
PARECER ABERTO COM O CONSENTIMENTO DO AVALIADOR

Artigo:

MOREIRA, Renato Pires; BAX, Marcello Peixoto. Inovação e colaboração na inteligência de segurança pública: uma análise do sistema estadual de Minas Gerais. **Ciência da Informação Express**, Lavras, MG, v. 5, 2024. DOI: <https://doi.org/10.60144/v5i.2024.126>. Disponível em: <https://repositorio.ufmg.br/handle/1843/52214>. Acesso em: 16 dez. 2024.

Avaliador B: Alan Richard Rocha

Recomendação: Aceitar

Iniciado em: 12/11/2024

Completo em: 19/11/2024

1. Originalidade do tema ou do tratamento dado ao assunto

Bom

2. Contribuição /Relevância para a área

Muito bom

3. Título está alinhado ao objetivo do artigo

Bom

4. Resumos e palavras-chaves

Regular

5. Referencial teórico

Bom

6. A metodologia dispõe dos passos necessários para alcançar os objetivos

Muito bom

7. Resultados e Conclusões estão em consonância com as evidências do estudo e os objetivos propostos

Excelente



8. O texto está redigido de forma clara, coerente, com correção gramatical e cumpre com as normas ABNT

Regular

9. Se o trabalho provém de uma publicação em evento, *preprint* ou outro tipo de publicação, é necessário que tenha melhorias em relação ao original

- Qualidade do texto. O artigo necessita passar por um profissional de revisão textual? (o texto deve estar sem erros gramaticais e ser claro);

10 Conflito de interesse

Não há nenhum conflito de interesse

11 Autorizo a inclusão do meu nome, assim como o link para meu Lattes, ORCID e e-mail institucional, na seção "Corpo editorial científicos nacional e colaboradores eventuais"

Sim

12. Princípios de Ciência Aberta

Sim, concordo em abrir o parecer com minha identificação.

13 Avaliação Geral

De maneira geral apresenta um bom conteúdo, se constituindo em publicação relevante para área escolhida, porém há erros ortográficos a serem verificados.

Ciência da Informação Express - CIExpress

<https://cienciadainformacaoexpress.ufla.br/>

Twitter: https://twitter.com/ci_express

Instagram: <https://www.instagram.com/cienciadainformacaoexpress/>

E-mail: ciexpress@ufla.br

Os documentos publicados neste canal de de comunicação e divulgação científica estão licenciados com Creative Commons Attribution 4.0