

Te digo lo mismo de estos libros que te decía en Bibliografía I. En este caso intento aprender diseño de páginas web que como tema principal contengan bases de datos.

- Para tener una idea general de lo que es el diseño de una página web.

Descubre HTML4.

Autor: Anne Philips.

Editorial: Prentice Hall.

ISBN 84-8322-132-2

- Introducción a JavaScript y CSS.

Diseño de páginas web interactivas con JavaScript y CSS.

Autor: Juan Carlos Orós.

Editorial: Ra-Ma.

ISBN 84-7897-491-1

- Para profundizar en JavaScript.

Descubre JavaScript.

Autor: Joe Burns, Andree Growney.

Editorial: Prentice Hall.

ISBN 84-205-3010-7

- Para tener una idea básica de XML.

XML.

Autor: Ramón Montero Ayala.

Editorial: Osborne McGraw-Hill.

ISBN 84-481-2894-x

- Para profundizar en CSS.

Cascading Style Sheets. Aprenda a crear páginas web basadas en CSS.

Autores: Steven Champeon, Owen Briggs, Eric Costello, Matt Patterson.

Editorial: Anaya Multimedia.

ISBN 84-415-1497-6

- Para profundizar en JavaScript e introducirse en ASP.

HTML Dinámico, ASP y JavaScript a través de ejemplos.

Autores: Jesús Bobadilla, Alejandro Alcolea, Santiago Alonso, Abraham Gutiérrez.

Editorial: Ra-Ma.

ISBN 84-7897-388-5