

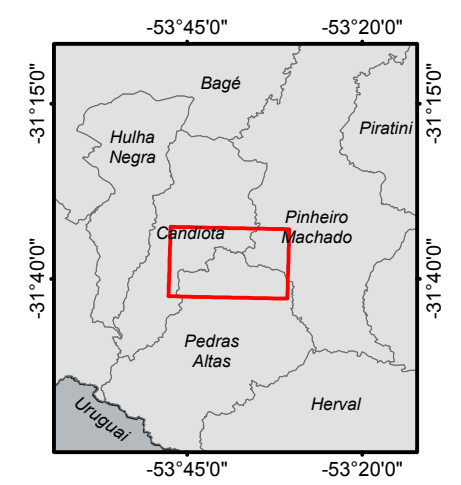
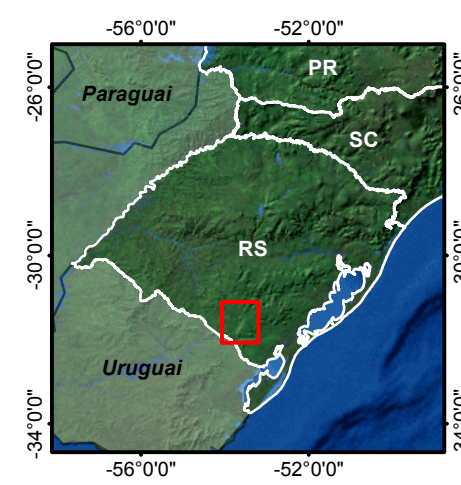
Convenções Cartográficas

- Estrada estadual sem pavimentação
- Estrada municipal sem pavimentação
- Caminho/trilha
- Hidrografia
- Subestação Eletrosul
- Áreas de mineração
- Núcleo urbano
- Limite municipal

Legenda

- Falhas geológicas (NE -SW)
- Depósitos aluvionares
- Irati
- Estrada Nova
- Palermo
- Rio Bonito
- Taciba
- Arroio América
- Serra do Herval
- Cerro Grande
- Metagranitóides foliados
- Metavulcânica
- 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°

0 0,5 1 2 3 km

Nota Explicativa II
 Fonte de dados:
 - Limite político: IBGE, 2013
 - Sistema viário/Hidrografia: Base vetorial do RS escala 1:50.000
 - Geologia: Serviço Geológico do Brasil
 - Área de influência direta: Polar, 2015

		Cliente: Ouro Negro Energia	Local: Porto Alegre	UF: RS
Projeto: EIA/RIMA UTE Ouro Negro - 600MW - Carvão Mineral				
Título: Carta Geológica da Área de Influência Direta do Meio Físico				
Executora:		Responsável Técnico: Diego Silva da Silva CREA: RS174902		
Fonte de Dados: Ver nota explicativa II		Parâmetros Cartográficos: Ver nota explicativa I		Data: novembro/2015
Escala: 1:90.000		Prancha: 1/1		Arquivo Digital: EIA_UTE_AID_FISICO_GEOLOGIA_A3P
Elaborado por: Eduardo Farina		Aprovado por: Evandro Neto		

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