



Convenções Cartográficas		
■	Localidade	
—	Ferrovias	
—	Rodovias	
—	Trecho de Drenagem	
—	Massas D'água	
Legenda Temática		
Área Diretamente Afetada		
—	ADA	
Área de Estudo		
—	Tema Meio Biótico	
Pontos de Amostragem - Flora		
●	Caracterização	
+	Parcela Alocada	
Referências dos Dados		
<div>- Convenções Cartográficas: IBGE (1:25.000), 2018.</div> <div>- Trecho de Drenagem: IBGE (1:25.000) com ajustes, 2022.</div> <div>- Limite Municipal: Malha Municipal, IBGE, 2021.</div> <div>- Dados de Projeto: ARKE, 2022.</div> <div>- Área de Estudo: WSP Brasil, 2022.</div> <div>- Pontos Amostrais de Flora: WSP Brasil, 2022.</div> <div>- Imagem: ESRI, Maxar, Earthstar Geographics, and the GIS User Community.</div>		
Propriedades Cartográficas		Mapa de Situação
<div><div><div>N</div><div>W</div><div>E</div><div>S</div></div><div>Escala 1:25.000</div><div><div>0</div><div>0,25</div><div>0,5</div><div>0,75</div></div><div>Quilômetros</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>Acréscidos as constantes 10.000 km e 500 km</div> <div>Sistema de Unidades: Métrico</div> <div>Fuso 24S</div>		
Execução		Contratante
Projeto		
ESTUDO DE IMPACTO AMBIENTAL DA UTE MARLIM AZUL II		
Título do Mapa		
Mapa dos Pontos de Amostragem da Flora		
Número do Mapa: 22550548-00-EIA-MAZII-3004		Revisão: 00
Data de Emissão: 08/02/2023	Tamanho da Folha: A3	Folha n°: 1
Elaboração Inicial: Verônica Luna		Resp. Técnico: João Simioni