

Bibliografía:

Fundamentos De Bases De Datos, Abraham Silberschatz, Henry F. Korth, Bell Laboratories, S. Sudarshan, Instituto Indio de Tecnología, Bombay.

Sistemas de bases de datos: Diseño, implementación y administración - Página 486

Peter Rob, Carlos Coronel 2004 838p

Beginning with MySQL, Robert Sheldon and Geoff Moes

Wiley publishing Inc

Estados Unidos 2005, 865p

Diseño conceptual de bases de datos, de Carlo Batini, Stefano Ceri, Shamkant B. Navathe

Addison-Wesley Iberoamericana 1994

Ingeniería de software, Sommerville Ian

Pearson Educación S.A. 2005 712p

Software Engineering: A Practitioner's Approach, Pressman Roger

McGraw-Hill Higher Education, 2009 - 928 páginas

Software Creativity 2.0, Robert L. Glass, Tom DeMarco

developer.* Books, 2006 - 484 páginas

Diseño de bases de datos objeto-relacionales con UML, Esperanza Marcos, Esperanza Marcos, Esperanza Marcos Belén Vela Juan M. Vara, Belén Vela, Juan M. Vara

Librería-Editorial Dykinson, 2005 - 70 páginas

Java in a nutshell, David Flanagan

O'Reilly Media, Inc., 2005 - 1224 páginas

Los sistemas de información en la sociedad del conocimiento, Fernando Giner de la Fuente

ESIC Editorial, 2004 - 215 páginas

Informática y comunicaciones en la empresa, Carmen de Pablos Heredero

ESIC Editorial, 2004 - 316 páginas

Apple Inc., Jason D. O'Grady

ABC-CLIO, 2008 - 185 páginas

Steve Jobs: The Brilliant Mind Behind Apple, Anthony Imbimbo

Gareth Stevens, 2009 - 112 páginas

Enterprise Cloud Computing: Technology, Architecture, Applications, Gautam Shroff

Cambridge University Press, 2010 - 308 páginas

Mobile Methods, Monika Büscher, John Urry, Katian Witchger

Taylor & Francis, 2010 - 224 páginas

Advances in Multimedia and Network Information System Technologies, Ngoc-Thanh Nguyen, Aleksander Zgrzywa, Andrzej Czyzewski

Springer, 2010 - 340 páginas

The Business of Software: What Every Manager, Programmer, and Entrepreneur Must Know to Thrive and Survive in Good Times and Bad, Michael A. Cusumano

Simon and Schuster, 2004 - 352 páginas

Secrets of software success: management insights from 100 software firms around the world, Detlev J. Hoch

Harvard Business Press, 2000 - 312 páginas

SQL: The Complete Reference, Second Edition, James R Groff, Paul N. Weinberg

McGraw-Hill, 2002 - 1080 páginas

SQL server 2005: SQL, Transact SQL, Jérôme Gabillaud

Ediciones ENI, 2006 - 11 páginas

SQL: The Programming Language, Kirk Scott

Jones & Bartlett Learning, 2009 - 76 páginas

SQL: el lenguaje de consulta estructurado SQL, Carolyn J. Hursch, Gerardo Martín González, Jack L. Hursch, Ramón M. Chordá

Ra-Ma, 1989 - 209 páginas

Database--principles, programming, and performance, Patrick O'Neil, Elizabeth O'Neil

Morgan Kaufmann, 2001 - 870 páginas

Diseño web: guía de referencia, Jennifer Niederst Robbins

Anaya Multimedia, 2007 - 928 páginas