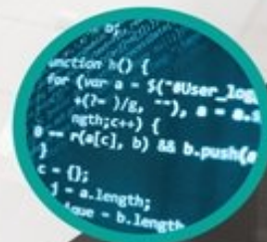
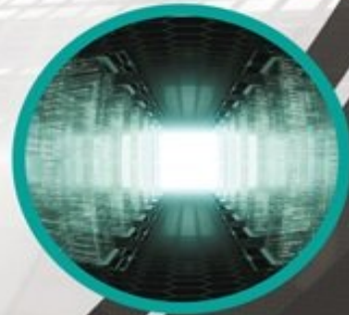


ESTUDO DIRIGIDO

José Augusto N. G. Manzano

Microsoft®

# Visual Basic® Community 2015



# Resumo de Estudo Dirigido de Microsoft Visual Basic Community. 2015

O livro apresenta, de forma dirigida, os principais conceitos de programação de computadores com o uso da linguagem Visual Basic do ambiente de desenvolvimento Visual Studio Community 2015 e é voltado para aulas práticas de programação de computadores em laboratório com essa linguagem.

São apresentados neste material: tipos básicos de dados; variáveis; constantes; operadores aritméticos, operadores relacionais e operadores lógicos; expressões aritméticas; desvios condicionais simples; composto; encadeado; sequencial e seletivo; laços pré-teste (fluxo verdadeiro e fluxo falso), pós-teste (fluxo verdadeiro e fluxo falso), seletivo e incondicional; sub-rotinas; matrizes de uma ou mais dimensões; coleções de dados; registros; programação orientada a objetos (classe, objeto e herança) e a demonstração da produção de programas para o modo console do sistema.

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