# MINISTÉRIO DA CIÊNCIA, TECNOLOGIA, INOVAÇÕES E COMUNICAÇÕES



**Código**: 142083

### Laboratório de Gravimetria

# Relatório de Estação Gravimétrica

### Estação: Camaquã "B" (RS)

Gravímetro na calçada da Igreja Matriz, 41 cm abaixo do cilindro da RN do S.G.E. cravada na fachada, à esquerda de quem entra pela porta principal.

Situação em 25/05/2010: PRESERVADA

## Coordenadas WGS84/SIRGAS2000

Latitude: 30° 51′ 07,0″ Sul Longitude: 51° 49′ 05,0″ Oeste Altitude geométrica: 65 m Altitude ortométrica: 53,41 m

#### Gravimetria

Gravidade:  $979389,73 \pm 0,03$  mGal

Anomalia Ar-Livre: 17 mGal

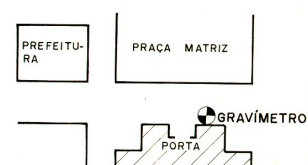
Anomalia Bouguer simples: 11 mGal

(densidade: 2670 kg/m³)

#### **Imagens**







IGREJA MATRIZ