



MARINHA DO BRASIL

DIRETORIA DE HIDROGRAFIA E NAVEGAÇÃO

Ficha: **F-21-1401-001/2018**

Estação: **UMI - 142**

Carta náutica: **1401**

Marco-Testemunho n°:

Estado: **RS**

Data do levantamento: **05/09/2018**

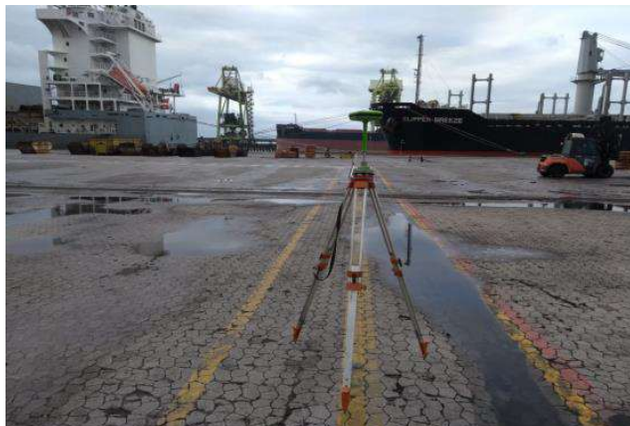
Método de Obtenção: **Rastreo GNSS**

Estação inspecionada em:

05/09/2018

Coordenadas Geográficas:		Precisão:	Coordenadas UTM:	
Latitude:	20° 17' 36,67755" S	\pm 0,016 m	N:	775553,961 m
Longitude:	040° 14' 10,71586" W	\pm 0,016 m	E:	370909,256 m
Altitude elips.:	-3,5954 m	\pm 0,032 m	MC:	39° W
Altitude orto.:		\pm		
Altitude hidro.:		\pm		
Sistema de Referência:	WGS-84			

Detalhe visual



Estações de Referência:

Nome: **CEFE**

Coordenadas Geográficas:		Precisão:	Coordenadas UTM:	
Latitude:	20° 18' 38,86004" S	\pm 0,063 m	N:	7753574,911 m
Longitude:	040° 19' 10,03762" W	\pm 0,080 m	E:	362241,724 m
Altitude elip.:	14,314 m	\pm 0,227 m	MC:	39° W
Altitude orto.:		\pm		
Altitude hidro.:		\pm		
Sistema de Referência:	SIRGAS 2000			

Nome:

Coordenadas Geográficas: Precisão: Coordenadas UTM:

Latitude:	\pm	N:
Longitude:	\pm	E:
Altitude elip.:	\pm	MC:
Altitude orto.:	\pm	
Altitude hidro.:	\pm	
Sistema de Referência:		

Pessoal que tomou parte na Montagem/Reconhecimento:
Equipe umisan.

Vista aérea, carta, planta ou croqui:



Chefe da Equipe:

Itinerário/Observações:

Ao lado do galpão F da usiminas, no caminho seguro.

**OBS: coordenadas reprocessadas pelo CHM PO.31.3.008/2008 -PP-31.3-04
PROCESSAMENTO DE RASTREIO ESTÁTICO.**