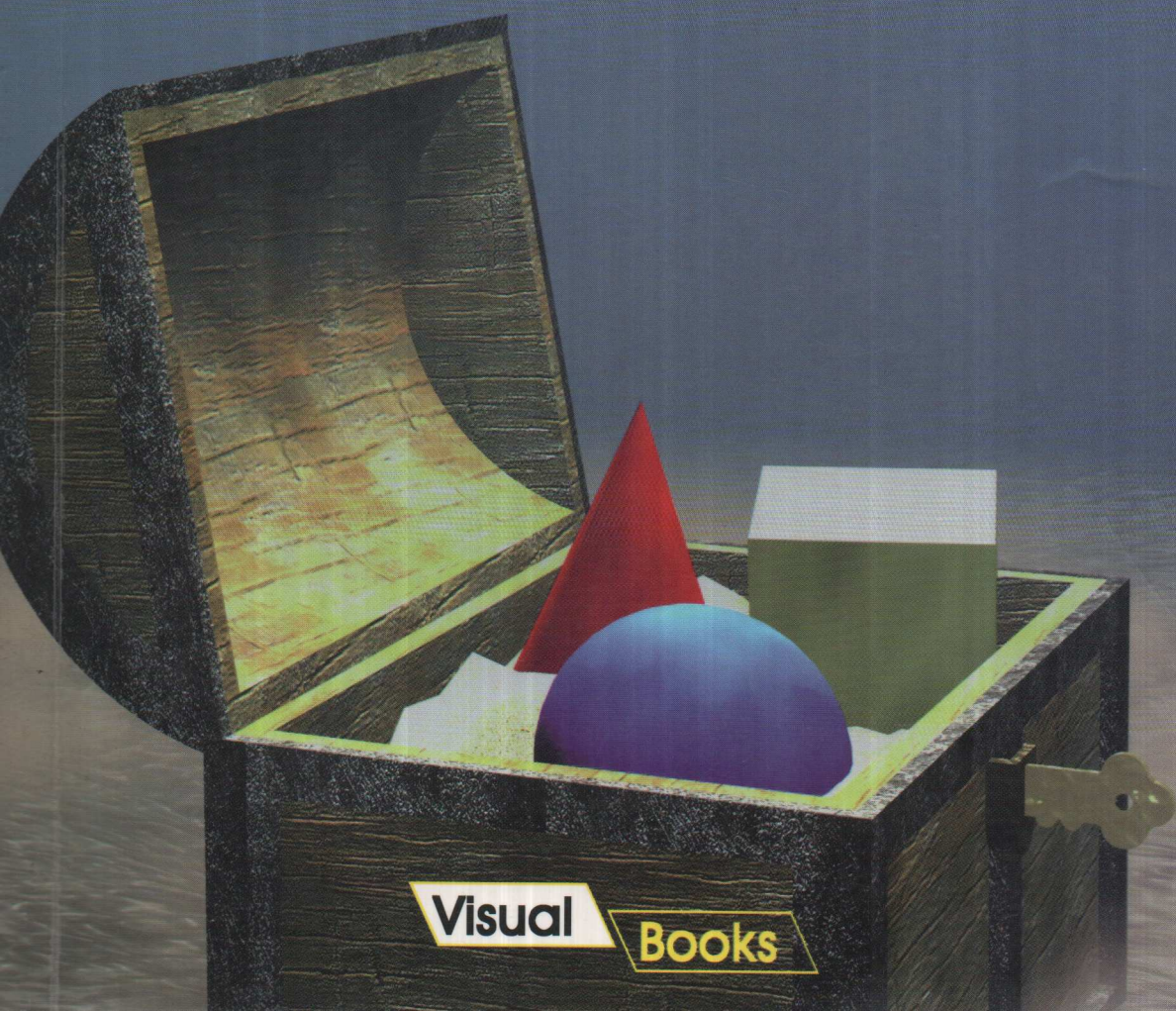


Delphi & Access *O Melhor de Dois Mundos*

Fernando Anselmo



Visual

Books

Copyright© 1999 by Fernando A. F. Anselmo

Copyright© 1999 by Visual Books

Nenhuma parte desta publicação poderá ser reproduzida sem autorização prévia e escrita da Visual Books. Este livro publica nomes comerciais e marcas registradas de produtos pertencentes a diversas companhias. O editor utiliza estas marcas somente para fins editoriais e em benefício dos proprietários das marcas, sem nenhuma intenção de atingir seus direitos.

Julho de 1999

Produção: Fernando A. F. Anselmo

Design da Capa: Edson L. Bugay/Lígia Bugay

Diagramação/Design: Visual Books Editora

Revisão Técnica: Leandro Cristovão

Revisão Ortográfica: Leandro Cristovão/Nilton Oliveira

Realização Editorial: Visual Books Editora

Direitos reservados por:

Bookstore Livraria Ltda.

Rua Tenente Silveira 209 sl 01 - Centro

Florianópolis - SC - 88.010-300

Tel: (048) 222-1125 Fax: (048) 224-3225

E-Mail: bookstore@omninet.com.br

HomePage: www.bookstore.com.br

Delphi & Access o Melhor de Dois Mundos é um livro altamente prático, com uma didática simples que pode ser facilmente entendido por usuários iniciantes, possuindo também o conteúdo que interessa até mesmo a programadores experientes. Um híbrido entre didática e conteúdo que é recomendado para cursos de informática. Acompanha dois disquetes contendo os arquivos utilizados no decorrer do livro. Está dividido em 31 capítulos onde são desenvolvidos 11 projetos, deste a análise dos casos até a programação em si, onde pode-se destacar os seguintes itens:

- Relacionamento entre Tabelas
- Manipulação de Banco de Dados Access
- Criação de Interface Gráfica para Usuários
- Criação de Relatórios
- Aplicativos MDI/SDI
- Análise de Casos
- Modelagem de Dados
- Criação de Arquivos .INI
- Introdução a Criação de Páginas HTML

Este livro conta ainda com 5 apêndices onde destacam-se os seguintes itens:

- Conexão entre o Delphi e o MS Access
- Conceito de Orientação à Objetos
- Linguagem Object Pascal
- Linguagem SQL
- Records

Visual

Books

ISBN 85-85943-65-3

