

Convenções Cartográficas

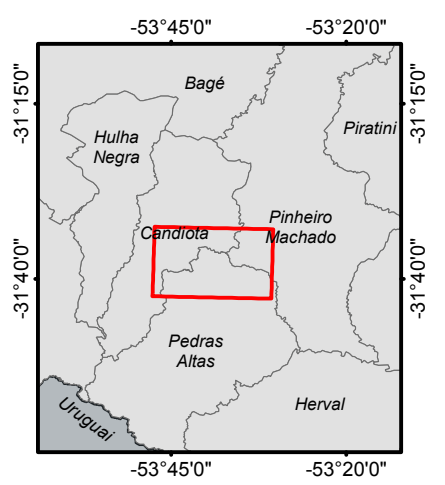
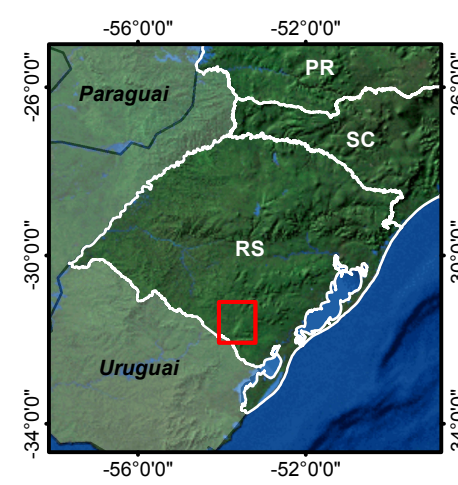
	Estrada estadual sem pavimentação
	Estrada municipal sem pavimentação
	Caminho/trilha
	Rio perene
	Limite municipal

Legenda

Sensibilidade ambiental

	Alta sensibilidade
	Média sensibilidade
	Baixa sensibilidade
	Entorno da ADA
	Área de Influência Direta do Meio Físico

Source: Esri, DigitalGlobe, GeoEye, Earthstar Geographics, CNES/Airbus DS, USDA, USGS, AEX, Getmapping, Aerogrid, IGN, IGP, swisstopo, and the GIS User Community



Nota Explicativa I
 Parâmetros cartográficos:
 Projeção Universal Transversa de Mercator
 Datum Horizontal: SIRGAS2000
 Fuso: 22S
 Meridiano Central: -51°

Nota Explicativa II
 Fonte de dados:
 - Limite político: IBGE, 2013
 - Sistema viário/Hidrografia: Base vetorial do RS escala 1:50.000
 - Estruturas: Projeto de Engenharia UTE Ouro Negro
 - Área de influência direta: Polar, 2015
 - Sensibilidade ambiental: Polar, 2015

	Ciente: Ouro Negro Energia	Local: Porto Alegre	UF: RS
Projeto:	EIA/RIMA UTE Ouro Negro - 600MW - Carvão Mineral		
Título:	Sensibilidade Ambiental		
Executora:	 Responsável Técnico: <u>Diego Silva da Silva</u> CREA: RS174902		
	Elaborado por: <u>Eduardo Farina</u>		Aprovado por: <u>Evandro Neto</u>
Fonte de Dados:	Parâmetros Cartográficos:	Data:	Escala:
Ver nota explicativa II	Ver nota explicativa I	novembro/2015	1:90.000
	Prancha:	Arquivo Digital:	
	1/1	EIA_UTE_AID_FISICO_SEN_AMB_A3P	

DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS CONFORME TERMOS CONTRATUAIS.
 Proibida a reprodução total ou parcial deste desenho sem expresso consentimento do proprietário.