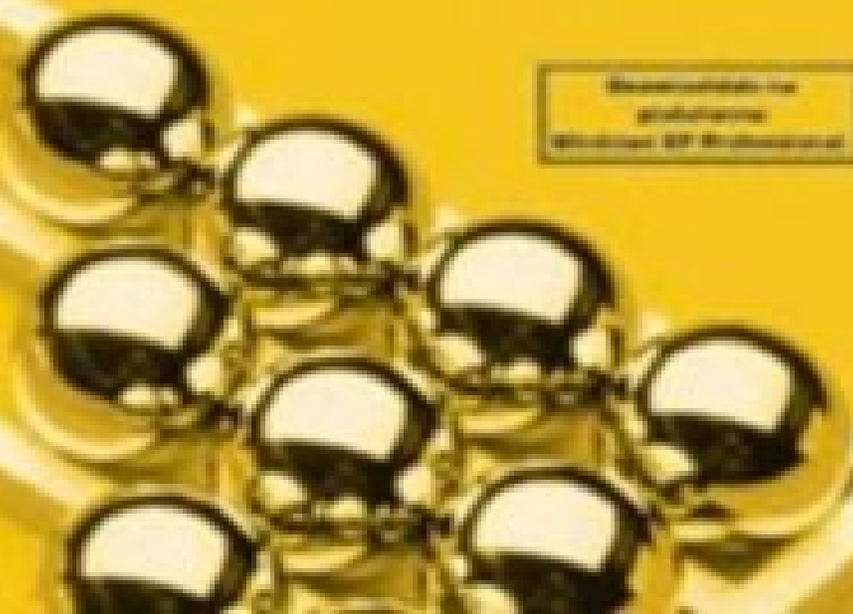


# ESTUDO DIRIGIDO

# Delphi 2005

Tipos de dados, variáveis e constantes  
Operadores e expressões aritméticas  
Tabela de decisão  
Operadores relacionais e lógicos  
Laços de repetição  
Matrizes unidimensionais e bidimensionais  
Procedimentos e Funções  
Introdução à programação orientada a objetos  
Aplicação de teste a testes  
Desenvolvimento de um editor de texto simples

Desenvolvido por  
professores  
do curso de Engenharia de Sistemas de Produção



# Resumo de Estudo Dirigido De Delphi 2005

O conteúdo programático é direcionado a alunos professores e iniciantes que querem aprender os fundamentos de programação de computadores com a utilização da linguagem Object Pascal no ambiente Delphi sob a plataforma Windows XP Professional.

Explica as técnicas de programação mais comuns tais como: programação seqüencial tomada de decisões utilização de laços (loopings) matrizes (de uma e duas dimensões) arquivos programação estruturada e noções de programação orientada a objetos.

Todos os conceitos são didaticamente explicados e trazem exemplos básicos de aplicação.

[Acesse aqui a versão completa deste livro](#)