

Revista Científica Hermes
ISSN: 2175-0556
hermes@fipen.edu.br
Instituto Paulista de Ensino e Pesquisa
Brasil

Editorial Revista Científica Hermes, núm. 28, 2020, Setembro-, pp. 401-402 Instituto Paulista de Ensino e Pesquisa Brasil

Disponível em: https://www.redalyc.org/articulo.oa?id=477666544001



Número completo

Mais informações do artigo

Site da revista em redalyc.org



acesso aberto

Sistema de Informação Científica Redalyc

Rede de Revistas Científicas da América Latina e do Caribe, Espanha e Portugal Sem fins lucrativos acadêmica projeto, desenvolvido no âmbito da iniciativa





Rua Euclides da Cunha, 377-Centro-CEP 06016-030-Osasco/SP

## **EDITORIAL**

Prezados Leitores e Colaboradores

A Revista Científica Hermes publica a 28<sup>a</sup> edição, sendo a terceira edição de 2020. Nesta edição apresentamos 06 artigos nacionais de diferentes instituições:

A seguir apresentamos a síntese dos artigos desta edição para conhecimentos dos leitores:

- 1. "Spread das Debêntures brasileiras: uma aplicação da Modelagem de Equações Estruturais sob os direcionadores de Covenants brasileiros": Este artigo identificou quais são os constructos formados a partir dos direcionadores de covenants que exercem efeito sob o Spread das debêntures emitidas por empresas brasileiras listadas na Brasil, Bolsa e Balcão, no período de 2010 a 2018, sob a hipótese de que os covenants possuem conteúdo informacional e podem influenciar a valorização das debêntures. A amostra é composta por 225 emissões primárias de debêntures de empresas brasileiras.
- 2. "Cidades com grande fluxo de pessoas: um fator negativo para a sua sustentabilidade": O presente estudo teve como objetivo central analisar a relação entre fluxo de indivíduos e a sustentabilidade em cidades globais. Para tanto, foram realizados testes estatísticos como correlação bivariada e regressão múltipla, além de uma breve descrição das cidades destacadas.
- 3. "Mudanças Mudanças ambientais e ações competitivas: um estudo no setor supermercadista de Campina Grande/PB": Este trabalho teve como objetivo analisar os impactos das mudanças ambientais nas estratégias competitivas das empresas do setor supermercadista de Campina Grande/PB no período de 2013 a 2017. A pesquisa caracterizase qualitativa e utilizou-se de três casos para estudo.





4. "A Aplicação do método STAD na perspectiva do ensino contábil: grupos

colaborativos e divisões de rendimento": O estudo examina a percepção dos mestrandos do

Programa de Pós-Graduação em Ciências Contábeis da Universidade Federal do Rio Grande

do Norte sobre a eficiência, aplicabilidade e competências do método colaborativo Student

Teams Achievement Divisions (STAD) aplicado ao ensino da contabilidade, além de

verificar, empiricamente, a eficiência do STAD aplicado à contabilidade ambiental. A

pesquisa possui abordagem qualitativa e quantitativa, no formato de estudo de caso, cujos

dados foram obtidos por meio de questionário aberto e observação participante.

5. "O discurso adotado na correção de erros contábeis e a aderência aos requisito de

evidenciação do CPC 23 em empresas listadas na B3": Essa pesquisa analisa o modo como

as empresas evidenciam a correção dos erros contábeis em suas notas explicativas, relativas

aos exercícios de 2015 a 2018. Para tanto, foi realizada uma pesquisa descritiva, quanto aos

seus objetivos, e documental, quanto ao seu delineamento.

Desejo boa leitura.

Atenciosamente.

Prof. Dr. Fernando de Almeida Santos Editor Chefe do Conselho Editorial da

Revista Científica Hermes