



REVISTA DE GEOGRAFIA DO INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA
DO RIO GRANDE DO NORTE
v. 1, n. 15, 2023. ISSN 2359-6007

EDITORES-CHEFES

Prof. Dr. Geovany Pachelly Galdino Dantas – IFRN *Campus* Natal Central

EDITORES ASSISTENTES

Profa. Ma. Alian Paiva de Arruda do Nascimento – IFRN *Campus* Natal Central

Prof. Me. Andrey Luna Saboia – IFRN *Campus* Ipangaçu

Profa. Ma. Daniela Karina Candido – IFRN *Campus* Canguaretama

Profa. Dra. Edseisy Silva Barbalho Tavares – IFRN *Campus* São Paulo do Potengi

Prof. Me. Francisco Ednardo Gonçalves – IFRN *Campus* Natal Central

Profa. Dra. Gilene Moura Cavalcante de Medeiros – IFRN *Campus* Natal Central

Prof. Dr. João Correia Saraiva Junior – IFRN *Campus* Natal Central

Profa. Dra. Vanessa de Cássia Tavares Andrade – IFRN *Campus* Pau dos Ferros

Prof. Dr. Yuri Marques Macedo – IFRN *Campus* Macau

EDITORES CONVIDADOS – DOSSIÊ TEMÁTICO

Djanni Martinho dos Santos Sobrinho – Centro de Ensino Superior do Seridó (CERES/UFRN)

Tânia Cristina Meira Garcia – Centro de Ensino Superior do Seridó (CERES/UFRN)

Tulia Fernanda Meira Garcia – Escola Multicampi de Ciências Médicas (EMCM/UFRN)

BOLSISTA DE APOIO

Mayarisson Santos Coelho Costa Honorato – IFRN *Campus* Natal Central

APOIO INSTITUCIONAL

Pró-Reitoria de Pesquisa e Inovação – PROPI

Editora do IFRN

CRÉDITOS DA IMAGEM

As fotos foram gentilmente cedidas por Paulo Victor do Nascimento Araújo e Yuri Marques Macedo. *Campus* Macau do IFRN, Macau, Rio Grande do Norte, junho de 2022.

GEOCONEXÕES – Revista de Geografia do IFRN

Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Norte

Pró-Reitoria de Pesquisa e Inovação (PROPI) – Editora IFRN

Endereço: <https://www2.ifrn.edu.br/ojs/index.php/geoconexoes/index>

APRESENTAÇÃO

É com grande satisfação que apresentamos ao público o novo número da **GEOCONEXÕES**, revista de Geografia do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Norte (IFRN). A concretização da presente edição resulta dos esforços de toda equipe editorial, avaliadores e autores objetivando a ampliação da divulgação do conhecimento produzido no âmbito da Ciência Geográfica.

Para a Geoconexões, o ano de 2023 se tornou de grandes desafios, sobretudo após a divulgação do novo conceito do Qualis – CAPES, quadriênio 2017-2020, em que a revista alcançou o conceito A3 nas áreas de avaliação de Ciências Ambientais, Educação e Geografia. Outra conquista foi a ampliação do Conselho Científico da revista, com a participação de professores e pesquisadores de diversas instituições de ensino do país.

Seguindo a nossa proposta iniciada em 2021 de divulgação dos diversos campi do IFRN, as imagens que compõem a capa da presente edição trazem como destaque o *Campus* Macau. O município de Macau está localizado na Região intermediária de Mossoró e Região Imediata de Açú, estado do Rio Grande do Norte. De acordo com os dados do Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística (IBGE, 2022), a população do município é de 27.369 pessoas, distribuídas por uma área territorial de 775,3 km².

Fundado em 2009, o *Campus* Macau oferta cursos técnicos na modalidade Integrado de Nível Médio e Subsequente, além de cursos de Graduação e Pós-Graduação. Os cursos técnicos ofertados na instituição são: Recursos Pesqueiros; Química; e Informática. No Ensino Superior, o *Campus* oferta cursos de Graduação de Licenciatura em Biologia e o curso de Tecnologia em Processos Químicos. Na Pós-Graduação, o *Campus* oferta o curso de Especialização em Ensino de Ciências Naturais e Matemática. Atendendo aproximadamente 800 discentes de vários municípios do estado, principalmente Macau, Guamaré, Pendências, Alto do Rodrigues, Galinhos e Porto do Mangue.

Neste número, a Geoconexões traz ao público o seu Dossiê Temático, intitulado **PRODUTOS EDUCACIONAIS PARA O ENSINO E À APRENDIZAGEM**, fruto da parceria entre a Geoconexões e o Mestrado Profissional em Geografia (Programa de Pós-graduação em Geografia – GEOPROF), da Universidade Federal do Rio Grande do Norte (UFRN). Através dos trabalhos escolhidos para a

composição do dossiê, o público poderá conhecer uma parte do conhecimento que vem sendo produzido no contexto do programa e voltada para a Geografia Escolar.

Os artigos de fluxo da revista que compõem este número versam sobre as mais diversas temáticas da Ciência Geográfica e nas mais diversas realidades do Brasil. Os autores dos artigos são originários das instituições: Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG); Universidade Federal do Tocantins (UFT); Secretaria de Estado da Educação, da Cultura, do Esporte e do Lazer (SEEC/RN); Universidade Federal do Rio Grande do Norte (UFRN); Universidade Estadual da Paraíba (UEPB); Universidade Estadual de Campinas (UNICAMP); Universidade Estadual de Maringá (UEM); Universidade de Pernambuco (UPE); Universidade Estadual Vale do Acaraú (UVA); Universidade Estadual do Maranhão (UEMA); Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Norte (IFRN); Universidade Federal de Rondônia (UNIR); Universidade Federal do Ceará (UFC); Universidade Estadual do Ceará (UECE); e, Universidade do Estado do Rio Grande do Norte (UERN).

Desejamos boa leitura!

Prof. Dr. Geovany Pachelly Galdino Dantas

Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Norte (IFRN)
Campus Natal Central
Editor-chefe da Geoconexões

Prof. Dr. Yuri Marques Macedo

Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Norte (IFRN)
Campus Macau
Editor Assistente da Geoconexões