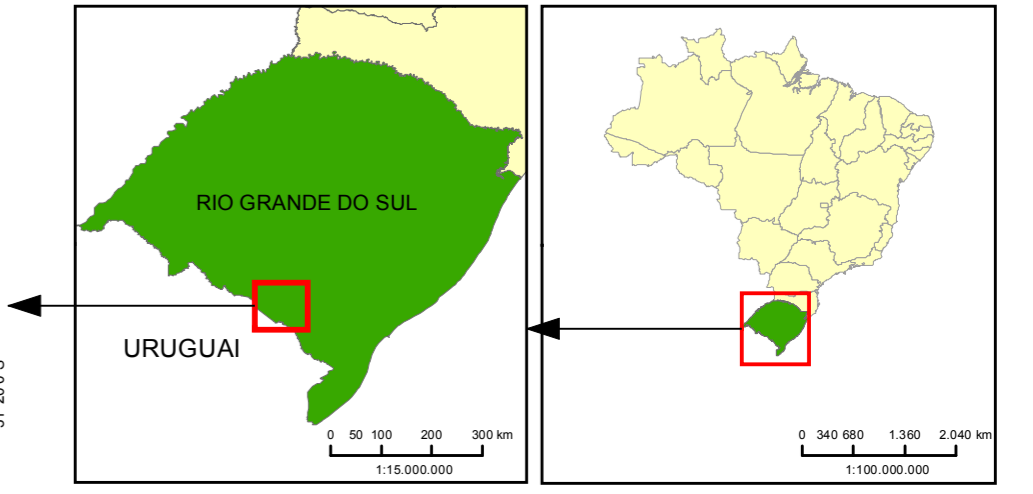


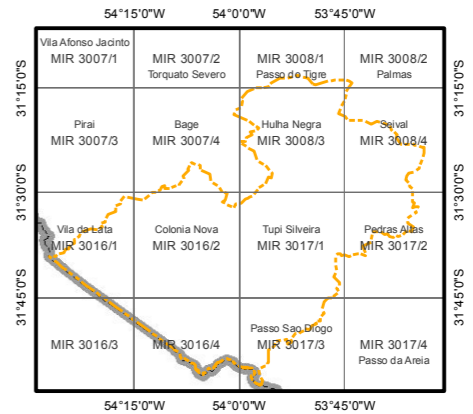
Microbasias da AID

- ARROIO CANDIOTA NORTE
- ARROIO JAGUARÃO CHICO
- ARROIO MINUANO
- ARROIO POACA
- ARROIO VIME
- RIO JAGUARÃO
- SANGA DO PEIXE

MAPA DE LOCALIZAÇÃO



LOCALIZAÇÃO DAS FOLHAS E DADOS TÉCNICOS



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.



ESCALA NUMÉRICA - 1:250.000

CONVENÇÕES CARTOGRÁFICAS

- | | |
|---|---|
| <p>Pontos Notáveis</p> <ul style="list-style-type: none"> Aeroporto Edificação Escola Igreja Ponte <p>Sistema Viário</p> <ul style="list-style-type: none"> Caminho/trilha Estrada Estadual sem pavimentação Estrada Federal pavimentada Estrada Federal sem pavimentação Estrada Municipal pavimentada Estrada Municipal sem pavimentação Ferrovia Rua <p>Linhas de Transmissão de Energia</p> <ul style="list-style-type: none"> LT 230 kV e 525 kV (projetada) Subestação Candiota | <p>Físicos Geográficos</p> <ul style="list-style-type: none"> Pontos Cotados Hipsometria 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 <p>Áreas de Influência</p> <ul style="list-style-type: none"> Área Diretamente Afetada - ADA Área de Influência Direta - AID Área de Influência Indireta - AI <p>Monitoramento</p> <ul style="list-style-type: none"> Pontos de Coleta e Monitoramento |
|---|---|

MICROBASIAS HIDROGRÁFICAS

INTERLIGAÇÃO ELÉTRICA BRASIL - URUGUAI

ESTUDO DE IMPACTO AMBIENTAL - EIA/RIMA

<p>EXECUÇÃO</p> <p>Fone: (48) 3033-6700 Rua José Maria da Luz, 2747 - Sala 304 CEP 88131-000 - Palhoça/SC - www.ecosferas.com.br</p>	<p>RESPONSÁVEL TÉCNICO</p> <p>JOI C. ALVES JUNIOR - CREA/SC 061628-0</p>
<p>CLIENTE / PROPRIETÁRIO / ÓRGÃO</p> <p>Av. Presidente Vargas, 409/13º andar, Centro Rio de Janeiro, 20071-003 Tel.: (21) 2514-5151</p>	<p>RESPONSÁVEL / CONTRATANTE</p> <p>ELETRÓBRAS - CENTRAIS ELÉTRICAS DO BRASIL</p>
<p>MUNICÍPIO / LOCALIDADE</p> <p>CANDIOTAS - HULHA NEGRAS - ACEGUÁS</p>	<p>DATA</p> <p>ABRIL 2011</p>
<p>ÁREA / PERÍMETRO</p> <p>---</p>	<p>ESCALA</p> <p>1:250.000</p>
<p>ARQUIVO</p> <p>ECO-SERVE-SIG-PROJETOS/EIA_ELETRABRAS</p>	<p>FOLHA</p> <p>V2 8/9</p>