



# Geoconexões

REVISTA DE GEOGRAFIA DO INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E  
TECNOLOGIA DO RIO GRANDE DO NORTE  
v. 1, n. 13, 2022. ISSN 2359-6007

## EDITORES-CHEFES

Prof. Dr. Geovany Pachelly Galdino Dantas – IFRN *Campus* Natal Central  
Profa. Ma. Alian Paiva de Arruda do Nascimento – IFRN *Campus* Natal Central

## EDITORES ASSISTENTES

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

## APOIO INSTITUCIONAL

Pró-Reitoria de Pesquisa e Inovação – PROPI  
Editora do IFRN

## CRÉDITOS DA IMAGEM

Fotos gentilmente cedidas por José Geraldo Bezerra Galvão Junior  
Campus Ipanguaçu do IFRN, Ipanguaçu, Rio Grande do Norte (maio de 2021 e abril 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 (Reitoria): Rua Dr. Nilo Bezerra Ramalho, 1692, Natal - RN

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

## APRESENTAÇÃO

Prezados(as) leitores(as),

É com grande satisfação que apresentamos à toda comunidade acadêmica o novo número da Geoconexões, revista de Geografia do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Norte (IFRN). Seguindo o processo de reestruturação, a revista encontra-se com um novo portal para submissão (link: <https://www2.ifrn.edu.br/ojs/index.php/geoconexoes>). A formatação deste número é o resultado do esforço de toda equipe editorial, avaliadores e autores visando disponibilizar ao público trabalhos que perpassam as mais diversas temáticas da Geografia.

As imagens que compõem a capa da presente edição trazem como destaque o *Campus Ipanguaçu* do IFRN, localizado na zona rural do município de Ipanguaçu. Entre suas infraestruturas, destaca-se a Fazenda-Escola, composta por um conjunto de instalações dedicadas à produção vegetal e animal de base agroecológica. As ofertas formativas são representadas pelas seguintes modalidades e cursos: Técnico Integrado (Agroecologia, Informática e Meio Ambiente); Técnico Integrado na modalidade de Educação de Jovens e Adultos (Agroecologia); Técnico Subsequente (Meio Ambiente e Manutenção e Suporte em Informática); Graduação (Licenciatura em Informática, Licenciatura em Química e Tecnologia em Agroecologia).

A organização espacial da região do Vale do Açu, onde está localizado o município de Ipanguaçu, é caracterizada por cidades de pequeno porte e expressiva quantidade de populações rurais difusas. Suas potencialidades em recursos naturais, notadamente a concentração de recursos hídricos superficiais e subterrâneos, solos férteis, relevos favoráveis e minérios diversificados atraíram atividades de extração de petróleo e gás natural, geração de energia termoelétrica, indústria de cerâmica vermelha, salicultura, carcinicultura e fruticultura irrigada, compondo o arranjo econômico regional.

Diante desse quadro, o município de Ipanguaçu é configurado pela centralidade que as relações campo-cidade ocupam em sua dinâmica socioespacial, denotando a coexistência de modelos produtivos e modos de vida profundamente contrastantes. De um lado, atividades modernas e intensivas em uso de recursos naturais especializam o território usado por meio de agentes hegemônicos, de outro lado populações locais, rurais e urbanas, se reproduzem

socialmente por intermédio de práticas tradicionais e atividades em pequena escala dos setores primário, secundário e terciário.

Os trabalhos publicados neste número foram escritos por autores de diversas instituições de ensino, tais como: Universidade Federal do Rio Grande do Norte (UFRN), Universidade Estadual do Ceará (UECE), Universidade de São Paulo (USP), Universidade Federal de Campina Grande (UFCG), Universidade Estácio de Sá – Polo de Campos dos Goytacazes e da Universidade do Estado do Rio de Janeiro (UERJ).

Os artigos deste volume têm início com o trabalho intitulado A EXTENSÃO UNIVERSITÁRIA NA PANDEMIA: SABERES COMPARTILHADOS NUM PROJETO DE EDUCAÇÃO EM SOLOS, de autoria Leandro Vieira Cavalcante, Marina Cristina Silva Coelho, Felipe Oliveira da Silva e Francisco Ricardo Leite Silva. O segundo artigo, cuja autora é de Markelly Fonseca de Araújo, tem como título O E-LUGAR E AS DESIGUALDADES NO USO DA CIDADE DIGITAL. Na sequência, são apresentados os artigos UMA ANÁLISE GEOGRÁFICA A PARTIR DO FUTEBOL, de João Antério de Aguiar Leal, TERRITÓRIO E SINDICALISMO NO BRASIL: UMA ANÁLISE A PARTIR DO SINDICATO DO PETROLEIROS DO NORTE FLUMINENSE (1995-2015), de Maria Cecília Soares Cruz, e, por fim, PROFESSOR CRÍTICO-REFLEXIVO À LUZ DA EDUCAÇÃO POPULAR E A PRODUÇÃO SOCIAL DO ESPAÇO, de Caio Villarino.

Desejamos boa leitura!

**Prof. Dr. Geovany Pachelly Galdino Dantas**  
Editor-chefe da Geoconexões

**Profa. Ma. Alian Paiva de Arruda do Nascimento**  
Editora-chefe da Geoconexões

**Prof. Me. Andrey Luna Saboia**  
Editor Assistente da Geoconexões