

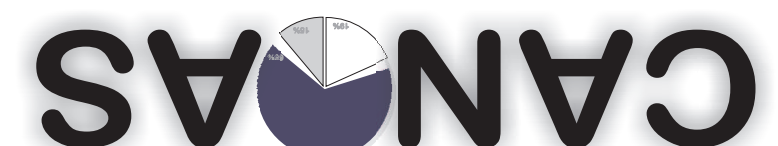
INSTITUTO CANOAS XXI

LOCALIZAÇÃO GEOGRÁFICA

- ❖ Coordenadas Geográficas da sede 29° 55' 12" de latitude Sul e 51° 10' 48" de longitude Oeste;
 - ❖ Altitude: 8m em relação ao nível do mar;
 - ❖ Limites: ao Sul com Porto Alegre, a Norte com Esteio, a Leste com Cachoeirinha e a Oeste com Nova Santa Rita;
 - ❖ Está localizada no centro da Região Metropolitana de Porto Alegre;
 - ❖ Distância ao centro de Porto Alegre: aprox. 20 Km;
 - ❖ Distância ao Aeroporto Salgado Filho: aprox. 8 Km.



EM DADOS CANAS



The logo for the Congresso da Cidade features a central graphic composed of stylized letters 'C' and 'D' in blue, yellow, green, and red. To the left is a vertical banner with the text 'CONGRESSO DA CIDADE' and 'participa o futuro'. The background is a repeating pattern of white binary digits (0s and 1s) on a dark blue background.

 CLIMA _ HIDROGRAFIA
VEGETAÇÃO _ RELEVO

CLIMA - O clima predominante em Canoas é subtropical úmido, com as quatro estações do ano bastante definidas.

HIDROGRAFIA - Banhada pelo rio dos Sinos e rio Gravataí;
Arroios: Araçá, Brigadeira, das Garças e Sapucaia.
Canoas está situada na Bacia do Guaíba, e Sub-bacias do Sinos, Gravataí e Lago Guaíba.

VEGETAÇÃO - Canoas está localizada dentro do Bioma PAMPA.
Apresenta vegetação composta por matas arbustivas, vegetação de banhado e, à margem dos rios, mata ciliar.

RELEVO: Está situada na Depressão Central, porém a região é área de transição entre a Planície Costeira e o Planalto Meridional.



BAIRROS _ CANOAS

Lei Municipal nº 4736 de 30 de janeiro de 2003:
nominacão e localizacão dos bairros no município de Canoas.

**Harmonia - Centro - Industrial - São Luis
Mathias Velho - Mato Grande - Fátima
Rio Branco - Ilha das Garças - São José
Igara - Guajuviras - Brigadeira
Marechal Rondon - Estância Velha
Olaria - Niterói - NS das Gracas**



ABASTECIMENTO DE ÁGUA

O sistema de abastecimento da cidade de Canoas é feito pela Corsan, através de 04 Estações de Tratamento de Água (ETA), sendo que três delas estão localizadas em Canoas (ETA Niterói, ETA Base Aérea e ETA Rio Branco) e uma em Esteio (ETA Esteio). A captação da água é feita no Arroio das Garças e no Rio dos Sinos.

Nº de domicílios atendidas com abastecimento de água tratada: 112.459

Fonte: Corsan (2010)

ENERGIA ELÉTRICA

A Companhia Estadual de Energia Elétrica (CEEE) possui uma subestação no bairro São Luiz, e através da AES Sul essa energia elétrica é distribuída por toda a cidade de Canoas.

Consumo de energia total: 619.077MWh
Total de consumidores: 109.941

Family EEE/BG 2000

SANFAMENTO BÁSICO

Canoas conta com uma Estação de Tratamento de Esgotos - a ETE Mato Grande. A estação está localizada no Pôlder do Rio Branco, nas proximidades do arroio Aracá, no Bairro Fátima.