



# MARINHA DO BRASIL

## DIRETORIA DE HIDROGRAFIA E NAVEGAÇÃO

Ficha: **F-21-1401-009/2019** Estação: **FTE PRAIA MOLE VALE TUBARÃO (NRORD 1964)** Carta náutica: **1401**

Marco-Testemunho n°: Estado: **ES** Data do levantamento: **30/10/2019**

Método de Obtenção: **GNSS** Estação inspecionada em: **30/10/2019**

Coordenadas Geográficas:	Precisão:	Coordenadas UTM:
Latitude: <b>20° 18' 02,9257"</b>	<b>S ± 0,010 m</b>	N: <b>7748051,503 m</b>
Longitude: <b>040° 14' 25,6686"</b>	<b>W ± 0,010 m</b>	E: <b>997357,099 m</b>
Altitude elips.: <b>7,615</b>	<b>m ± 0,016 m</b>	MC: <b>39° W</b>
Altitude orto.:	<b>m ± m</b>	
Altitude hidro.:	<b>m ± m</b>	
Sistema de Referência:	<b>WGS-84</b>	

Detalhe visual



Estações de Referência:

Nome: **CEFE (Vitória-ES)**

Coordenadas Geográficas:	Precisão:	Coordenadas UTM:
Latitude: <b>20° 18' 38,8601"</b>	<b>S ± 0,001 m</b>	N: <b>7753574,911 m</b>
Longitude: <b>040° 19' 10,0376"</b>	<b>W ± 0,001 m</b>	E: <b>362241,724 m</b>
Altitude elip.:	<b>m ± 0,004 m</b>	MC: <b>39° W</b>
Altitude orto.:	<b>±</b>	
Altitude hidro.:	<b>±</b>	
Sistema de Referência:	<b>SIRGAS 2000</b>	

Nome:

Coordenadas Geográficas:	Precisão:	Coordenadas UTM:
Latitude:	<b>S ± m</b>	N: <b>m</b>
Longitude:	<b>W ± m</b>	E: <b>m</b>
Altitude elip.:	<b>m ± m</b>	MC:
Altitude orto.:	<b>±</b>	
Altitude hidro.:	<b>±</b>	
Sistema de Referência:	<b>±</b>	

Equipe:  
1º SG HN Graciano

Chefe da equipe: **CC Nascimento**

Itinerário/Observações:

**Farolete de estrutura de fibra em listras brancas e encarnadas, localizado no quebra-mar da Praia Mole, no Terminal da Vale Vitória-ES.**

**Para acessá-lo, deve-se fazer contato prévio com a Operação Portuária do terminal.**

Vista aérea, carta, planta ou croqui:

