulo, "Apuntes de Introducción al Derecho", Departamento de Derecho Privado, Universidad de Burgos, 2006.

[IOCE; 2000]: International Organization on Computer Evidence, "Best practice guidelines from the 2000 conference", 2000

## [J]

[Jones, A.; 2008]: Andy Jones, British Telecom, BT Security Research, "Keynote Presentation speech", discurso de presentación inaugural, First International Conference on Forensic Applications and Techniques in Telecommunications, Information and Multimedia, Adelaide, Australia, 21-23 de enero de 2008.

## [K]

[Kellen, T.; 2001]: Tom Kellen, GSEC Practical Assignment v1.2f, "Hiding in Plain View: Could Steganography be a Terrorist Tool?", SANS Institute InfoSec Reading Room, 2001.

[Kent, K.; et ál.; 2006]: Karen Kent, Suzanne Chevalier, Tim Grance y Hung Dang, Computer Security Division, Information Technology Laboratory, National Institute of Standards and Technology, NIST, Technology Administration, U.S. Department of Commerce, "Guide to Integrating Forensic Techniques into Incident Response", NIST, Special Publication 800-86, Gaithersburg, MD, agosto de 2006.

[Kent, K.; Souppaya, M.; 2006]: Karen Kent y Murugiah Souppaya, Computer Security Division, Information Technology Laboratory, National Institute of Standards and Technology, NIST, Technology Administration, U.S. Department of Commerce, "Computer Security Incident Handling Guide", NIST, Special Publication 800-92, Gaithersburg, MD, septiembre de 2006.

[Kherchtou, L'H.; 2001]: L'Houssaine Kherchtou, testimonio de ante un tribunal de Nueva York, 7 de febrero del 2001.

[Kissel, R.; et ál.; 2006]: Richard Kissel, Matthew Scholl, Steven Skolochenko y Xing Li, Computer Security Division, Information Technology Laboratory, "Guidelines for Media Sanitization", NIST Special Publication 800-88, Recommendations of the National Institute of Standards and Technology, William Jeffrey, Director, U.S. Department of Commerce, Carlos M. Gutierrez, Secretary, Gaithersburg, septiembre de 2006

[Klaver, C.; 2009]: Coert Klaver, "Windows mobile advanced forensics", Digital Investigation, volumen 6, números 3 y 4, 2009.

[Kleiman, D.; 2008]: Dave Kleiman, Technical Editor, "Computer Hacking Forensic Investigator, Training Program", descripción del curso para los asistentes.

[Kleiman, D.; et ál.; 2007]: Dave Kleiman, Technical Editor, Kevin Cardwell, Timothy Clinton, Michael Cross, Michael Gregg, Jesse Varsalone y Craig Wright, "The Official CHFI

Study Guide, Exam 312-49, for Computer Hacking Forensic Investigators", Syngress Publishing, Inc., Elsevier, Inc., 30 Corporate Drive, Burlington, MA 01803, 2007. | Isbn.13: 9781597491976

[Kohn, M.; Eloff, J.H.P.; Olivier, M.S.; 2006]: Michael Kohn, Jan H. P. Eloff y M. S. Olivier, Information and Computer Security Architectures Research Group (ICSA), Department of Computer Science, University of Pretoria, "Framework for a Digital Forensic Investigation", Proceedings of the ISSA 2006 from Insight to Foresight Conference, editores Hein S. Venter, Jan H. P. Eloff, Les Labuschagne y Mariki M. Eloff, julio de 2006.

[Koschade, S.A.; 2006]: Stuart A. Koschade, School of Humanities & Human Services, Queensland University of Technology, "A social network analysis of Jemaah Islamiyah: The applications to counter-terrorism and intelligence", Studies in Conflict and Terrorism, 2006.

[Krenn, J.R.; 2004]: J. Robert Krenn, "Steganography and Steganalysis", publicación en internet, enero 2004.

[Kruse, W.G.; Heiser, J.G.; 2001]: Warren G. Kruse y Jay G. Heiser, "Computer Forensics: Incident Response Essentials", Addison Wesley, 2001. | Isbn.13: 9780201707199

## [L]

[Lee, H.C.; Palmbach, T.; Miller, M.T.; 2001]: Henry C. Lee, Timothy Palmbach y Marilyn T. Miller, "Henry Lee's Crime Scene Handbook", Academic Press, 2001. | Isbn.13: 9780124408302

[López Delgado, M.; 2007]: Miguel López Delgado, "Análisis Forense Digital", 1ª edición de junio de 2006, 2ª edición, revisada y adaptada para su publicación en CriptoRed, de junio de 2007.

[López, O.; et ál.; 2001]: Óscar López, Amaya Haver, Ricardo León y Beatriz Acosta, Universidad de Los Andes, Bogotá, Colombia, "Informática Forense: Generalidades, Aspectos Técnicos y Herramientas", 2001.

[Lorca Navarrete A.M.; 2000]: Antonio María Lorca Navarrete, "Tratado de derecho procesal civil", Dykinson SL, 608 páginas, 2000. | Isbn.13: 9788481556735

[Lozano Andrade, Ó.; 2007]: Óscar Lozano Andrade, Instituto Nacional de Ciencias Penales, "Reconstrucción facial computerizada", VIII Jornadas sobre Justicia Penal Actualización en Criminalística, Videoteca Jurídica Virtual, duración del vídeo 19:28 minutos, Instituto de Investigaciones Jurídicas, 25 de octubre de 2007.

## [M]

[Manent, M.; Roselló, V.; 2003]: Martí y Víctor Roselló, "Manual práctico del documento de seguridad", Derecho.com, Jurisweb Interactiva SL, Barcelona, 2003. | Isbn.10: 8495996057

[Martín, R.M.; 2008]: Raúl Martín Martín, "Deontología y Legislación Informática", Apuntes de la asignatura, Universidad de Castilla-La Mancha, Escuela Universitaria de Informática, 2008.

[Memba, J.; 2002]: Javier Memba, "William Gibson, el creador del ciberpunk", en Malditos, Heterodoxos y Alucinados, número LXVI, 18 de agosto de 2002.

[Merino Merchán, J.F.; 2004]: José Fernando Merino Merchán, "Novedades más significativas de la nueva Ley de Telecomunicaciones, Ley 32/2003 de 3 de noviembre", Derecho, Derecho de las TIC, Información Jurídica, Económica y Fiscal desde, INJEF.com, 13 de febrero de 2004.

[Merino, C.; 2007]: Catalina Merino, "Entrada en vigor de la Ley de conservación de datos relativos a las comunicaciones electrónicas y a las redes públicas de comunicaciones", Derecho, Derecho de las TIC, Información Jurídica, Económica y Fiscal desde, INJEF.com, 9 de noviembre de 2007.

[Miller, M.T.; 2002]: Marilyn T. Miller, "Crime Scene Investigation", capítulo 8, páginas 115-135, dentro de "Forensic Science: An Introduction to Scientific and Investigative Techniques", editores Stuart James, Jon J. Nordby, Suzanne Bell y Stuart H. James, CRC Press LLC, 778 páginas, 1ª edición de 29 de agosto de 2002, 2ª edición de 10 de febrero de 2005. | Isbn.13: 9780849312465

[Mitnick, K.D.; Simon, W.L.; 2003]: Kevin David Mitnick y William L. Simon, "The Art of Deception: Controlling the Human Element of Security", John Wiley & Sons Inc, Nueva York, USA, 2003. | Isbn.10: 076454280X

[Mitnick, K.D.; Simon, W.L.; 2005]: Kevin David Mitnick y William L. Simon, "The Art of Intrusion: The Real Stories Behind the Exploits of Hackers, Intruders & Deceivers", Wiley Publishing Inc, Indianapolis, Indiana, 2005.

[Mitnick, K.D.; Simon, W.L.; 2007]: Kevin David Mitnick y William L. Simon, "El Arte de la Intrusión: La Verdadera Historia de las Hazañas de Hackers, Intrusos e Impostores", RA-MA Editorial, Madrid, edición original, Alfaomega Grupo Editor, 1ª edición, México, abril 2007. | Isbn.13: 9789701512609

[Montero Aroca, J.; et ál.; 2000]: Juan Montero Aroca, Juan Luis Gómez Colomer, Alberto Montón Redondo y Silvia Barona Vilar, "El Nuevo Proceso Civil", Editorial Tirant lo Blanch, diciembre de 2000. | Isbn.13: 9788484421986.

[Moore, H.D.; 2007]: H. D. Moore, "A root shell in my pocket, and maybe yours". Disponible en Metasploit, 25 de septiembre de 2007.

[Morgan Stanley; 2009]: Morgan Stanley, "The Mobile Internet Report", 2009.

[Mukasey, M.B.; Sedgwick, J.L.; Hagy, D.W.; 2008]: Michael B. Mukasey, Attorney General, Jeffrey L. Sedgwick, Acting Assistant Attorney General y David W. Hagy, Director National Institute of Justice, "Electronic Crime Scene Investigation: A Guide for First Responders", U.S. Department of Justice, Office of Justice Programs, National Institute of Justice, Washington DC, abril de 2008.

[Murphy, C.A.; 2009]: Cynthia A. Murphy, C., "The fraternal clone method for CDMA cell phones", Small Scale Digital Device Forensics Journal, volumen 3, número 1, 2009.



## [O]

[Oppleman, V.; Friedrichs, O.; Watson, B.; 2006]: Victor Oppleman, Oliver Friedrichs y Brett Watson, "Extreme Exploits, Hackers y Seguridad", Anaya Multimedia, 2006. | isbn.13: 9788441520097

## [P]

[Palmer, G.; 2001]: Gary Palmer, "A Road Map for Digital Forensic Research. Technical Report DTR-T001-01, DFRWS", Report from the First Digital Forensic Research Workshop, 6 de noviembre de 2001.

[Pérez Abeleira, M.A.; 2006]: María Alicia Perez Abeleira, "La belleza del software", Cuadernos de la Facultad de Ingeniería e Informática UCS nº 1, noviembre 2006.

[Pérez Pueyo, M.A.; 2001]: María Anunciación Pérez Pueyo, profesora del Departamento de Derecho de la Empresa de la Escuela Universitaria de Estudios Empresariales de Zaragoza, "La Protección Jurídica de los Programas de Ordenador. Una Visión desde la Legislación Española", Estudios, Serie Derecho Privado, Consejo General del Poder Judicial, Revista del Poder Judicial, número 64, 4º trimestre, 2001.

[Picó i Junoy, J.; 2000]: Joan Picó i Junoy, «La prueba en la nueva Ley de Enjuiciamiento Civil», en Iuris, páginas 39 y 40, número 36, febrero de 2000.

[Pollitt, M.M.; 2007]: Mark M. Pollitt, MS, Visiting Faculty, National Center for Forensic Science, Department of Engineering Technology, University of Central Florida, "An Ad Hoc Review of Digital Forensic Models", Proceedings of the Second International Workshop on Systematic Approaches to Digital Forensic Engineering, SADFE'07, IEEE Computer Society, 2007.

## [R]

[Rasch M.; 2005]: Mark Rasch, antiguo Jefe de la Unidad de delitos informáticos del Departamento de Justicia de EE.UU, cita, 2005.

[Ratificación; 2002]: Instrumento de Ratificación del Protocolo Facultativo de la Convención sobre los Derechos del Niño, relativo a la venta de niños, la prostitución infantil y la utilización de niños en la pornografía, hecho en Nueva York el 25 de mayo de 2000, BOE número 27 del 31 enero 2002.

[Reith, M.; Carr, C.; Gunsch, G.; 2002]: Mark Reith, Clint Carr y Gregg Gunsch, Department of Electrical and Computer Engineering, Graduate School of Engineering and Management, Air Force Institute of Technology, Wright-Patterson AFB, "An Examination of Digital Forensic Models", International Journal of Digital Evidence, volumen 2, número 3, otoño de 2002.

[Reyes, A.; et ál.; 2007]: Anthony Reyes, New York City Police Department's Computer, Crimes Squad Detective, Kevin O'Shea, Jim Steele, Jon R. Hansen, Captain Benjamin R. Jean y Thomas Ralph, "Cyber Crime Investigations, Bridging the Gaps Between Security Professionals, Law Enforcement, and Prosecutors", Syngress Publishing Inc, Rockland, MA, 2007.

[Ribagorda, A.; Estévez, J.M.; Hernández, J.C.; 2007]: Arturo Ribagorda Garnacho, Juan M. Estévez-Tapiador y Julio César Hernández Castro, "Esteganografía, esteganálisis e Internet. Descubriendo el reverso de Internet: web mining, mensajes ocultos y secretos aparentes", Instituto Juan Velázquez de Velasco de Investigación en Inteligencia para la Seguridad y la Defensa, Universidad Carlos III de Madrid-Colmenarejo, Madrid, 22 de febrero de 2007.

[Rifà, H.; Serra, J.; Rivas, J.L.; 2009]: Helena Rifà Pous, coordinadora, Jordi Serra Ruiz, coordinador, y José Luis Rivas López, "Análisis forense de sistemas informáticos", Fundación para la Universitat Oberta de Catalunya, FUOC, Eureka Media SL, 60 páginas, 1ª edición, Barcelona, septiembre de 2009. | Isbn.13: 9788469233436

[Rogers, M.K.; 2005]: Marcus K. Rogers, PhD, CISSP, CCCI, Associate Professor, Computer & Information Technology, Center for Education and Research in Information Assurance & Security, CERIAS, Purdue University, "Anti-Forensic Presentation", Presentación realizada en Lockheed Martin, San Diego, 15 de septiembre de 2005.

[Rynearson, J.; 2002]: Joseph Rynearson, "Evidence and Crime Scene Reconstruction", National Crime Investigation and Training, 6ª edición, abril de 2002.

## [S]

[Saferstein, S.; 2000]: Richard Saferstein, "Criminalistics: An Introduction to Forensic Science", Pearson, 7ª edición, 2000. | Isbn.13: 9780130138279

[Scambray, J.; McClure, S.; Kurtz, G.; 2001]: Joel Scambray, Stuart McClure y George Kurtz, "Hackers 2: Secretos y soluciones para la seguridad de redes", Osborne McGraw-Hill, 770 páginas, 2001.

[Scarfone, K.; Grance, T.; Masone, K.; 2008]: Karen Scarfone, Tim Grance y Kelly Masone, Computer Security Division, Information Technology Laboratory, National Institute of Standards and Technology, NIST, Technology Administration, U.S. Department of Commerce, "Computer Security Incident Handling Guide", NIST, Special Publication 800-61, Gaithersburg, MD, marzo de 2006.

[Schwartz, J.; 2003]: John Schwartz, "Acquitted Man Says Virus Put Pornography on Computer", New York Times, 11 de agosto de 2003.

[Silman, J.; 2001]: Joshua Silman, GSEC Practical Assignment v1.2f, "Steganography and Steganalysis: An Overview", SANS Institute InfoSec Reading Room, agosto de 2001.

[Smith, F.C.; Bace, R.G.; 2000]: Fred Chris Smith and Rebecca Gurley Bace, "A Guide to Forensic Testimony", Addison Wesley, 2003. | Isbn.13: 9780201752793

[Stephenson, P.; 2003]: Peter Stephenson, "Modeling of Post-Incident Root Cause Analysis", International Journal of Digital Evidence, volumen 2, número 2, otoño de 2003.

[Stuart, J.; Nordby, J.J.; Bell, S.; 2003]: Stuart James, Jon J. Nordby y Suzanne Bell, editores, "Forensic Science: An Introduction to Scientific and Investigative Techniques", CRC Press, 2003. | Isbn.13: 9780849312465

[SWGDE; 2006a]: Scientific Working Group on Digital Evidence, SWGDE, "Data Archiving", versión 1.0, 12 de abril de 2006.

[SWGDE; 2006b]: Scientific Working Group on Digital Evidence, SWGDE, "Data Integrity Within Computer Forensics", versión 1.0, 12 de abril de 2006.

[SWGDE; 2006c]: Scientific Working Group on Digital Evidence, SWGDE, "Digital Evidence Findings", versión 1.0, 12 de abril de 2006.

[SWGDE; 2006d]: Scientific Working Group on Digital Evidence, SWGDE, "Best Practices for Computer Forensics", versión 2.1, 19 de julio de 2006.

[SWGDE; 2007b]: Scientific Working Group on Digital Evidence, SWGDE, "Special Considerations When Dealing with Cellular Phones", versión 1.0, 5 de abril de 2007.

[SWGDE; 2008a]: Scientific Working Group on Digital Evidence, SWGDE, "Capture of Live Systems", versión 1.0, 28 de enero de 2008.

[SWGDE; 2008b]: Scientific Working Group on Digital Evidence, SWGDE, "Peer to Peer Technologies", versión 1.0, 30 de enero de 2008.

[SWGDE; 2008d]: Scientific Working Group on Digital Evidence, SWGDE, "Best Practices for Forensic Audio", versión 1.0, 31 de enero de 2008.

[SWGDE; 2008e]: Scientific Working Group on Digital Evidence, SWGDE, "Technical Notes on Microsoft Vista", versión 1.0, 8 de febrero de 2008.

[SWGDE; 2009b]: Scientific Working Group on Digital Evidence, SWGDE, "Best Practices for Mobile Phone Examinations", versión 1.0, 21 de mayo de 2009.

## [T]

[Tan, J.; 2001]: John Tan, "Forensic Readiness", Technical report,, Cambridge MA Stake, 2001.

[Toribio Vicente, J.M.; 2008]: José María Toribio Vicente, "Resumen del Reglamento de Desarrollo de la LOPD, RDLOPD, de 21 de diciembre de 2007 para el Responsable de Ficheros", Autentia, 27 de junio de 2008.

[Turvey, B.E.; 2002]: Brent E. Turvey, "Criminal Profiling: An Introduction to Behavioral Evidence Analysis", Academic Press, 2ª edición, 2002. | Isbn.13: 9780127050409

## [V]

[Vacca, J.R.; Erbschloe, M; 2002]: John R. Vacca y Michael Erbschloe, "Computer Forensics: Computer Crime Scene Investigation", Charles River Media, Networking Series, 731 páginas, Hingham, Massachusetts, 2002. | Isbn.10: 1584500182.

[Valli, C.; Jones, A.; 2005]: Craig Valli, Edith Cowan University, School of Computer and Information Science, c.valli@ecu.edu.au y Andy Jones, British Telecom Labs, Edith Cowan University Adjunct, School of Computer and Information Science, "A UK and Australian Study of Hard Disk Disposal", 2005.

[Valli, C.; Jones, A.; 2008]: Craig Valli y Andy Jones, "A study of 2nd Hand Blackberry for sale, World class security foiled by humans", Proceedings of the 2008 World Congress in Computer Science, Computer Engineering, and Applied Computing, SAM 2008, The 2008 International Conference on Security & Management, Las Vegas, USA, 2008.

[Vázquez Iruzubieta C.; 2000]: Carlos Vázquez Iruzubieta, "Comentarios a la Nueva Ley de Enjuiciamiento Civil, Doctrina y jurisprudencia de la Ley 1/2000, de 7 de enero", Dijusa, Madrid, 2000.

[Verton D.; 2003]: Dan Verton, Periodista especializado en seguridad informática, ex oficial de inteligencia Naval de los Estados Unidos, "Black Ice: The Invisible Threat of Cyber-Terrorism", McGraw-Hill / Osborne, 2003.

## [W]

[Wilson, C.; 2006]: C. Wilson, Specialist in Technology and National Security, Foreign Affairs, Defense, and Trade Division, "Improvised Explosive Devices, IEDs, in Iraq: Effects and countermeasures", Congressional Research Service Report for Congress, The Library of Congress, 10 de febrero de 2006.

[Wilson, G.; Oram, A.; 2007]: Greg Wilson, Andy Oram, "Beautiful Code: Leading Programmers Explain How They Think", O'Reilly Media, 620 páginas, 3 de julio de 2007. | Isbn.13: 9780596510046

[Wiser; L.G.; 2001]: Leslie G Wiser, Jefe de la Sección de Estrategia, Prospectiva y Formación del NIPC, FBI, manifestaciones realizadas ante un Comité de la Cámara de Representantes sobre la investigación de Ramzi Yousef, cerebro del ataque con bomba al World Trade Center, agosto del 2001.

## [Y]

[Yap, L.F.; Jones, A.; 2008]: Lee Fueng Yap y Andy Jones, "Deleted Mobile Device's Evidence Recovery", artículo presentado en Media and Information-War Conference 2007, Kuala Lumpur, Malaysia, 2007.

[Yap, L.F.; Jones, A.; 2008]: Lee Fueng Yap y Andy Jones, "Profiling Through a Digital Mobile Device", artículo presentado en The 5th Australian Digital Forensics Conference, Edith Cowan University, Mount Lawley Campus, Western Australia, 3 de diciembre de 2007.

<http://www.forensense.info>