

BIBLIOGRAFÍA

- [ESRI – 2002], Environment Systems Research Institute. [On –line].
Home Page: <<http://www.esri.com>>. Enero –2002.
- [CENAPRED – 2000], Centro Nacional de Prevención de Desastres –CENAPRED.
Monitoreo y Vigilancia del Volcán Popocatepetl [on-line] CENAPRED.
Home Page: <<http://www.cenapred.unam.mx/mvolcan.htm>>. Enero – 2000.
- [ELMUNDO – 2002], Diccionario. [on –line].
Home Page: < <http://www.elmundo.es/diccionarios/>>. Junio – 2002.
- [ARXML -2002], ArXML , Programmer’s Reference Guide.
Home Page:
http://arconline.esri.com/arconline/documentation/ims_/Support_files/arcxmlguide.htm >. Enero – 2002.
- [TOLEDO - 1999], Posada Toledo Nidia.
Modelado de datos orientado a objetos para un sistema de información geográfica. Tesis Licenciatura en Ingeniería en Sistemas Computacionales. Departamento de Ingeniería en Sistemas Computacionales, Escuela de Ingeniería, Universidad de las Américas-Puebla Mayo de 1999.
- [AUDIFIL - 2001], Audifilm Grupo Brime . [on-line].
Home Page: <<http://www.audifilm.com/dosier/dosier3/GIS.htm>>.
- [LOYO – 2000], Loyo Ramos E.
Prototipo de un SIG para el volcán Popocatepetl. Tesis Licenciatura. Ingeniería en Sistemas Computacionales. Departamento de Ingeniería en Sistemas Computacionales, Escuela de Ingeniería, Universidad de las Américas-Puebla. Mayo 2000.
- [SOL, RAZO, LOYO – 2000], Sol D., Razo A, Loyo E. Natural Hazards in the Popocatepetl Volcano Zone. Workshop on Advanced Techniques for the Assessment of Natural Hazards in Mountain Areas. Innsbruck, Austria. June 2000.
- [OPENGIS – 1999], OpenGIS Simple Features Specification For SQL. Revision 1.1. OpenGIS Project Document 99-049, Release Date: May 5, 1999. [on-line].
Home Page: <<http://www.opengis.org/>>.
- [RUIZ - 2002], Ruiz Soto Rafael.
Almacenamiento y recuperación de datos espaciales con el uso de herramientas comerciales para un GIS volcánico. Tesis Licenciatura. Ingeniería en Sistemas Computacionales. Departamento de Ingeniería en Sistemas Computacionales, Escuela de Ingeniería, Universidad de las Américas-Puebla. Otoño 2002.

Bibliografía

- [MORALES – 2001], Morales Xique A.
Modelado y construcción de una base de datos geográfica. Tesis Licenciatura. Ingeniería en Sistemas Computacionales. Departamento de Ingeniería en Sistemas Computacionales, Escuela de Ingeniería, Universidad de las Américas-Puebla. Mayo 2001.
- [MONTERO - 2001], Montero Colado L.
Herramienta de consulta para un SIG de relieves volcánicos. Tesis Licenciatura. Ingeniería en Sistemas Computacionales. Departamento de Ingeniería en Sistemas Computacionales, Escuela de Ingeniería, Universidad de las Américas-Puebla. Mayo 2001.
- [RAZO – 2001], Razo Rodríguez Antonio Felipe.
GISELA X3 : Modelado estándar de datos geográficos tridimensionales con XML y su aplicación en un Sistema de Información Geográfica para Protección Civil. Tesis Maestría en Ciencias con Especialidad en Ingeniería en Sistemas Computacionales. Departamento de Ingeniería en Sistemas Computacionales, Escuela de Ingeniería, Universidad de las Américas-Puebla. Diciembre de 2001.
- [COMELLAS – 2002], Núria Comellas Ángeles.
“Servicios de Información Geográfica en una Biblioteca Digital”. Tesis Maestría en Ciencias con Especialidad en Ingeniería en Sistemas Computacionales. Departamento de Ingeniería en Sistemas Computacionales, Escuela de Ingeniería, Universidad de las Américas-Puebla. Diciembre del 2002.
- [KORTH - 1998], M. Korth. Fundamentos de Bases de Datos. Mc Graw Hill, 1998.
- [INEGI - 1997], INEGI.
Sistema Cartográfico Nacional. Acerca de los Diccionarios de Datos, 1997.
- [PECH – 2002], Manuel Alfredo Pech Palacio.
Adaptación y Uso de Minería de Datos Espaciales y no Espaciales. Tesis Maestría en Ciencias con Especialidad en Ingeniería en Sistemas Computacionales. Departamento de Ingeniería en Sistemas Computacionales, Escuela de Ingeniería, Universidad de las Américas-Puebla. Mayo de 2002.
- [LEADTOOLS - 2002], Definición de Shape [on – line].
Home Page: <<http://www.leadtools.com/SDK/Vector/Formats/Vector-Format-SHP.htm>>.
- [ESRI-ES - 2002], Información de ArcIMS y ArcSDE en español [on - line]
Home Page: <<http://www.esri-es.com.>>.
- [INCOM - 2002], Información ArcSDE.
Home Page: <http://www.incom.cl/arch_pdf/arccgis81/que%20es%20arcsde.pdf>.

Bibliografía

- [TOMCAT – 2002], Servidor Web, Jakarta – Tomcat [on - line].
Home Page: < <http://jakarta.apache.org/builds/jakarta-tomcat4.0/release/v4.0.6/bin/>>.
- [XML - 2000], Información, definición de XML.
Home Page: <<http://www.openresources.com/es/magazine/xml-tutorial/node1.html>>.
- [W3C – 2002], W3C [on-line].
Home Page: <<http://www.W3C.com>>.
- [ArcIMS - 2001], Introducción to ArcIMS. Lectura Manual del Usuario, 2001.