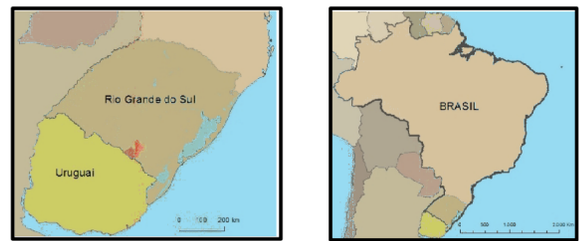


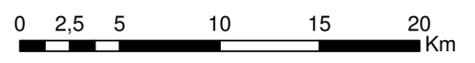
**LOCALIZAÇÃO**



**Localização das Folhas e Referências**



**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.  
 Base cartográfica vetorial contínua do  
 FEPAM (Fundação Estadual de Proteção Ambiental  
 Henrique Luiz Roessler - RS)



Escala Numérica: 1:250.000

**Convenções Cartográficas**

- Rede Viária**
  - Caminho/Trilha
  - Estrada Estadual pavimentada
  - Estrada Estadual sem pavimentação
  - Estrada Federal pavimentada
  - Estrada Federal sem pavimentação
  - Estrada Municipal pavimentada
  - Estrada Municipal sem pavimentação
  - Ferrovia
  - Túnel
- Linhas de Transmissão de Energia**
  - Subestação Candiotá
  - Linhas de transmissão 230kV e 525 kV
- Áreas de Influência**
  - Área Diretamente Afetada - ADA
  - Área de Influência Direta - AID
  - Área de Influência Indireta - AII
- Físicos Geográficos**
  - Cursos D'água
  - Mancha de água
  - Mancha Urbana
  - Vilas
  - Localidades

PROJETO  
**INTERLIGAÇÃO ELÉTRICA BRASIL - URUGUAI**

ESTUDO  
**ESTUDO DE IMPACTO AMBIENTAL - EIA / RIMA**

MAPA  
**Localização do Empreendimento**

ESCALA 1:250.000 DATA JUNHO / 2012

RESPONSÁVEL TÉCNICO  
 Wilson Ricardo de Oliveira CREA SC 038039-5

ELABORADO POR GEOCONSULTORES

ÓRGÃO Eletrobras Eletrosul

FOLHA V1 1/5

