

Bibliografía recomendada para abordar el estudio del diseño, la programación y la administración de bases de datos elementales con Acces. Recomiendo estos libros pero ni digo que sean los mejores ni digo que sean buenos. Lo que puedo decir de ellos es que me han ayudado a aprender. Se han cruzado en mi vida como lo hace un amor que al concluir nos deja sumidos en una profunda decepción. La informática es horrible. Siempre puedes encontrar un autor todavía más pedante, más paternalista, más cínico, más sádico. Todavía es posible que encuentres una editorial con menos escrúpulos. Causa un profundo malestar comprobar que la difusión de la cultura está en manos de desaprensivos que tienen como objetivo la intoxicación de la sociedad.

Para tener una idea general de lo que es una base de datos y las herramientas de Access.

Domine Acces 2000

Autor: César Pérez

Editorial: Ra-Ma

ISBN 84-7897-445-8

Para profundizar ampliamente en el diseño de bases de datos, se abordan estructuras complejas.

Diseño de Bases de Datos. Problemas resueltos

Autores: Adoración de Miguel, Paloma Martínez, Elena Castro, José M^a Cavero, Dolores Cuadra, Ana M^a Iglesias, Carlos Nieto.

Editorial: Ra-Ma.

ISBN 84-7897-436-9

Para conocer Visual Basic.

Visual Basic. Curso de Programación.

Autor: Francisco Javier Ceballos.

Editorial: Ra-Ma.

ISBN 84-7897-357-5

Para profundizar un poco más en Visual Basic para Aplicaciones.

VBA Access 2000.

Autor: Juan Pedro Bello.

Editorial: Ediciones ENI.

ISBN 2-7460-0956-0

Para profundizar ampliamente en programación SQL.

Fundamentos de SQL.

Autor: Forrest Houlette.

Editorial: McGraw Hill.

ISBN 970-10-3895-9

Para hacer cosas avanzadísimas.

Programación avanzada con Microsoft Acces. Versión 2002.

Autor: Rick Dobson.

Editorial: McGraw-Hill.

ISBN 84-481-3247-5