

EDITORIAL

Prezados Leitores

A Revista ENIAC Pesquisa publica sua 2ª edição em 2018, trazendo temas que considero ser relevantes para a pesquisa, portanto, solicito que consultem e indiquem o periódico. Entre os artigos, destacamos que há um que recebemos do Chile, da Universidade de Talca. Estes artigos do exterior enriquecem muito a revista, além de contribuírem com o nosso processo contínuo de internacionalização.

Os artigos publicados são os seguintes:

1. *“Geração Y e o emprego ideal: percepção dos estudantes de um centro universitário”*: O artigo teve por objetivo identificar a percepção dos estudantes de um centro universitário pertencentes à Geração Y, sobre o emprego ideal. A metodologia utilizada foi um *survey* aplicado aos estudantes universitários de um Centro Universitário do município de Guarulhos.
2. *“Planificación del sistema de evaluación del desempeño de recursos humanos: el caso de empresas chilenas”*: O objetivo deste trabalho foi identificar as variáveis que influenciam na evolução do planejamento no processo de medição de desempenho dos trabalhadores.
3. *“Aspectos de governança corporativa nos relatórios de administração de instituições financeiras”*: O objetivo desta pesquisa foi evidenciar aspectos de governança corporativa nos relatórios de administração das instituições financeiras listadas na Bolsa de Valores. A amostra foi composta por 28 instituições financeiras, sendo que foram analisados e pontuados os aspectos de governança presentes nesses relatórios .
4. *“A percepção de acadêmicos e egressos dos cursos de administração de Cachoeira do Sul/RS em relação ao mercado de trabalho”*: O objetivo da pesquisa foi identificar e descrever a percepção dos egressos e acadêmicos dos períodos finais dos cursos de Administração da cidade de Cachoeira do Sul/RS referente ao mercado de trabalho para o profissional Administrador.
5. *“Divulgação da responsabilidade social das cooperativas agropecuárias brasileiras”*: O objetivo do estudo é analisar o nível de informação de responsabilidade social divulgadas

pelas cooperativas agropecuárias brasileiras em seus websites institucionais. Para mensurar esse nível de informação adotou-se o instrumento desenvolvido por Muñoz e Valencia (2014), e para a análise de dados além de estatística descritivas, fez-se uso de análise fatorial e em seguida a análise de cluster.

6. *“Governança Corporativa na estrutura conceitual do Relato Integrado: divulgações das instituições bancárias brasileiras:”*: Este artigo busca identificar, analisar e salientar a transparência das instituições bancárias brasileiras, por meio das informações contidas em seus relatos integrados, de acordo com as diretrizes estabelecidas pelo International Integrated Reporting Council (IIRC) e pela Global Reporting Initiative (GRI).
7. *“Caminhoneiro de transporte rodoviário de cargas: busca de tratamentos odontológicos”*: O objetivo desta pesquisa foi explorar hábitos dos caminhoneiros na busca por tratamentos odontológicos. O método da pesquisa utilizado foi quantitativo, exploratório-descritivo e de corte transversal, com 270 sujeitos de pesquisa. O estudo incluiu caminhoneiros com idade de vinte e um a sessenta anos que atuam no ramo de transporte rodoviário de cargas e trafegam na Rodovia Presidente Dutra.
8. *“Economia de comunhão na liberdade promovendo o desenvolvimento local sustentável: cultura, gestão e valores”*: Este trabalho traz o resultado da pesquisa realizada para identificar se e as práticas das organizações de Economia de comunhão na liberdade promovem uma cultura organizacional que possa contribuir no desenvolvimento local sustentável.
9. *“Orçamento como instrumento de controle interno para gestão das instituições eclesiais”*: Esta pesquisa teve como objetivo verificar se o orçamento é utilizado como instrumento de controle interno para gestão das dioceses e arquidioceses presentes no Brasil. Para a pesquisa, utilizou-se o método de coletas de dados *survey* que possibilitou a interpretação dos dados obtidos por meio da análise de clusters, desenvolvidos com o software estatístico IBM SPSS *Statistics*, utilizando o método *Two Step Cluster*.

Desejamos excelente leitura.

Jose Antonio Siqueira Ribeiro

Revista Eniac Pesquisa