

# Mapa de Formas de Relevo

Fazenda Estância do Céu

Município São Gabriel - RS

Classes	Descrição	Área (ha)	%
Dn	São áreas depressivas úmidas ou alagadas de vales por onde escoam as águas de drenagem. Comportam uma vegetação diversificada que suporta o hidromorfismo constante.	862,29	17,13
Pb	São áreas sedimentares, planas, holocênicas no vale do arroio Cambaizinho que ocupam o nível inferior da fazenda, sujeitas ao alagamento constante após as chuvas por pequenos períodos.	280,67	5,58
Pa	São áreas sedimentares pleistocênicas, planas, no vale do arroio Cambaizinho, de nível superior, alagáveis por pequenas enxurradas ocasionais.	226,17	4,49
Lg	São áreas sedimentares muito antigas, de relevo suave ondulado a muito aplainado, formado por sedimentos argilosos marinhos da formação Palermo do período Permiano, com solos muito férteis e ocasionalmente com excessos de umidade devido ao seu horizonte Bt argiloso.	1908,15	37,91
Cg	São áreas sedimentares antigas, de relevo pouco mais inclinado do que as lombadas, com superfícies mais erodidas formadas por sedimentos mais arenosos e com solos mais meteorizados, férteis e ocasionalmente com excessos de umidade devido ao seu horizonte Bt argiloso.	1756,24	34,89

Dn: Drenos naturais; Pb: Planície baixa; Pa: Planície alta; Lg: Lombadas gonduânicas; Cg: Coxilhas gonduânicas.

### PROJEÇÃO UNIVERSAL TRANSVERSA DE MERCATOR

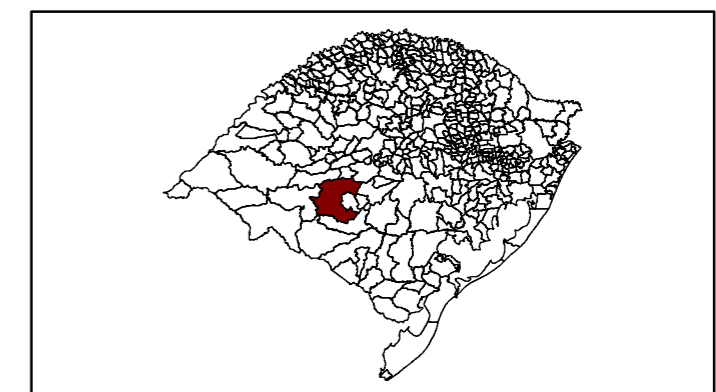
Origem da quilometragem UTM: Equador e Meridiano Central 57° W Gr acrescidas as constantes 10.000 Km e 500Km, respectivamente.

Fuso 21S

DATUM : SAD 69

Escala: 1:50.000

0 250500 1.000 1.500 2.000  
Metros



Esquema de localização do município de São Gabriel - Rio Grande do Sul - local onde está inserida a Fazenda Estância do Céu.

#### NOTA:

As imagens de satélite foram georreferenciadas com base no polígono limite da fazenda, fornecido pelo levantamento expedido do INCRA-RS. Este levantamento possui erros de posicionamento de 5 (cinco) metros, portanto o produto cartográfico temático, em relação ao posicionamento das feições e medidas de áreas, são compatíveis com a escala 1:50.000.

**Embrapa**  
Clima Temperado

Ministério da  
Agricultura, Pecuária  
e Abastecimento



#### DADOS TÉCNICOS:

##### LEVANTAMENTO:

Eng. Agro., M.Sc. Noel Gomes da Cunha &  
Eng. Agro., Dr. Ruy José Costa da Silveira

##### ELABORAÇÃO CARTOGRÁFICA:

Geóg., M.Sc. Fábria Amorim da Costa  
Acad. de Ecologia. Vinicius Cantarelli Terres  
Data: Maio / 2010