

MONOGRAFIA DE VÉRTICE GEODÉSICO

PROJETO REDE DE REFERÊNCIA MUNICIPAL PARA ESTAÇÕES LIVRES

Cidade: Florianópolis/SC	Bairro: Centro
Endereço: Avenida Mauro Ramos, número 950	Responsável técnico: Eng.º Cart. Ivandro Klein
Constante do prisma (mm): +23 (<i>Leica</i>) ou -11 (outros)	Altura do prisma: 108 mm (vertical)

IDENTIFICAÇÃO DO PONTO

Nome do ponto: TORRE (Nº patrimônio IFSC 578717*)	Tipo de materialização: rosca 3/8" em barra de aço inox		
Método de determinação: posicionamento relativo estático pós-processado com as estações IFSC e SCFL da RBMC			
Coordenadas e desvios-padrões:	Datum e sistema de projeção: SIRGAS2000 / UTM FUSO 22S (MC 51° W)		
$\varphi = 27^{\circ} 35' 36,5169''$ S	$\pm 0,006$ m	N = 6.945.418,254 m	$\pm 0,006$ m
$\lambda = 48^{\circ} 32' 32,7455''$ W	$\pm 0,006$ m	E = 742.578,053 m	$\pm 0,006$ m
h = 36,082 m	$\pm 0,018$ m	H = 35,357 m (MAPGEO2015 método relativo)	$\pm 0,039$ m

Itinerário: Seguir pela avenida Mauro Ramos, sentido norte. O vértice geodésico está localizado no topo do telhado do bloco central do Campus Florianópolis do Instituto Federal de Santa Catarina (avenida Mauro Ramos, nº 950).

Acesso por escada interna mediante autorização prévia.

IMAGENS DE LOCALIZAÇÃO



REGISTROS FOTOGRÁFICOS

