

MARINHA DO BRASIL DIRETORIA DE HIDROGRAFIA E NAVEGAÇÃO

Ficha: F-21-1402-008/2002 Estação: RN-5 Carta náutica: 1402

Marco-Testemunho n°: Estado: ES Data do levantamento: 18/03/2002

Método de Obtenção: GNSS Estação inspecionada em: 18/03/2002

Coordenadas Geográficas: Precisão: Coordenadas UTM: Latitude: 21° 00' 22,0531" 0,0551 m N: 7676113,374 m Longitude: 040° 48' 22,4982" w 0,0488 m 312263,03 m Altitude elips.: -4,7807 0,1098 m ± m MC: 39° Altitude orto.: 1,2993 m ± 1,1098 m Altitude hidro.: m m Sistema de Referência: **WGS-84**

Estações de Referência:

Nome: ITAOCA

Coordenadas Geográficas: Precisão: Coordenadas UTM:

Latitude: 21° 00' 31,3962" S 0,052 m m Longitude: 040° 48' 26,0126" W 0,0457 m Altitude elip.: 10,3696 0,1013 MC: Altitude orto.: ±

Altitude hidro.: ±
Sistema de Referência: WGS-84

Nome:

Coordenadas Geográficas: Precisão: Coordenadas UTM:

Latitude: N٠ S ± m m Longitude: W ± m E: m Altitude elip.: m ± m MC:

Altitude orto.: ±
Altitude hidro.: ±

Sistema de Referência:

Equipe:

1T Reinert, 3º SG HN Alexandre e CB HN Sérgio Vieira.

Chefe da equipe: 1T Vidal Lima.

Itinerário/Observações:

O Ponto RN-5 está localizado na quina esquerda do 2º (segundo) pilar da Ponte Mauro Miranda Madureira (sobre a foz do Rio Itapemirim) no sentido Barra de Itapemirim – Itaóca. O acesso é feito a nado (cerca de 03 metros) até o pilar, tendo uma escada do tipo "quebrapeito" para subir até o pilar.

A estação de referência está amarrada as estações Rio e Viçosa, pertencentes a RBMC. LH 002/02 e RA 086/02.





Vista aérea, carta, planta ou croqui:

