

MARINHA DO BRASIL DIRETORIA DE HIDROGRAFIA E NAVEGAÇÃO

Ficha: **F-21-4071-002/2021** Estação: **RN6-CPRM** Carta náutica: 4071

Referência de Nível n°: RN6-CPRM

Estado: AM Data do levantamento: 28/01/2021

Método de Obtenção: Rastreio Satélite Estação inspecionada em: 28/01/2021

Coordenadas Geográficas: Precisão: Coordenadas UTM:

Latitude: 3° 27′ 25,7721" S ± 0,073 m N: 9617874,958 m

Longitude: 68° 54′ 42,5743" W ± 0,073 m E: 509793,806 m

Altitude elips.: 77,364 ± 0,037 m MC: -69

Altitude orto.: ±

Altitude orto.:

Sistema de Referência: WGS-84

Estações de Referência:

Nome: CRUZ
Coordenadas Geográficas: Precisão: Coordenadas UTM:

Latitude: 07° 36' 40,18559" S ± 0,001 m N: 9157996,970 m

Longitude: 72° 40' 19,59655" W ± 0,001 m E: 756837,416 m

Altitude elip.: 236,028 m ± 0,005 m MC: -75

Altitude orto.: \pm Altitude hidro.: \pm

Sistema de Referência: SIRGAS 2000

Nome:

Coordenadas Geográficas: Precisão: Coordenadas UTM:

 Latitude: Longitude:
 \$ ±
 m N:

 Altitude elip.: Altitude
 w ±
 m E:

 orto.: Altitude hidro.:
 m ±
 m MC:

 Sistema de Referência:
 ±

istema de Referencia:



Vista aérea, carta, planta ou croqui:

Itinerário/Observações:

A RN6-CPRM ENCONTRA-SE NA ESTAÇÃO FLUVIOMÉTRICA DE SÃO PAULO DE OLIVENÇA.

