

---

**NOTA EDITORIAL**  
**Vol.65 (4/2026)**  
**RA'E GA – O ESPAÇO GEOGRÁFICO EM ANÁLISE**  
**ISSN 2177-2738 (Online)**

---

A RA'E GA – O ESPAÇO GEOGRÁFICO EM ANÁLISE apresenta a comunidade científica, nacional e internacional, o primeiro volume de 2026 (V. 65, n. 1 – 4/2026 - DOI: <http://dx.doi.org/10.5380/raega.v65i1.102437>), que reúne artigos com diferentes temáticas correlatas ao conhecimento Geográfico e de outros campos do conhecimento científico.

Esta edição da Revista mantém o fluxo de publicação em idiomas inglês e português, contemplando 11 artigos. Esta estratégia objetivou preservar a estrutura de construção dos textos e aumentar o acesso dos diferentes leitores. No momento estamos trabalhando para incrementar as orientações e buscando novas indexações para a revista.

A RA'E GA agradece as(os) autoras(es), a equipe editorial, as(os) editoras(es) de seção, as revisoras(es), em especial as/os que atuaram neste volume e ao Programa de Apoio às Publicações Científicas Periódicas da UFPR. Todo esse ecossistema é fundamental para o desenvolvimento científico brasileiro e foi essencial para a qualidade do presente volume.

**Editor-chefe:**

Dr. Fábio Marcelo Breunig – UFPR  
Dr<sup>a</sup>. Catherine Torres de Almeida – UFPR  
Dr. Michael Vinicius de Sordi – UFPR

**Equipe editorial:**

M.Sc. Maria do Socorro Silva Salvador – UFPR - Brasil

**Editoras (es) de Seção:**

Ph.D. André Augusto Rodrigues Salgado - IGC-UFMG - Brasil

Ph.D. Jorge Rocha - IGOT-UL - Portugal

Ph.D. Margarete Cristiane de Costa Trindade Amorim – FCT-UNESP – Brasil

Ph.D. Tony Vinícius Moreira Sampaio – UFPR - Brasil

Assuntos abordados neste volume:

- Components and Environmental factors for the Diagnosis of Brazilian Ecological-Economic Zoning, Scale 1:250,000
- Configurações Componentes e Fatores Ambientais utilizados no Diagnóstico dos Zoneamentos Ecológico-Econômicos Brasileiros, Escala 1:250.000
- Configurações Proposal of compensatory technique for sustainable urban stormwater management: A case study in the municipality of Jaboatão dos Guararapes/PE
- Configurações Proposta de técnica compensatória para manejo sustentável de águas pluviais urbanas: Estudo de caso no município de Jaboatão dos Guararapes/PE
- Configurações Cities of Agribusiness: Market-Driven Expansion and Socio-spatial Reconfiguration
- Configurações Cidades do Agronegócio: Expansão Mercantilizada e Reconfigurações Socioespaciais
- Configurações Comparative Analysis of Concentration Time Calculation Methodologies: A Case Study of the Igapó Lakes Watershed in Londrina-PR
- Configurações A Análise Comparativa de Metodologias de Cálculo de Tempo de Concentração: Um Estudo de Caso da Bacia Hidrográfica dos Lagos Igapó em Londrina-PR
- Configurações Between sidewalks and destinations: analyzing walkability on Campina Grande's main avenue
- Configurações Entre calçadas e destinos: analisando a caminhabilidade na principal avenida de Campina Grande
- Configurações Spatiotemporal analysis of fire occurrence along the Carajás Railway corridor, Eastern Amazon (2012–2021)
- Configurações Análise espaço-temporal da ocorrência de incêndios ao longo da Estrada de Ferro Carajás, Amazônia Oriental (2012–2021)

- Configurações Land Surface Temperature in Itapetininga, São Paulo State, Brazil: Seasonal and Inter-annual Variability under Land Use and Land Cover Changes (2003–2023)
- Configurações Temperatura de Superfície Terrestre em Itapetininga – SP: variabilidade sazonal e interanual sob mudanças no uso e cobertura da terra (2003–2023)
- Configurações Urban Planning Instruments to Control and Mitigate Urban Floods Adopted by Municipalities in Santa Catarina (Southern Brazil)
- Configurações Instrumentos Urbanísticos de Controle e Mitigação de Inundações Urbanas adotados pelos municípios em Santa Catarina
- Configurações Geomorphological Changes in the North Channel of the Amazon River (2011–2024): Impacts on Navigation in Macapá Bay
- Configurações Mudanças Geomorfológicas no Canal Norte no Rio Amazonas (2011–2024): Impactos Para a Navegação na Baía De Macapá
- Configurações Overlap between Conservation Units and Traditional Territories: Socio-environmental Implications
- Configurações Sobreposição entre Unidades de conservação e Territórios Quilombolas: Implicações Socioambientais
- Configurações Positional Accuracy of Cave Location Data and Implications for the Management of Brazilian Speleological Heritage: A Case Study from Rio Branco do Sul, Paraná
- Configurações Qualidade posicional dos dados de localização das cavernas e as implicações para a gestão do patrimônio espeleológico brasileiro: o caso de Rio Branco do Sul - PR