
















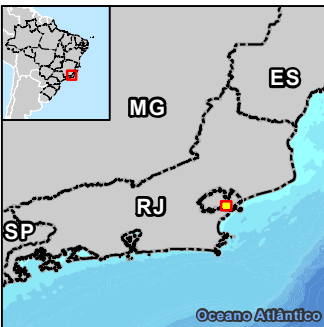




<b>Convenções Cartográficas</b>		
<div><div><div>Localidade</div><div>Rodovias</div><div>Ferrovias</div><div>Trecho de Drenagem</div><div>Massas D'água</div></div></div>		
<b>Legenda Temática</b>		
<b>Área Diretamente Afetada</b> <div><div>ADA</div></div>		
<b>Área de Influência Direta</b> <div><div>AID - Meio Socioeconomia</div></div>		
<b>Escola</b> <div><div><div>Escolas</div><div>Edificação de Saúde</div><div>Edificação Religiosa</div></div></div>		
<b>Subestações</b> <div><div><div>Existente</div></div></div>		
<b>Usinas Termelétricas</b> <div><div><div>Usinas Termelétricas</div><div>Adensamentos Popacionais na AID Socioeconomia</div></div></div>		
<b>Informações Complementares</b> <div><div><div>Ramal de Gás</div><div>Adutora</div><div>CLIMA - Complexo Logístico &amp; Industrial de Macaé</div><div>Estação de Captação de Água</div></div></div>		
<b>Referências dos Dados</b> <div><div><div>- Convenções Cartográficas: IBGE (1:25.000), 2018.</div><div>- Trecho de Drenagem: IBGE (1:25.000) com ajustes. WSP Brasil, 2022.</div><div>- Limite Municipal: Malha Municipal, IBGE, 2021.</div><div>- Dados de Projeto: ARKE, 2022.</div></div><div><div>- Dados de Relevância Socioambiental - GEOINEA, 2021.</div><div>- Infraestrutura Aeroviária - GEOINEA, 2021.</div><div>- Infraestrutura de Energia - EPE e ANEEL, 2021.</div><div>- Adensamentos Popacionais: WSP Brasil, 2022.</div></div></div>		
<b>Propriedades Cartográficas</b>	<b>Mapa de Situação</b>	
<div><div><div><div><div><div>N</div><div>W</div><div>E</div><div>S</div></div><div>Esala 1:50.000</div><div><div>0</div><div>0,5</div><div>1</div><div>1,5</div><div>2</div></div><div>Quilômetros</div></div></div><div><div>Projeção Universal Transversa de Mercator - UTM</div><div>Datum Horizontal: SIRGAS 2000</div><div>Datum Vertical: SIRGAS 2000</div><div>Origem da Quilometragem: Equador e Meridiano -39° de Gr.</div><div>Acréscidas as constantes 10.000 km e 500 km</div><div>Sistema de Unidades: Métrico</div><div>Fuso 24S</div></div></div></div>	<div><div></div></div>	
<b>Execução</b>	<b>Contratante</b>	
<div></div>	<div></div>	
<b>Projeto</b>		
<div><div><div>ESTUDO DE IMPACTO AMBIENTAL DA</div><div>UTE MARLIM AZUL II</div></div></div>		
<b>Título do Mapa</b>		
<div><div><div>Mapa de Relevância Socioeconômica da AID</div></div></div>		
Número do Mapa: 22550548-00-EIA-MAZII-4004		Revisão: 00
Data de Emissão: 15/02/2023	Tamanho da Folha: A3	Folha n°: 1
Elaboração Inicial: Verônica Luna	Resp. Técnico: João Simioni	