

## Informações Adicionais para Autores



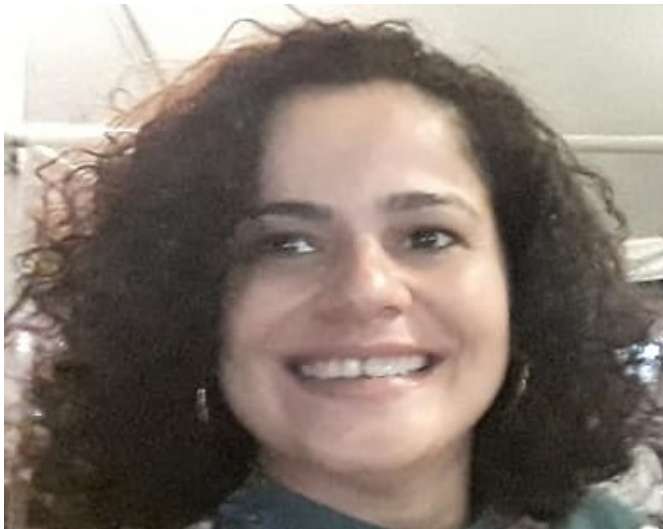
### **Biografia:**

Graduando em Gestão de Políticas Públicas, Bacharelado, pela Universidade Federal do Rio Grande do Norte (UFRN). Bolsista de Iniciação Científica do Laboratório Interdisciplinar, Sociedades, Ambientes e Territórios (LISAT) grupo de pesquisa ligado ao Instituto de Políticas Públicas (IPP) da UFRN. Desenvolve pesquisa na área de Gestão Adaptativa Climática Desenvolvimento Sustentável Urbano e Regional.

### **Contato**

**Lattes:** <http://lattes.cnpq.br/1401875691912558>

**Orcid:** <https://orcid.org/0000-0003-3685-6807>



**Biografia:** É Doutora em Ambiente e Sociedade pela Universidade Estadual de Campinas (2012), Mestre (2003) e Graduada (2000) em Ciências Sociais e Especialista em Demografia (2005) pela Universidade Federal do Rio Grande do Norte (UFRN) do Brasil. Atualmente, é Professora associada (UFRN) no Instituto de Políticas Públicas e Coordenadora do Programa de Pós-Graduação em Estudos Urbanos e Regionais (PPEUR/UFRN). É bolsista Produtividade PQ-2 em Pesquisa do CNPq. Coordena o Laboratório Interdisciplinar Sociedades, Ambientes e Territórios (LISAT/UFRN) e a Rede de Pesquisa Sustentabilidade, Adaptação Climática, Energias e Sociodiversidade dos territórios. É pesquisadora dos Institutos Nacional de Ciência e Tecnologia: Observatório das Metrôpoles -Núcleo RMNatal, KLIMAPOLIS e LABPLAN; dos Grupos de Pesquisas: Estado e Políticas Públicas(EPP/UFRN) e Gestão Ambiental (GEGA/UERN) e dos Núcleos: de Estudos Socioambientais e Territoriais (NESAT/UERN) e de Apoio à Pesquisa em Mudanças Climáticas (INCLINE/USP). Atua na área de Ciências Sociais, Planejamento Urbano e Regional e Políticas Públicas e suas pesquisas focam: Questões socioambientais, sustentabilidade e políticas públicas. Gestão Ambiental e territórios. Cidades, Metrôpoles. Riscos, Vulnerabilidade Socioambiental e Mudanças Climáticas. Governança, Resiliência e Adaptação Climática. Identidade e Percepção socioambientais. População, Racismo, Justiça socioambiental e climática. Impactos, Energias Renováveis e Recursos Hídricos.

#### **Contato**

**Lattes:** <http://lattes.cnpq.br/7738736219606737>

**Orcid:** <https://orcid.org/0000-0002-9509-5027>