

Bibliografía

Artículos y libros

MacDonald, Matthew, *Office 2003 XML for Power Users*, Apress, 2004.

Alarcón, Raúl, *Diseño Orientado a objetos con UML*, Eidos 2000.

Fowler, Martin, *UML gota a gota*, Addison Wesley 1999.

Pressman Roger, *Ingeniería del Software*, McGraw-Hill 2002

Zapata J. Carlos Mario, *Ingeniería del Software: Una disciplina de modelamiento*, Colombia, 2006.

Momjiam Bruce, *PostgreSQL: Introduction and Concepts*, Addison Wesley 2001

Douglas Korry, *PostgreSQL*, Sams Publishing.

Coles Michael, *Pro T-SQL 2008 Programmer's Guide*, 2008.

Burd Barry, *Beginnning Programing with Java For Dummies*, Wiley Publishing 2005

PostgreSQL 8.3.1 Documentation

Páginas electrónicas

<http://es.wikipedia.org/wiki/XML>

http://es.wikipedia.org/wiki/Validacion_xml

<http://manuales.dgsca.unam.mx/xml/Qu%E9%20es%20DTD.htm>

<http://www.sidar.org/recur/desdi/traduc/es/xml/xml10p/xml10p.htm>

<http://www.w3.org/TR/xml11/>

<http://es.geocities.com/alba1509/Fase3/teoria.html>

<http://www.scribd.com/doc/6974950/XML>

<http://www.webtaller.com/construccion/lenguajes/xml/lecciones/xml-10-puntos.php>

<http://www.elsevier.com/wiki/SQL>

http://www.htmlpoint.com/sql/sql_08.htm

http://es.wikipedia.org/wiki/Base_de_datos

<http://www.scribd.com/doc/13664065/007-Bases-de-Datos>

<http://arquitecturaestefany.blogspot.com/>

<http://es.tldp.org/Postgresql-es/web/navegable/tutorial/x574.html>

<http://es.tldp.org/Tutoriales/doc-modelado-sistemas-UML/doc-modelado-sistemas-uml.pdf>

<http://www.ingenierosoftware.com/analisisydiseno/uml.php>