

CLÓVIS LUÍS PADOVEZE

SISTEMAS DE INFORMAÇÕES CONTÁBEIS

FUNDAMENTOS
E ANÁLISE

7^a Edição

atlas

Resumo de Sistemas de Informações Contábeis. Fundamentos e Análises

A tecnologia da informação tem possibilitado enorme avanço na estruturação dos Sistemas de Informações Contábeis à disposição das empresas. Para que os profissionais e acadêmicos da área consigam o desempenho máximo dos sistemas de contabilidade, é necessário profundo conhecimento tanto da ciência contábil quanto das possibilidades abertas pela tecnologia de informação.

O objetivo deste livro é apresentar os fundamentos para a estruturação do Sistema de Informação Contábil e seus subsistemas, com ênfase em sua integração na empresa dentro de um Sistema Integrado de Gestão Empresarial.

O foco central é o processo de análise para a decisão de implantação de um Sistema de Informação Contábil que atenda todas as necessidades informacionais da empresa, tanto para os aspectos societários e legais, como para os aspectos gerenciais.

Partindo da adoção do enfoque sistêmico e dos fundamentos da tecnologia da informação, o livro é apresentado em quatro partes: I - Sistema de Informação. II - Ciência Contábil e Sistema de Informação Contábil.

III - Subsistemas do Sistema de Informação Contábil. IV - Decisão e Implantação. Livro-texto para a disciplina sistemas de Informações Contábeis do curso de Ciências Contábeis. Leitura complementar para as disciplinas Controladoria, Contabilidade Gerencial, Processamento de Dados e Análise de Sistemas voltados à Contabilidade.

Recomendado para profissionais de Contabilidade e Finanças envolvidos em projetos de implantação e reformulação dos Sistemas

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