

00010101001
00101010010000010100100010010111101010001001001001001
00010101

REDES DE TELECOMUNICAÇÕES E TELEINFORMÁTICA

Um exercício conceitual com ênfase em modelagem

MARCELLO PEIXOTO RIBEIRO



EDITORA INTERCIÊNCIA

Resumo de Redes de Telecomunicações e Teleinformática. Um Exercício Conceitual com Ênfase em Modelagem

O presente livro apresenta conceitos fundamentais que caracterizam a natureza e os objetivos das redes de telecomunicações e de teleinformática e que orientam o estudo racional da composição e da operação destas redes, de uma forma geral.

A preocupação fundamental deste texto é apresentar estes conceitos de forma segura e metódica, dando ao leitor ferramentas para a abordagem de qualquer particular realização de interesse. São três capítulos : O primeiro situa as redes no seu contexto e motiva a importância do estudo.

O segundo caracteriza de forma segura o que é uma rede e como ela se estrutura. O terceiro apresenta as ferramentas necessárias para um estudo racional de como as redes se configuram (topologia) e como as redes operam (estratégias operacionais).

Estes conhecimentos são úteis na formação de técnicos e engenheiros antes de mergulharem no estudo específico de alguma rede em particular. Mas mesmo aqueles que já fizeram cursos específicos poderão aproveitar com uma revisão conceitual que os ajude a compreender melhor a natureza e o papel das redes.

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