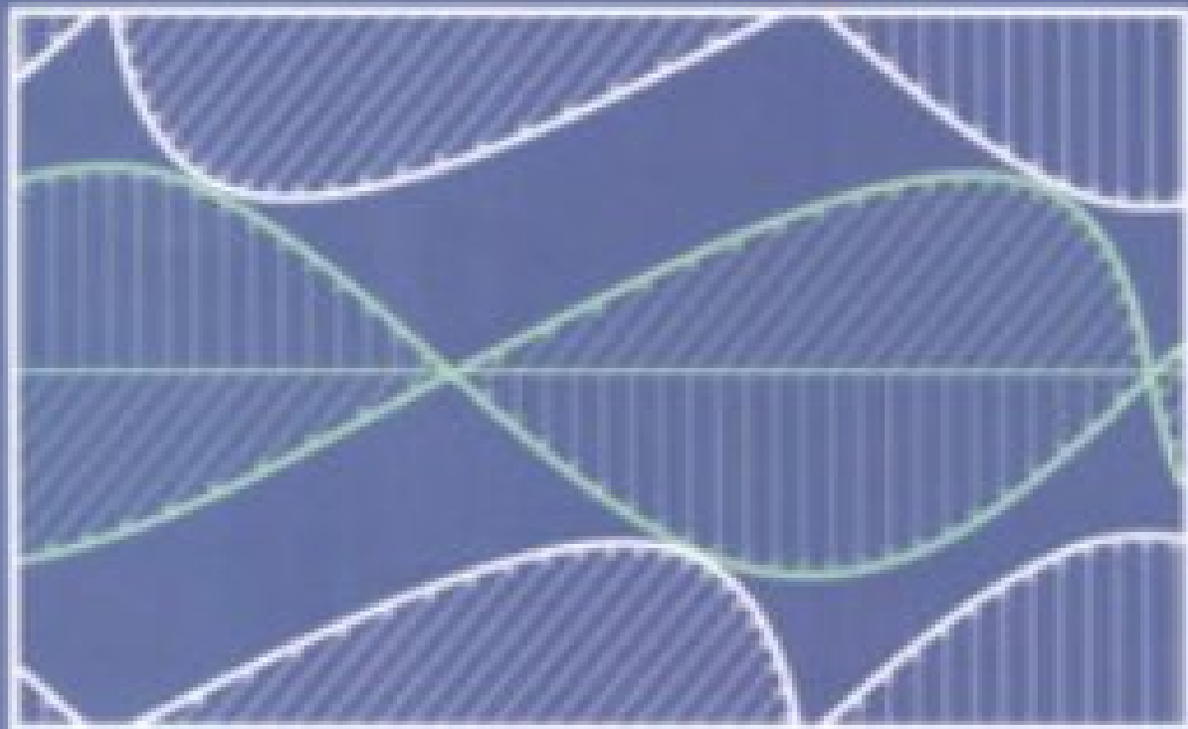


Vicente Soares Neto

TELECOMUNICAÇÕES

Sistemas de Modulação



Conceito de Comunicações • Unidades de Medidas • Análise de Sinais

Filtros • Modulações em Amplitude, Angular, Digital e por Pulso

Transformações de Sinais Analógicos em Digitais • Ruído



Resumo de Telecomunicacoes - Sistemas De Modulacao

Este livro aborda as técnicas utilizadas em modulação de forma simples e clara e com exercícios práticos para facilitar o aprendizado. Fornece uma introdução ao sistema de comunicações, características das principais unidades de medida, análise de sinais, importância e utilização dos filtros e seus elementos, conceitos básicos de modulações em amplitude e angular, transformação de sinais analógicos em digitais (Teorema de Nyquist), modulações por pulso e digital, e estudo dos tipos de ruído.

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