

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 as quatro últimas edições no endereço eletrônico 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.

Nesta edição, a Revista Contabilidade Vista & Revista apresenta seis artigos inéditos. No primeiro trabalho, Anderson Soares Silva e Ana Carolina Pimentel Duarte da Fonseca descrevem como a ênfase dada ao fortalecimento da cultura organizacional baseada na qualidade atuou como mecanismo de controle por parte de uma Organização Militar Prestadora de Serviços da Marinha do Brasil. Os resultados encontrados denotam que os diversos mecanismos de controle utilizados se basearam na identificação dos membros da organização com a cultura organizacional. Na sequência, Sirlei Lemes e Miriã Gonçalves e Silva levantaram as empresas brasileiras de capital aberto que elaboram demonstrações financeiras em IFRS e analisaram as principais diferenças entre as demonstrações financeiras segundo a legislação brasileira e as Normas Internacionais de Contabilidade. O estudo concluiu que os principais pontos de divergência na implementação das IFRS no Brasil são relacionados ao imposto de renda diferido; aos efeitos de variações cambiais; e as reclassificações de contas no Balanço Patrimonial e a Demonstração do Resultado do Exercício.

No terceiro artigo, Odilanei Moraes dos Santos, Paula Danyelle Almeida da Silva e José Augusto Veiga da Costa Marques analisam as determinações contidas na norma norte-americana SFAS 143 para aferir sobre os impactos nas demonstrações financeiras de empresas petrolíferas quanto ao reconhecimento da provisão para baixa de ativos. Constataram, além da diversidade de práticas empregada pela Petrobras antes da vigência do SFAS 143, que

os efeitos iniciais da adoção do SFAS 143 foram significativos na empresa. Na seqüência, Jorge Ribeiro de Toledo Filho e Antonio de Oliveira estudam o sistema de contabilidade pública como suporte ao ciclo orçamentário nos municípios da região metropolitana de Curitiba/PR, demonstrando a importância da contabilidade pública no ciclo orçamentário na gestão de decisões no ambiente público. Os resultados apontam que a maioria das contabilidades das prefeituras pesquisadas não participa na sua plenitude no ciclo orçamentário em suas diversas fases.

Elaine Aparecida Araújo e Charles Ulises de Montreuil Carmona avaliam, no quinto artigo, a possibilidade de aplicação de modelos *Credit Scoring* em uma instituição de microcrédito situada em Recife/PE. O estudo demonstrou que os modelos *Credit Scoring* obtêm desempenho satisfatório, alcançando um percentual de classificação correta dos clientes na faixa de 80%. Afirmam que o uso de modelo *Credit Scoring* fornece subsídios à instituição, auxiliando-a na prevenção e redução da inadimplência e na diminuição dos seus custos operacionais.

Por fim, o artigo de Juliano Franco e Silva Amaral, Jersone Tasso Moreira Silva e Luiz Antônio Antunes Teixeira aborda o processo de produção bovina de corte, visando ao aumento da produtividade e lucratividade dessa atividade por meio da aplicação do Sistema de Apoio à Decisão (SAD), utilizando o Método de Análise Hierárquica na região de Betim/MG. Os autores investigaram o SAD como uma ferramenta de auxílio ao pequeno e médio produtor rural em atividades de planejamento da produção bovina de corte, para um determinado período de tempo, considerando as informações disponíveis interna e externamente à propriedade rural.

Dessa maneira, 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
