

**ESTAÇÃO DE MONITORAMENTO CONTÍNUO
CENTRO DE ESTUDOS GEODÉSICOS ALEZI TEODOLINI**

Nome do Ponto: PERE	Município / UF: Recife / Pernambuco
Receptor: SC 200	Antena: NAX3G+C NONE Altura Antena = 0.000 m
Fabricante: STONEX	Fabricante: NavXperience

COORDENADAS GEODÉSICAS

SIRGAS2000	
Latitude = 08° 02' 43.7103"S	$\sigma = 0.002$ m
Longitude = 34° 53' 37.0378"W	$\sigma = 0.006$ m
Alt. Geométrica (h) = 36.49 m	$\sigma = 0.009$ m
Alt. Ortométrica (H) = 42.15 m	

COORDENADAS UTM

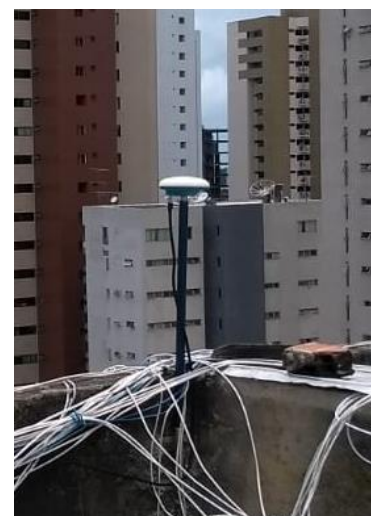
SIRGAS2000	
E = 291310.874 m	
N = 9110192.010 m	
Fuso: 25 Sul MC: - 33°	

INFORMAÇÕES ADICIONAIS

MAPA	FOTO DO PONTO
-------------	----------------------



Fonte: Google Maps



Localização: Base localizada na Rua da Hora, 473 - Espinheiro - Recife/PE.

Descrição: A estação consiste em um marco metálico, com uma antena geodésica NAVXPERIENCE, modelo NAX3G+C NONE. O receptor é STONEX, modelo SC200, que coleta dados 24 horas por dia, a uma taxa de gravação de 1 segundo.

σ = Desvio Padrão

www.cegat.com.br
22/10/2018