



CONVENÇÕES CARTOGRÁFICAS

- BR-293
 - Estrada Municipal e Área de Alogue
 - Linha de Tensão
 - Curso d'água
 - Ferrovia Abandonada
- CONVENÇÕES TEMÁTICAS**
- Área de Preservação Permanente
 - Barragem
 - Barragem
 - Adutora
 - Descarte de Efluente
 - Fitossociológico - UTE
 - Fitossociológico - Barragem
 - Bacia Planimétrica: 15.436 ha
- USO E COBERTURA DO SOLO**
- Projeto UTE-PAMPA SUL
 - Acompimento
 - Área Diretamente Afetada - ADA
 - Bacia Planimétrica: 1.003 ha
 - Área de Influência Direta - AID

- Agüdes
- Mancha Urbana
- Corpos D'Água
- Campo
- Solo Exposto
- Meta Galeria
- Áreas de Cultivo
- Área de Minerção
- Eucalipto

Tipologia Vegetal	ADA - Usina	ADA - Barragem J1	ADA - Barragem J2	Adutora e Emissário	ADA - Área Total (ha)	AID - Área Total (ha)	AID - Área relativa (%)
Agüdes	--	--	--	2,96	3,89	188,91	1,22
Campo	40,22	44,65	10,11	0,95	213,49	7.182,96	46,57
Corpos d'água	--	--	--	--	--	3,88	0,02
Cultivo	5,25	116,44	278,50	0,54	524,92	5.083,14	32,29
Marcha urbana	--	--	--	--	--	44,67	0,28
Mata galeria	--	54,64	89,80	--	195,77	1.173,28	7,60
Eucalipto	1,41	--	0,80	--	13,85	1.187,28	7,69
Solo exposto	2,35	32,55	--	0,27	45,72	572,06	3,70
TOTAL	46,88	215,73	382,17	1,84	1.003,34	15.436,18	100,00

REFERÊNCIA CARTOGRÁFICA

Detum SIRGAS2000 Projecção UTM Fuso 22S
 Escala Gráfica 0 1 2 3 4 5km

Base vetorial extraída de carta topográfica da Diretoria de Serviço Geográfico - DSG.
 Folhas: Hulha Negra - SH-22-Y-C-1-3
 Seivai - SH-22-Y-C-1-4
 Tupi Silveiro - SH-22-Y-C-1V-1
 Pedras Altas - SH-22-Y-C-1V-2

UTE | PAMPA SUL S.A.

LOCAL: CANDIOTA - RS - BRASIL OBRA: UTE PAMPA SUL - 2X340MW
 PROJETO: ESTUDO DE IMPACTO AMBIENTAL MAPA DE COBERTURA VEGETAL - AD DATA: ABR/2014
 TITULO: ESTUDO DE IMPACTO AMBIENTAL MAPA DE COBERTURA VEGETAL - AD ILUSTRAÇÃO: 5,18