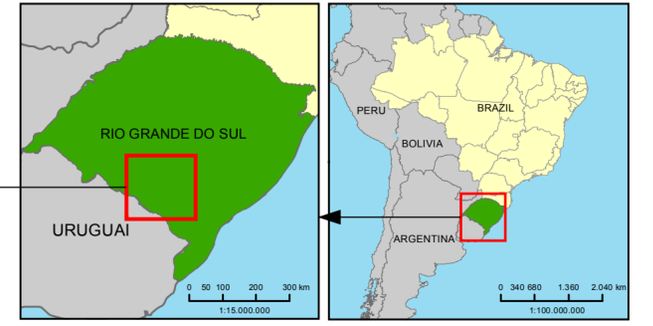
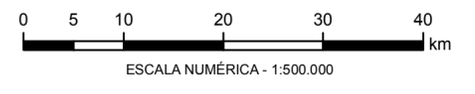


MAPA DE LOCALIZAÇÃO



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.



CONVENÇÕES CARTOGRÁFICAS

- Sistema Viário e de Transporte**
 - Rodovias Federais
 - Rodovias Estaduais
 - Aeroportos e Aeródromos
 - Ferrovias
- Limites e Regiões**
 - Limite Municipal
 - Limite Estadual - Nacional
 - República Oriental do Uruguai
- Linhas de Transmissão de Energia**
 - LT 230 kV e LT 500 kV (projetadas)
 - Subestação Candiota (projetada)
 - Subestação UTE Presidente Médici

TÍTULO / MAPA		MAPA DE LOCALIZAÇÃO	
PROJETO		INTERLIGAÇÃO ELÉTRICA BRASIL - URUGUAI	
ESTUDO		ESTUDO DE IMPACTO AMBIENTAL - EIA/RIMA	
EXECUÇÃO		RESPONSÁVEL TÉCNICO	
Fone: (48) 3033-6700 Rua José Maria da Luz, 2747 - Sala 304 CEP 88131-000 - Palhoça/SC - www.ecosferas.com.br		JOI C. ALVES JUNIOR - CREA/SC 061628-0	
CLIENTE / PROPRIETÁRIO / ORGÃO		RESPONSÁVEL / CONTRATANTE	
Av. Presidente Vargas, 409/13º andar, Centro Rio de Janeiro, 20071-003 Tel.: (21) 2514-5151		ELETROBRAS - CENTRAIS ELÉTRICAS DO BRASIL	
MUNICÍPIO / LOCALIDADE	CANDIOTARS - HULHA NEGRARS - ACEGUARS	DATA	MAIO 2011
ÁREA / PERÍMETRO	---	ESCALA	1:500.000
ARQUIVO	E:\COSERVE\SIG\PROJETOS\EIA_ELETOBRAS\		
			FOLHA V1 1/4