

"Refleta, Renove e Reviva"

CAMINHOS DO *rio* PARAÍBA DO SUL

27
NOV

DAS
8h às
18h

Centro de
Convenções da
UENF
Campos dos Goytacazes





Rio Paraíba do Sul

Formação Geológica

A bacia do rio Paraíba do Sul foi moldada por movimentos de placas tectônicas e soerguimentos que criaram as serras do Mar e da Mantiqueira. Essas formações geológicas foram esculpidas pela erosão e pela sedimentação ao longo do tempo, formando vales e planícies fluviais. A ação erosiva da água contribuiu para o desgaste das rochas e o depósito de sedimentos, formando um leito extenso e sinuoso.

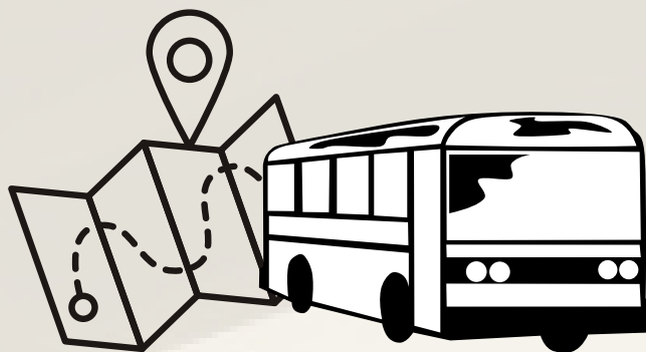
O rio corre sobre rochas cristalinas antigas, como granitos e gnaisses, e atravessa áreas de sedimentos mais recentes. Essa composição geológica diversificada reflete a complexidade do processo de formação da bacia hidrográfica do rio Paraíba do Sul, que se deu ao longo de diferentes eras geológicas e eventos climáticos. O rio Paraíba do Sul possui um delta formado pelo encontro de dois braços, o de Gargaú, em São Francisco de Itabapoana, e o de Atafona, em São João da Barra. O Complexo Deltaico do Rio Paraíba do Sul é um dos exemplos clássicos de delta no Brasil.



PROGRESSÃO DO USO ATRAVÉS DOS ANOS

O rio Paraíba do Sul tem desempenhado papéis diversos e essenciais ao longo dos anos, refletindo as mudanças socioeconômicas e ambientais da região. Inicialmente, foi uma fonte vital de água potável e um meio de navegação e transporte, impulsionando o comércio local. Com o avanço da agricultura, passou a ser utilizado na irrigação de plantações importantes, como café e cana-de-açúcar. No século XX, a industrialização trouxe o uso do rio para abastecimento industrial e descarte de efluentes, gerando desenvolvimento econômico, mas também desafios ambientais. O rio também se tornou fonte de energia hidrelétrica, contribuindo para o fornecimento elétrico regional. Mais recentemente, tem sido aproveitado para lazer e turismo, além de iniciativas de conservação que buscam proteger sua biodiversidade e combater a poluição. Esses múltiplos usos destacam a importância do rio para a sociedade e a necessidade de sua gestão sustentável para garantir sua preservação futura.

**P
R
O
G
R
A
M
A
Ç
Ã
O**



08:00 - ROTEIRO

Às margens do Rio Paraíba.

12:00 - ALMOÇO

13:40 - CREDENCIAMENTO

No Centro de Convenções, pegar crachá.

14:00 - MESA DE ABERTURA

Importância do Rio Paraíba para o desenvolvimento das cidades.

15:30 - MESA REDONDA

Rio Paraíba do Sul: Origem, Usos e Questões Ambientais.

**17:30 - EXPOSIÇÃO DE BANNERS+
COFFEE BREAK**



MESA DE ABERTURA

IMPORTÂNCIA DO RIO PARAÍBA PARA O DESENVOLVIMENTO DAS CIDADES

Em homenagem ao Dia do Rio, os profissionais: André Pinto (Assessor Técnico da Secretaria de Turismo de São João da Barra), Deborah Guerra Barroso (Pro reitora de extensão da UENF), João Siqueira (Vice presidente do Comitê de Integração da Bahia Hidrográfica do Rio Paraíba do Sul), René Justen (Sub Secretário de Meio Ambiente de Campos dos Goytacazes), Patrícia Cordeiro (Secretária de Turismo de Campos dos Goytacazes), Luciana Sofiatti e Jamilson da Silva (Secretaria do Meio Ambiente de São Francisco de Itabapoana) iniciarão o evento em uma mesa de abertura, trazendo importância do rio para o desenvolvimento das cidades em seu entorno.

MESA REDONDA



ARISTIDES SOFFIATI

Graduação em história pela Faculdade de Filosofia de Campos (1973), mestrado em Programa de Pós-Graduação em história pela Universidade Federal do Rio de Janeiro (1996) e doutorado em História Social pela Universidade Federal do Rio de Janeiro (2001). Tem experiência na área de História Social, com ênfase em História Ambiental.



MARIA DA GLÓRIA ALVES

Graduação em Geologia pela Universidade Federal do Rio de Janeiro (1980), mestrado em Sensoriamento Remoto/ Geologia pelo Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais (1986) e doutorado em Geologia pela Universidade Federal do Rio de Janeiro (2000). Atualmente é professor associado da Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro. Tem experiência na área de Geociências, com ênfase em Geologia Ambiental.

SIMONNE TEIXEIRA



Doutora em História pela Universitat Autònoma de Barcelona (1995) e pós-doutora pela Escuela de Estudios Hispano-Americanos (CSIC/Espanha, 2011/2012). Professora associada da UENF desde 1996, bolsista do CNPq desde 2007, e ex-diretora da Casa de Cultura da UENF (2016-2019). Atua nos programas de Pós-graduação em Políticas Sociais e Ciências Naturais, e é membro da Cátedra UNESCO de Políticas Culturais. Coordena a Oficina de Estudos do Patrimônio Cultural e o projeto Polo Arte na Escola. Pesquisa em arqueologia, história, políticas culturais e meio ambiente. Participará do Erasmus+ 2024 na Universidad de Almería, Espanha.



TERESA PEIXOTO

É doutora em Études Urbaines pela École des Hautes Études en Sciences Sociales (1998) e docente do Programa de Pós-Graduação em Políticas Sociais e do Curso de Ciências Sociais da UENF. Foi Vice-Reitora da UENF (2016-2019) e exerceu cargos de liderança como Diretora do Centro de Ciências do Homem e Chefe do Laboratório de Estudos do Espaço Antrópico. Realizou pesquisa de pós-doutorado em Paris (2012). Suas principais áreas de atuação incluem História da Cidade, Urbanismo, Planejamento Urbano, Desigualdades Socioespaciais e Políticas Públicas Urbanas.



Os doutores convidados e seus
segmentos de apresentação
serão:

Aristides Soffiati

"O último afluente do Rio Paraíba
do Sul: uma interpretação
temerária."

Maria da Glória Alves

"Evolução Geológica do Rio
Paraíba do Sul."

Simonne Teixeira

"Patrimônio Hidráulico do Rio
Paraíba do Sul."

Teresa Peixoto

"Rio Paraíba: Usos e
Representações."

Roteiro às margens do Rio Paraíba do Sul



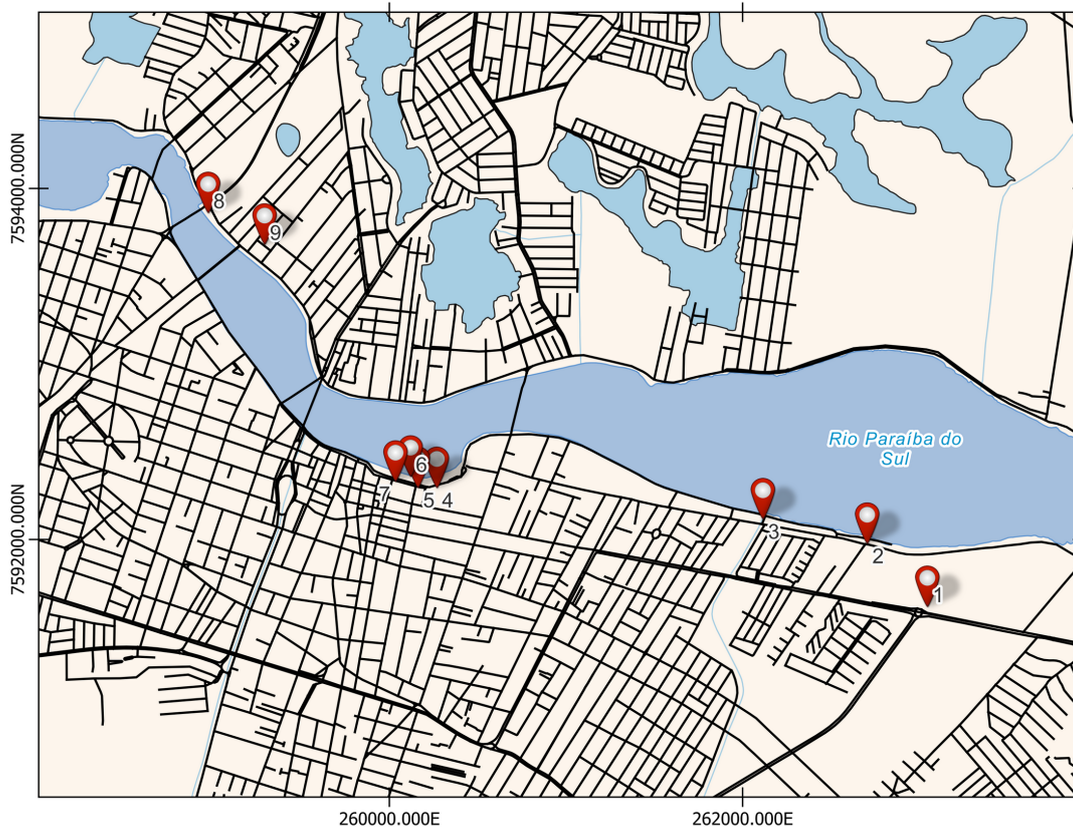
Campos Dos Goytacazes- RJ

A visita terá o seguinte roteiro:

- Saída da UENF em frente ao centro de convenções às 8:00;
- Matadouro;
- Goiabal;
- Antiga fábrica de tecidos;
- Primeiro poste a ter luz elétrica;
- Cais da Lapa;
- Estação dos bombeiros (Solar do Barão de Muriaé);
- Ponte general Dutra e Orla de Guarus;
- Igreja de Santo Antônio;
- Retorno à UENF.



Roteiro pelas margens do Rio Paraíba do Sul em Campos dos Goytacazes/RJ



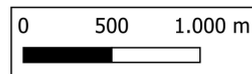
Projeto de Extensão: Educação, Cultura e Turismo na região da Costa Doce/ Geoparque Costões e Lagunas RJ. Desenvolvido na Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro, no laboratório de Geologia e Geoprocessamento - CCT, coordenado pela Professora Dr^a: Maria da Glória Alves.

Fonte: Google Satellite (2024)

Datum: Sirgas 2000

Legenda

- 1 - Saída da UENF
- 2 - Matadouro
- 3 - Goiabal
- 4 - Antiga fábrica de tecidos
- 5 - Primeiro poste de luz elétrica
- 6 - Cais da lapa
- 7 - Solar do Barão de Muriaé (atual Corpo de Bombeiros)
- 8 - Ponte General Dutra e Orla de Guarus
- 9 - Igreja de Santo Antônio



Organização

Prof^a Maria da Glória Alves UENF/CCT/LECIV/Ofício

Teresa Peixoto UENF/CCH/Leea