

A Revista Contabilidade Vista & Revista é um periódico trimestral impresso do Departamento de Ciências Contábeis da Universidade Federal de Minas Gerais, vinculado ao Centro de Pós-graduação e Pesquisas em Contabilidade e Controladoria – CEPCON. Além da versão impressa, disponibiliza também os seus artigos no endereço eletrônico [www.face.ufmg.br/contabilidadevistaerevista](http://www.face.ufmg.br/contabilidadevistaerevista). Trata-se de um Período Científico Nacional “B” segundo os critérios da Comissão da Área de Administração, Ciências Contábeis e Turismo da Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior – CAPES.

Na segunda edição de 2007 a Revista Contabilidade Vista & Revista apresenta seis artigos. No primeiro artigo os autores Flávia Zóboli Dalmácio, Amaury José Rezende e Andson Braga de Aguiar mostram um estudo sobre *Time-Driven ABC Model* realizado em um hospital. Explicam que embora esse modelo traga simplificações ao processo de apuração de custos, sua prática não é generalizada, podendo ser útil, principalmente, em organizações que atuam na área de serviços. No artigo seguinte, Flávia Cruz de Souza e José Alonso Borba, do Programa de Mestrado em Ciências Contábeis da Universidade Federal de Santa Catarina, realizaram uma pesquisa bibliométrica para analisar artigos publicados no exterior que discutiam Governança Corporativa e Políticas de Remuneração de Executivos. Identificaram os artigos que continham menção aos termos *governance* e *compensation* em seus *abstracts*.

Em seguida, Erivan Ferreira Borges e Carlos Alberto Freire Medeiros apresentam os resultados de uma pesquisa de caráter exploratório sobre os preceitos éticos presentes na atuação profissional dos contabilistas. Inicialmente, fazem uma apresentação das abordagens ética, sociedade e código de ética profissional do contabilista. A pesquisa utilizou 20 indicadores de intromissão ética, construído a partir dos apontamentos propostos por Lisboa et al (1997) como elementos mínimos que devem constar num código de ética profissional.

No quarto artigo, Sônia Maria da Silva Gomes e Samuel Vieira da Silva mostram um sistema de contabilidade por atividades (SCPA) para a

---

gestão de empresas de serviços em desenvolvimento de *software*. O modelo apresentado foi operacionalizado a partir de experiências de empresas catarinenses no desenvolvimento de *software*. O modelo de SCPA possui as dimensões de um subsistema decisório, subsistema operacional e subsistema ciclo contábil. Esses fatores combinados fornecem informações que ajudam a garantir que as empresas de desenvolvimento de *software* tenham controle gerencial sobre seus custos de desenvolvimento.

Na seqüência, os pesquisadores Tarcísio Pedro da Silva, Ilse Maria Beuren e Amélia Silveira verificaram como se caracteriza a concorrência entre as instituições de ensino superior estabelecidas no Vale do Itajaí/SC. Para tanto, realizaram um estudo exploratório, por meio de pesquisa de campo, com abordagem qualitativa. Foram utilizadas cinco instituições de ensino superior para realização da pesquisa em campo e os resultados evidenciaram características relevantes para o direcionamento das ações que buscam posicionamentos estratégicos.

Finalizando esta edição, o trabalho de Dener William Maffili, Aureliano Angel Bressan e Antônio Artur de Souza descreve as possíveis relações existentes entre estrutura de capital, operações de crédito e de tesouraria, *spread* e índice de eficiência com a rentabilidade, medida pelo ROE dos bancos de varejo brasileiros no período de 1999 e 2005. Utilizaram técnicas econométricas de dados em painel e os resultados encontrados indicam que as variáveis consideradas apresentaram relação estatisticamente significativa com a lucratividade no período analisado.

Desse modo, esperamos que os artigos possam contribuir efetivamente para a formação acadêmica de nossos leitores e despertar o interesse dos pesquisadores da área contábil e afins. Desejamos a todos uma boa leitura.

**Romualdo Douglas Colauto**

Editor Científico

**Geová José Madeira**

Editor Executivo

---