



# MARINHA DO BRASIL

## DIRETORIA DE HIDROGRAFIA E NAVEGAÇÃO

Ficha: **F-21-1105-008/2003** Estação: **MT TEMADRE** Carta náutica: **1105**

Marco-Testemunho n°: **07003** Estado: **BA** Data do levantamento: **03/09/2003**

Método de Obtenção: **GNSS** Estação inspecionada em: **03/09/2003**

Coordenadas Geográficas:		Precisão:		Coordenadas UTM:		
Latitude:	<b>12° 45' 12,0663"</b>	<b>S</b>	$\pm$ <b>0,0158</b>	m N:	<b>8590110,167</b>	m
Longitude:	<b>038° 37' 22,0413"</b>	<b>W</b>	$\pm$ <b>0,0167</b>	m E:	<b>540945,534</b>	m
Altitude elips.:	<b>-0,0738</b>	<b>m</b>	$\pm$ <b>0,0422</b>	m MC:	<b>39° W</b>	
Altitude orto.:		<b>m</b>	$\pm$			
Altitude hidro.:		<b>m</b>	$\pm$			
Sistema de Referência:	<b>WGS-84</b>					

Estações de Referência:

Nome: **BOM JESUS DA LAPA (RBMC)**

Coordenadas Geográficas:		Precisão:		Coordenadas UTM:		
Latitude:	<b>13° 15' 20,0107"</b>	<b>S</b>	$\pm$ <b>0,003</b>	m N:		m
Longitude:	<b>043° 25' 18,2472"</b>	<b>W</b>	$\pm$ <b>0,003</b>	m E:		m
Altitude elip.:	<b>419,401</b>	<b>m</b>	$\pm$ <b>0,004</b>	m MC:		
Altitude orto.:		$\pm$				
Altitude hidro.:		$\pm$				
Sistema de Referência:	<b>WGS-84</b>					

Nome: **SALVADOR (RBMC)**

Coordenadas Geográficas:		Precisão:		Coordenadas UTM:		
Latitude:	<b>13° 00' 31,2120"</b>	<b>S</b>	$\pm$ <b>0,0259</b>	m N:		m
Longitude:	<b>038° 30' 44,4932"</b>	<b>W</b>	$\pm$ <b>0,0285</b>	m E:		m
Altitude elip.:	<b>35,757</b>	<b>m</b>	$\pm$ <b>0,0256</b>	m MC:		
Altitude orto.:		$\pm$				
Altitude hidro.:		$\pm$				
Sistema de Referência:	<b>WGS-84</b>					

Equipe:  
3° SG HN Paulo e 3° SG ET Tairone.

Chefe da equipe: 1T (QC-CA) Vidal Lima

Itinerário/Observações:

**Marco testemunho padrão DHN, número 07.003, está encravado no telhado do prédio de dois andares, nomeado pelo TEMADRE como ATCAIS. O acesso será feito por uma escada lateral. Energia elétrica disponível 115/220V no primeiro andar.**

**Estações de referência pertencem a RBMC.**

**Coordenadas reprocessadas pelo CHM (Seção de Geodésia).  
LH 004/03 (NHO Taurus) e RA 084/04.**

Detalhe visual



Vista aérea, carta, planta ou croqui:

