

**MAPA DE LOCALIZAÇÃO**



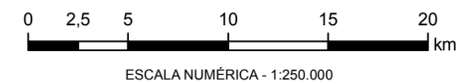
**LOCALIZAÇÃO DAS FOLHAS E DADOS TÉCNICOS**

	54°15'0"W	54°10'0"W	53°45'0"W	
31°15'0"S	MIR 3007/1	MIR 3007/2	MIR 3008/1	MIR 3008/2
31°30'0"S	Pira	Bage	Hulha Negra	Bevil
	MIR 3007/3	MIR 3007/4	MIR 3008/3	MIR 3008/4
31°45'0"S	Vila da Lata	Colônia Nova	Tupi Silveira	Pedras Altas
	MIR 3016/1	MIR 3016/2	MIR 3017/1	MIR 3017/2
32°0'0"S	MIR 3016/3	MIR 3016/4	MIR 3017/3	MIR 3017/4
	54°15'0"W	54°10'0"W	53°45'0"W	

**SISTEMA DE PROJEÇÃO GEOGRÁFICA**  
 Origem: Equador e Meridiano Central 51° W.Gr., acrescidas as constantes: 10.000 km e 5.000 km, Datum horizontal: SIRGAS 2000. Declinação magnética do centro da folha em 1998: 11°34'W, cresce 8,5' anualmente.

Cartas topográficas, escala 1:50.000, da Diretoria de Serviço Geográfico (DSG) do Exército. Base cartográfica vetorial contínua do Rio Grande do Sul, Porto Alegre, UFRGS-IB-Centro de Ecologia, 2010. Dados temáticos e atualização da base planimétrica foram transferidos pelos técnicos responsáveis pelos trabalhos de campo, com coletores GPS e a partir da interpretação de imagens orbitais.

As coordenadas geográficas para a localização das comunidades quilombolas foram fornecidas pela Prefeitura Municipal de Candiotá - Secretaria de Agropecuária e Agricultura Familiar e pelo ENMATER/RS em 2011.



**CONVENÇÕES CARTOGRÁFICAS**

- Pontos Notáveis**
  - Aeroporto
  - Edificação
  - Escola
  - Igreja
  - Ponte
  - Comunidades Quilombolas
- Sistema Viário**
  - Caminho/Trilha
  - Estrada Estadual sem pavimentação
  - Estrada Federal pavimentada
  - Estrada Federal sem pavimentação
  - Estrada Municipal pavimentada
  - Estrada Municipal sem pavimentação
  - Ferrovias
  - Rua
- Linhas de Transmissão de Energia**
  - LT 230 kV e 525 kV (projetada)
  - Subestação Candiotá
- Físicos Geográficos**
  - Pontos Cotados
  - Recursos hídricos
  - Áreas Úmidas
  - Massas de Água
  - Lagos e Lagoas
  - Grandes Lagos e Lagoas
  - Áreas Urbanas
  - Limite Municipal
  - Limite Estadual - Nacional
  - República Oriental do Uruguai
- Áreas de Influência**
  - Área Diretamente Afetada - ADA
  - Área de Influência Direta - AID
  - Área de Influência Indireta - AI

<b>TÍTULO / MAPA</b>		<b>COMUNIDADES QUILOMBOLAS</b>	
<b>PROJETO</b>		<b>INTERLIGAÇÃO ELÉTRICA BRASIL - URUGUAI</b>	
<b>ESTUDO</b>		<b>ESTUDO DE IMPACTO AMBIENTAL - EIA/RIMA</b>	
<b>EXECUÇÃO</b>	<b>RESPONSÁVEL TÉCNICO</b>		
<p>Fone: (48) 3033-6700          Rua José Maria da Luz, 2747 - Sala 304          CEP 88131-000 - Palhoça/SC - www.ecosferas.com.br</p>	JOI C. ALVES JUNIOR - CREA/SC 061628-0		
	<b>CLIENTE / PROPRIETÁRIO / ORGÃO</b>		<b>RESPONSÁVEL / CONTRATANTE</b>
<p>Av. Presidente Vargas, 409/13º andar, Centro          Rio de Janeiro, 20071-003   Tel.: (21) 2514-5151</p>		ELETROBRAS - CENTRAIS ELÉTRICAS DO BRASIL	
<b>MUNICÍPIO / LOCALIDADE</b>	CANDIOTÁ/RS - HULHA NEGRAS - ACEGUÁ/RS	<b>DATA</b>	MAIO 2011
<b>ÁREA / PERÍMETRO</b>		<b>ESCALA</b>	1:250.000
<b>ARQUIVO</b>	\\ECOSERVSIG\PROJETOS\EIA_ELETRICAS		



**URUGUAI**