

BIBLIOGRAFÍA Y REFERENCIAS ELECTRÓNICAS

Born, Günter. *Comprendiun HTML, con XHTML, DHTML, CSS, XML, XSL y WML*. Marcombo Boixareu Editores, España, 2001

Braude, Eric J., *ingeniería de software una perspectiva orientada a objetos*. Alfaomega, México, 2003

Elmasri, Ramez. *Fundamentos de Sistemas de Base de Datos*. Pearson Addison Wesley, Madrid 2008

Larman, Craig. *UML y Patrones*. Pearson Prentice Hall, Segunda edición, Madrid España, 2003

Minera, Francisco José. *Proyectos con PHP, programación avanzada de servicios para sitios Web*. MP Ediciones, Buenos Aires, 2005.

Pressman, Roger S. *Ingeniería del software, un enfoque práctico*. McGraw-Hill, Sexta Edición, Madrid España, 2006

Ramos Monso, Martín. *Programación PHP, Sitios Web dinámicos e interactivos*. MP Ediciones, Buenos Aires, 2005.

Sommerville, Ian. *Ingeniería de software*. Pearson Educación, Sexta edición, México, 2002

Zaldívar Zamorategui, O. *Apuntes de ingeniería de programación*, Universidad Autónoma de México, Facultad de Ingeniería, México, D.F., 2010.

<http://www.dgsa.unam.mx/sgc/HOME.swf>, Enero 2011

<http://www.dgsa.unam.mx/sgc/MGC.pdf>, Enero 2011

<http://www-01.ibm.com/software/awdtools/rmc/library/>, Febrero 2011

http://librosWeb.es/jobeeet_1_3/capitulo4/la_arquitectura_mvc.html, Febrero 2011

<http://es.wikipedia.org>, Febrero 2011