

**BIBLIOGRAFÍA**

- [ArcSDE, 2003]** ArcSDE (Spatial Database Engine) Environmental Systems Research Institute, 2003.
[<http://www.esri-es.com/30/3010/301010/30102010/30102010.html>]
- [Barbero, 1999]** Barbero Paniagua, Angel. "Tutorial de XML en español".
[<http://www.dat.etsit.upm.es/~abarbero/curso/xml/xmltutorial.html>]
- [Bellas, 2002]** Bellas Permuy Fernando, Integración de Sistemas 2002-2003.
[<http://www.tic.udc.es/~fbellas/teaching/is/>]
- [Biron, Ashok, 2001]** Biron Paul V. , Malhotra Ashok. XML Schema Part2: Datatypes, 2001.
[<http://www.w3.org/TR/xmlschema-2/>]
- [Bosak, 2000]** Bosak, Jon, et al. Extensible Markup Language (XML) 1.0, 2000.
[<http://www.w3.org/TR/2000/REC-XML-20001006/>]
- [Bray, 1999]** Bray Tim, et al. Namespaces in XML, 1999.
[<http://www.w3.org/TR/1999/REC-xml-names-19990114/>]
- [Bray, Paoli, 1999]** Bray Tim, Paoli Jean, et al. Extensible Markup Language (XML) 1.0 (Second Edition), 1999.
[<http://www.w3.org/TR/REC-xml>]
- [Bueno, 2002]** Bueno Sánchez, Jaime. "Interacción y visualización utilizando herramientas comerciales para desarrollo de un GIS volcánico". Tesis Profesional para obtener el grado de Licenciatura en Ingeniería en Sistemas Computacionales. UDLA-P. 2002.
- [CENAPRED, 2003]** Página oficial del Centro Nacional de Prevención de Desastres.
[<http://www.cenapred.unam.mx>]
- [Chisholm, Vanderheiden, 1999]** Chisholm Wendy , Vanderheiden Gregg. Web Content Accessibility Guidelines 1.0, 1999.
[<http://www.w3.org/TR/1999/WAI-WEBCONTENT-19990505/>]
- [Clark, De Rose, 1999]** Clark James, De Rose Steve. XML Path Language v1.0, 1999.
[<http://www.w3.org/TR/xpath>]
- [Cox, 2002]** Cox Simon, et al. OpenGis Geography Markup Language (GML) Implementation Specification, versión 2.1.2, 2002.
[<http://www.opengis.net/gml/02-069/GML2-12.html>]



- [DeRose, 2001]** DeRose Steve, et. al. XML Linking Language (Xlink) Version 1.0., 2001.
[<http://www.w3.org/TR/xlink/>]
- [DOM, 2003]** Document Object Model, W3C, 2003.
[<http://www.w3.org/DOM/>]
- [Domínguez, 2000]** Javier Domínguez Bravo. "Breve Introducción a la Cartografía y a los Sistemas de Información Geográfica". Octubre 2000. España.
- [e-Node, 2002]** Model-View-Controller Pattern, e-Node, 2002.
[<http://www.enode.com/x/markup/tutorial/mvc.html>]
- [ESRI, 2003]** Enviromental Systems Research Institute, 2003.
[<http://www.esri.com>]
- [Fallside, 2001]** Fallside David C., XML Schema Part 0: Primer, 2001.
[<http://www.w3.org/TR/2001/REC-xmlschema-0-20010502/>]
- [Froufe, 1997]** Froufe Agustín. Tutorial de Java – Arquitectura MVC, 1997.
[http://www.cica.es/formacion/JavaTut/Apendice/arc_mvc.html]
- [Goldberg, Prescod, 2000]** Goldberg, Charles F., Prescod, Paul. The XML handbook. Ed. Prentice Hall, 2000. ISBN: 0-13-014714-1.
- [Harder, 1998]** Christian Harder. "Serving Maps on the Internet. Geographic Information on the World Wide Web". Redlands, CA. Enviromental Systems Research Institute, Inc. 1998. 130 Pp. ISBN 1-879102-52-8.
- [Harold, 2002]** Elliote Rusty Harold, "Processing XML with Java", 2002.
[<http://www.cafeconleche.org/books/xmljava/>]
- [Hunter, 2002]** Jason Hunter, "JDOM makes XML easy", Java One Sun's 2002 Worldwide Java Developer Conference.
- [IEA, 2003]** Página oficial del Instituto de Estadística de Andalucía.
[http://www.iea.junta-andalucia.es/sima_web]
- [INEGI, 2003]** Sitio web del Instituto Nacional de Estadística Geográfica e Informática [<http://www.inegi.gob.mx>]
- [INSP, 2003]** Instituto Nacional de Salud Pública.
[<http://www.insp.mx/>]
- [JDOM API, 2003]** JDOM API.
[<http://www.jdom.org/docs/apidocs/index.html>]
- [JSTL, 2003]** Standard Tag Library Implementation, The Jakarta Taglibs Project, 2003.



[<http://jakarta.apache.org/taglibs/doc/standard-doc/intro.html>]

[Lake, 2000] Lake, Ron. "Introduction to GML", 2000.

[<http://www.w3.org/Mobile/posdep/GMLIntroduction.html>]

[MapQuest, 2003] Sitio de mapas, búsqueda de direcciones, planeación de rutas de viaje.

[<http://www.mapquest.com>]

[McClanahan, 2002] McClanahan Craig R., et al. The Struts User's Guide, 2002.

[<http://jakarta.apache.org/struts/userGuide/index.html>]

[McLaughlin, 2001] Brett McLaughlin, "Java & XML, Second Edition", O'Reilly & Associates, Inc. 2001. ISBN 0-596-00197-5.

[Montiel, Méndez, 2002] Montiel Córtes, Héctor E., Méndez Rosas, Miguel. "Sistema Portátil de Consultas Geográficas". Tesis profesional para obtener el grado de licenciatura en Ingeniería en Sistemas Computacionales. UDLA-P. Otoño 2002.

[National Geographic, 2003] Sitio Web de National Geographic MapMachine.

[<http://plasma.nationalgeographic.com/mapmachine/>]

[Ordance, 2003] Sitio de la Agencia Nacional de Mapas de la Gran Bretaña.

[<http://www.ordnancesurvey.co.uk>]

[http://www.ordnancesurvey.co.uk/downloads/mm/OS_MasterMap_user_guidev3.0.pdf]

[Plewe, 1997] Brandon Plewe, "Gis Online", Onword Press, 1997. 27Pp. ISBN 1-56690-137-5.

[Posada, 1999] Posada Toledo, Nidia. "Modelado de datos orientado a objetos para un sistema de información geográfica". Tesis profesional para obtener el grado de licenciatura en Ingeniería en Sistemas Computacionales. UDLA-P. Primavera 1999.

[Ray, 2001] Erik T. Ray. Learning XML. Editorial O'Reilly. Estados Unidos, 2001 ISBN: 0-596-00046-4.

[Razo, 2001] Razo Rodríguez, Antonio F. "GISELA-X3: Modelado estándar de datos geográficos tridimensionales con XML y su aplicación en un sistema de información geográfica para Protección Civil". Tesis Profesional para obtener el grado de Maestría en Ciencias con especialidad en Ingeniería en Sistemas Computacionales. UDLA-P. 2001.

[Robinson, 2001] Robinson, Brian. "Speaking a global map language", 2003.

[<http://www.fcw.com/geb/articles/2001/1203/web-gml-12-03-01.asp>]

[Rubio, 2002] Rubio A, Daniel. "XML: Extensible Markup Language". 2002



[<http://www.osmosislatina.com/xml/>]

[Ruiz, 2002] Ruiz Soto, Rafael. "Almacenamiento y Recuperación de Datos espaciales, mediante el uso de herramientas comerciales, para el uso de un GIS volcánico". Tesis Profesional para obtener el grado de Licenciatura en Ingeniería en Sistemas Computacionales. UDLA-P. 2002.

[ServerFaces, 2003] JavaServer Faces Technology, Sun Microsystems, 2003.

[<http://java.sun.com/j2ee/javaxserverfaces/>]

[SICORI, 2001] Sistema Corporativo de Información Geográfica de PEMEX

[http://hades.inegi.gob.mx/sitio_inegi/informatica/espanol/tidap2002/tidap2001/tidap01/SIGPemex.html]

[Struts, 2003] The Apache Struts Web Application Framework , 2003.

[<http://jakarta.apache.org/struts/>]

[SVG, 2003] W3C, Scalable Vector Graphics (SVG), 2003.

[<http://www.w3.org/Graphics/SVG/>]

[Thompson, 2001] Thompson Henry S. et. al. XML Schema Part1: Structures, 2001.

[<http://www.w3.org/TR/xmlschema-1/>]

[VISA, 2003] Sitio web de VISA

[<http://www.visa.com>]

[WAI-QuickTips, 2001] Quick Tips to make accessible web sites, W3C, 2001.

[<http://www.w3.org/WAI/References/QuickTips/>]

[Wiesner, 2002] Wiesner Stephan, Struts Tutorial , 2002.

[http://rzserv2.fhnon.de/~lg002556/struts/Struts_Tutorial.pdf]

[WFS, 2002] Web Feature Service Implementation Especification. Open GIS Consortium Inc. 2002.

[<http://www.opengis.org/techno/specs/02-058.pdf>]