

ANÁLISE DE SISTEMAS DE INFORMAÇÃO

Conceitos, Modelagem e Aplicações

 **Ético** | **Saraiva**



Resumo de Análise de Sistemas de Informação

Destinado a estudantes, o livro apresenta o conceito de sistema e suas aplicações, mostrando o valor das informações no processo decisório das empresas. Destaca as técnicas para o levantamento de requisitos para o desenvolvimento de um sistema, e apresenta a Linguagem de Modelagem Unificada (UML) e suas aplicações na elaboração de diagramas de casos de uso, classes, objetos, sequências, comunicação, máquinas de estados, pacotes, componentes, implantação, atividades, tempo, visão geral de interação e estrutura composta.

Para a consolidação da aprendizagem, traz exemplos práticos e estudos de caso. O conteúdo pode ser aplicado para os cursos técnicos em Informática e Informática para Internet, entre outros.

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