

MONOGRAFIA DE VÉRTICE GEODÉSICO

PROJETO REDE DE REFERÊNCIA MUNICIPAL PARA ESTAÇÕES LIVRES

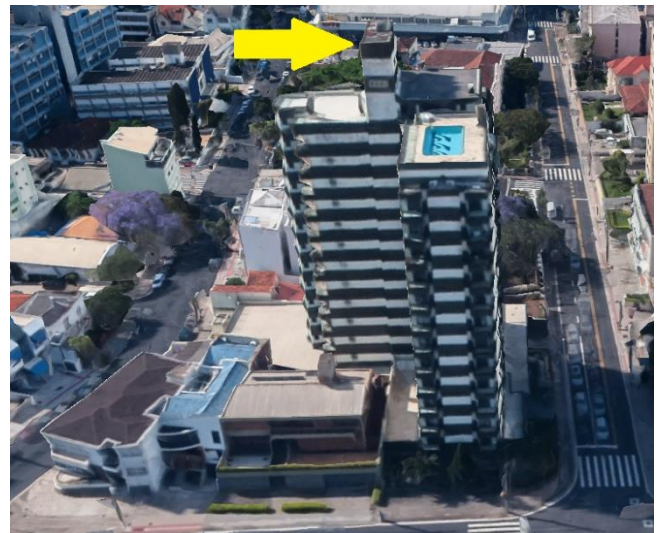
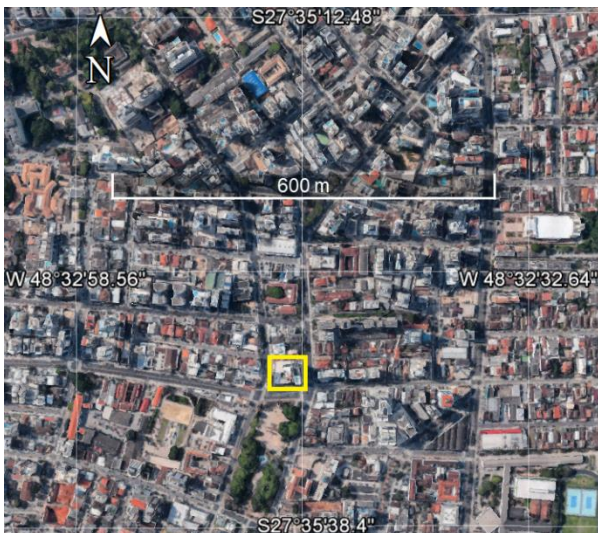
Cidade: Florianópolis/SC	Bairro: Centro
Endereço: Avenida Mauro Ramos, número 950	Responsável técnico: Eng.º Cart. Ivandro Klein
Constante do prisma (mm): +23 (<i>Leica</i>) ou -11 (outros)	Altura do prisma: 118 mm (vertical)

IDENTIFICAÇÃO DO PONTO

Nome do ponto: Ceisa (Nº patrimônio IFSC 601557)	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)		
$\varphi = 27^{\circ} 35' 30,5174''$ S	$\pm 0,006$ m	N = 6.945.610,297 m	$\pm 0,006$ m
$\lambda = 48^{\circ} 32' 46,2315''$ W	$\pm 0,006$ m	E = 742.211,822 m	$\pm 0,006$ m
h = 74,098 m	$\pm 0,018$ m	H = 73,373 m (MAPGEO2015 método relativo)	$\pm 0,040$ m

Itinerário: Seguir pela avenida Mauro Ramos, sentido norte, e virar à esquerda na rua Crispim Mira. Seguir e virar à direita na rua Almirante Alvim. O vértice geodésico está localizado no topo do terraço do edifício Odette Meyer (rua Almirante Alvim, nº 377, esquina com a rua Crispim Mira). Acesso por escada interna.

IMAGENS DE LOCALIZAÇÃO



REGISTROS FOTOGRÁFICOS

