

### **Artigo 01: Big Data: questões éticas e legais emergentes**

**- É pesquisa empírica ou teórica;**

Empírica.

**- É uma pesquisa básica ou aplicada?**

Aplicada.

**- É exploratória, descritiva ou explicativa?**

Exploratória e descritiva.

**- Em qual teoria o estudo pode se enquadrar?**

Segurança da Informação e Teoria da Dissuasão.

**- A abordagem é qualitativa, quantitativa ou ambos?**

Quantitativa.

**- Trata-se de que tipo de pesquisa?**

Pesquisa de campo.

**- É um estudo dedutivo ou indutivo?**

Dedutiva.

**- Qual o tipo de construção da argumentação foi adotada?**

Fenomenológico.

**- O estudo apresenta hipóteses ou proposições teóricas?**

Hipóteses.

**- Qual é o Universo (população)?**

Alunos regularmente matriculados em uma instituição de ensino superior.

**- Qual é a amostra?**

Alunos do primeiro ano (1º e 2º período) de um Centro de Ciências Sociais Aplicadas. Compreendendo os cursos de Administração, Biblioteconomia, Ciências Contábeis, Ciências Econômicas, Direito, Pedagogia, Serviços sociais e Turismo.

**- Quais são as variáveis e quais tipos de dados foram coletados?**

Os dados coletados versavam a cerca dos fatores de predisposição dos estudantes em seguir uma política de segurança. As variáveis estão organizadas

em 4 fatores e, cada um deles, possui pelo menos 1 item a ser respondido. Como exemplo, pode ser citado o Fator 1: Eficácia percebida. Em que nele, se insere 3 variáveis relacionado ao tema do fator. 01- Cada estudante poderia fazer sua parte quando se trata de proteger os sistemas de informação da Universidade. 02- Se eu seguir a Política de Segurança da Universidade, poderia contribuir na proteção os sistemas de informação da universidade. 03- Eu acredito que seguir a Política de Segurança da Informação da Universidade poderia ser algo útil para mim.

**- Como fez a coleta dos dados?**

Os dados foram coletados por meio de um questionário contendo 18 itens. Organizados em escala Likert de concordância com cinco pontos.

**- Como organizou os dados?**

Foi avaliado as variáveis de forma descritiva, mais precisamente, a média e a mediana.

**- Que técnica utilizou para analisar os dados?**

O método adotado consistiu nas técnicas quantitativas: análise fatorial, análise de clusters e regressão logística. Para analisar os dados, a amostra foi dividida em dois grupos: os mais predispostos e os menos predispostos a seguir uma política de segurança.

**Artigo 02: Utilização da computação em nuvem no poder legislativo: percepções dos gestores e entraves ao uso**

**- É pesquisa empírica ou teórica?**

Empírica.

**- É uma pesquisa básica ou aplicada?**

Básica.

**- É exploratória, descritiva ou explicativa?**

Exploratória e descritiva.

**- Em qual teoria o estudo pode se enquadrar?**

Cloud computing

**- A abordagem é qualitativa, quantitativa ou ambos?**

Ambos

**- Trata-se de que tipo de pesquisa?**

Estudo de caso

**- É um estudo dedutivo ou indutivo?**

Dedutivo

**- Qual o tipo de construção da argumentação foi adotada?**

Comparativa.

**- O estudo apresenta hipóteses ou proposições teóricas?**

Hipóteses.

**- Qual é o Universo (população)?**

Gestores de TI.

**- Qual é a amostra?**

Unidade do Poder Legislativo do Rio Grande do Norte

**- Quais são as variáveis e quais tipos de dados foram coletados?**

Os dados coletados no questionário foram estruturados com questões fechadas em Escala de Likert de cinco pontos. As variáveis estão divididas em 7 categorias abrangendo diferentes áreas como infraestrutura, política, recursos, etc.

**- Como fez a coleta dos dados?**

A coleta foi feita por meio de 9 questionário e posteriormente entrevista com o dirigente geral da área de TI do Rio Grande do Norte

**- Como organizou os dados?**

Os dados foram organizados em forma de tabelas e descrição e apresentados em forma percentis.

**- Que técnica utilizou para analisar os dados?**

As variáveis foram avaliadas em termos de média e coeficiente de variação.

## **Referências**

DAMASCENO, Larissa; RAMOS, Anália Saraiva; PEREIRA, Fernando de Melo. Fatores que Influenciam a Predisposição em Seguir uma Política de Segurança da Informação em uma Instituição de Ensino Superior. **Revista de Gestão e Projetos**, [s.l.], v. 06, n. 03, p.01-16, 1 dez. 2015. University Nove de Julho.

DINIZ, Igor Vinicius de Lucena; COSTA, Lucas dos Santos; MEDEIROS, Marcos Fernando. Utilização da computação em nuvem no poder legislativo: Percepções dos gestores e entraves ao uso. **Revista Brasileira de Políticas Públicas**, [s.l.], v. 7, n. 1, p.256-275, 8 maio 2017. Centro de Ensino Unificado de Brasília