



Previsões Meteocceanográficas

Data Base: 03/06/2026

Previsão DHN-CHM para o Porto de Santos. Fonte: <http://www.mar.mil.br/>

MARINHA DO BRASIL
CENTRO DE HIDROGRAFIA DA MARINHA
Previsão Meteorológica
Porto de Santos (São Paulo)
AVISOS DE MAU TEMPO
NIL.
SITUAÇÃO SINÓTICA ÀS 1200Z DE TERÇA-FEIRA (02JUN2026)
NIL.
PREVISÃO VÁLIDA PARA QUARTA-FEIRA (03JUN2026)
ENCOBERTO COM CHUVA FRACA DURANTE A MADRUGADA PASSANDO MEIO ENCOBERTO/QUASE ENCOBERTO. VENTO NW/W RONDANDO PARA SW/S A PARTIR DA TARDE, 01/06 NÓS. ONDAS (ENTRADA DO PORTO) DE S/SE 1.0/1.5 METRO. VISIBILIDADE MODERADA DURANTE A CHUVA PASSANDO BOA. TEMPERATURA ESTÁVEL. MÁXIMA: 23°C. MÍNIMA: 15°C.
PREVISÃO VÁLIDA PARA QUINTA-FEIRA (04JUN2026)
POUCO NUBLADO/MEIO ENCOBERTO. VENTO NW/W RONDANDO PARA S/SE A PARTIR DA TARDE, 01/07 NÓS. ONDAS (ENTRADA DO PORTO) DE S/SE 1.0/1.5 METRO. VISIBILIDADE BOA. TEMPERATURA ESTÁVEL. MÁXIMA: 24°C. MÍNIMA: 15°C.

Ondas - máximo previsto nas próximas 24 h

ESTAÇÃO	SWAN v2 [GFS 25km]				SWAN v1			
	DATA	Hs (m)	Tp (s)	Dir (°)	DATA	Hs (m)	Tp (s)	Dir (°)
Entr. Canal Naveg.	04-Jun 03:00	2.19	12	↑	04-Jun 06:00	1.62	11	↑
Ilha das Palmas	04-Jun 03:00	1.50	12	↑	04-Jun 03:00	1.07	11	↑

SWAN v2 - representa melhor as condições de onda quando Hs previsto ≥ 1.5 m na Ilha das Palmas
SWAN v1 - representa melhor as condições de onda quando Hs previsto < 1.5 m na Ilha das Palmas

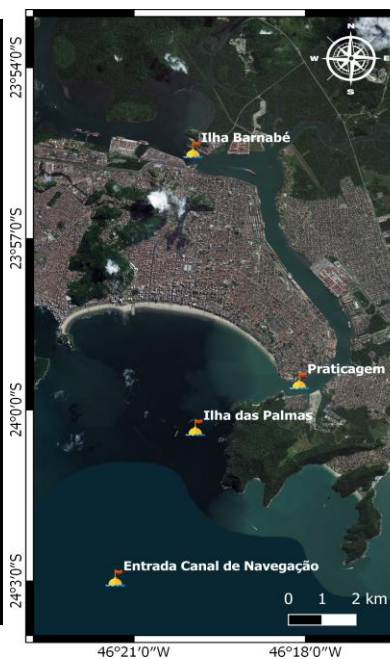
Ventos - máximo previsto nas próximas 24 h

ESTAÇÃO	WRF 7km			GFS 25km		
	DATA	Vel (nós)	Dir (°)	DATA	Vel (nós)	Dir (°)
Entr. Canal Naveg.	03-Jun 14:00	7.37	↖	04-Jun 07:00	8.03	←
Ilha das Palmas	03-Jun 21:00	7.78	←			

Nível do mar (m) - Máximos e mínimos previstos*

DATA	Tábua [DHN]	Maré Meteo [Delft3D]	Total [Delft3D]
03-Jun 11:01	0.14	+0.19	0.33
03-Jun 16:23	1.30	+0.09	1.39
03-Jun 22:08	0.51	+0.14	0.65
04-Jun 04:14	1.02	+0.04	1.06
04-Jun 11:55	0.19	+0.08	0.27
04-Jun 17:12	1.27	-0.06	1.21
04-Jun 22:53	0.57	+0.05	0.62
05-Jun 04:04	0.97	-0.01	0.96
05-Jun 12:49	0.23	+0.04	0.27

* Estação Praticagem



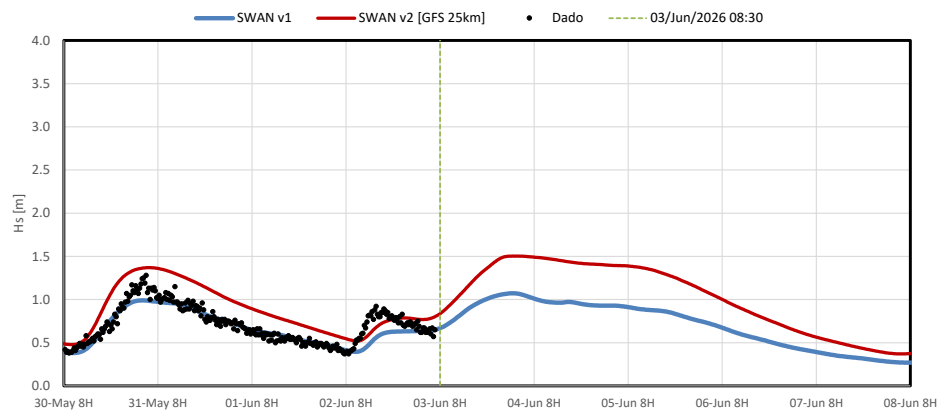
Desenvolvido:



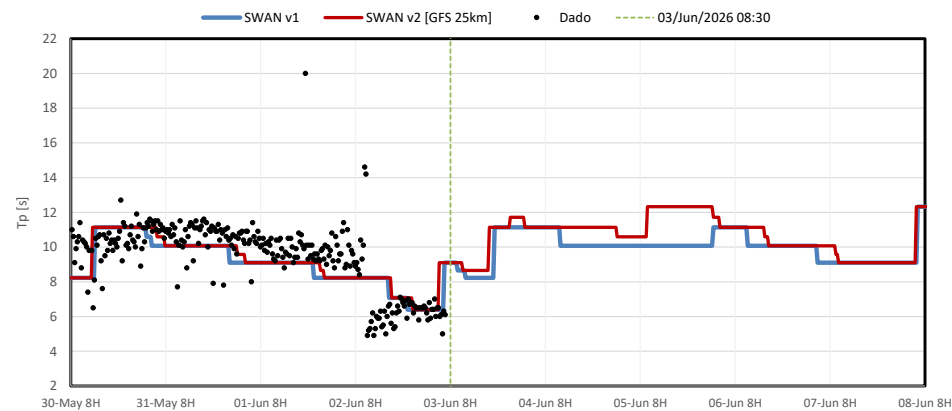


ESTAÇÃO ILHA DAS PALMAS - COMPARAÇÃO ENTRE A PREVISÃO DO MODELO DE ONDAS X DADOS MEDIDOS PELA PRATICAGEM DE SÃO PAULO

Altura significativa da onda - Ilha das Palmas

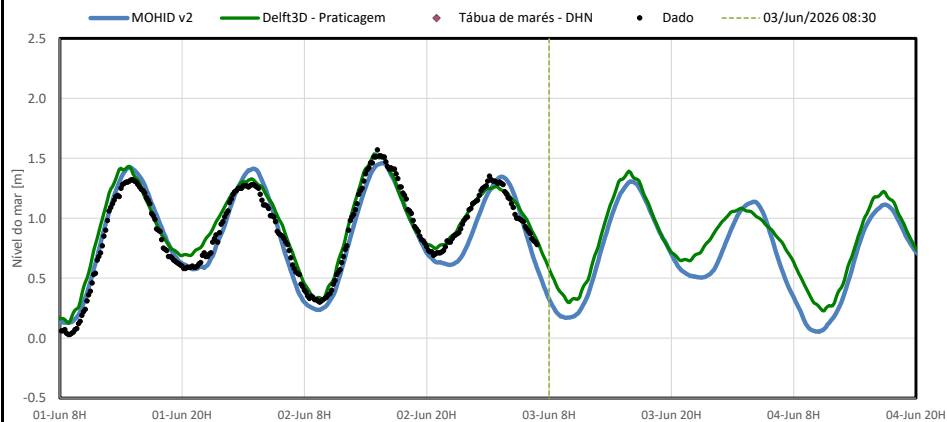


Período de pico da onda - Ilha das Palmas

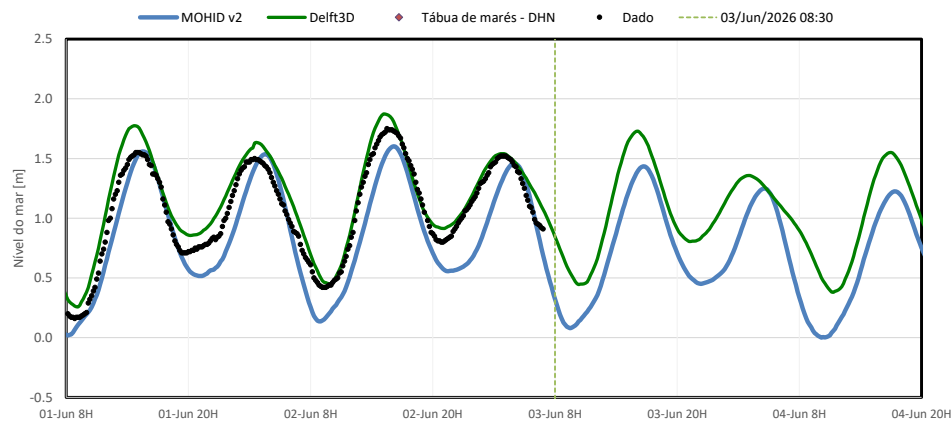


COMPARAÇÃO ENTRE A PREVISÃO DO MODELO HIDRODINÂMICO X DADOS MEDIDOS PELA PRATICAGEM DE SÃO PAULO

Nível do mar - Praticagem



Nível do mar - Ilha Barnabé

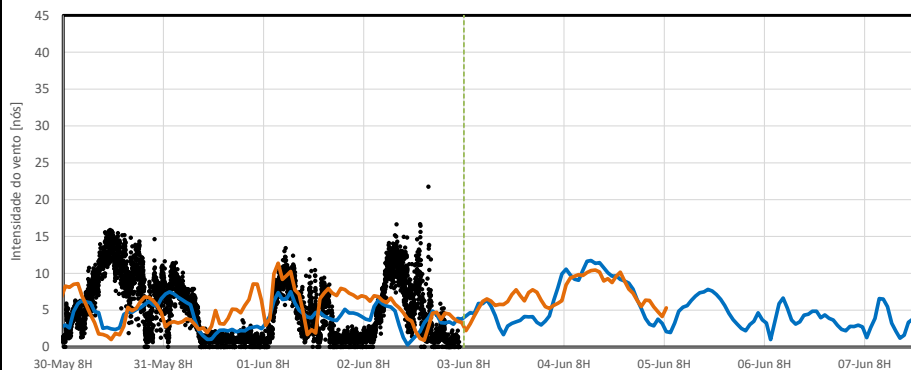




ESTAÇÃO ILHA DAS PALMAS - COMPARAÇÃO ENTRE A PREVISÃO DO MODELO METEOROLÓGICO X DADOS MEDIDOS PELA PRATICAGEM DE SÃO PAULO

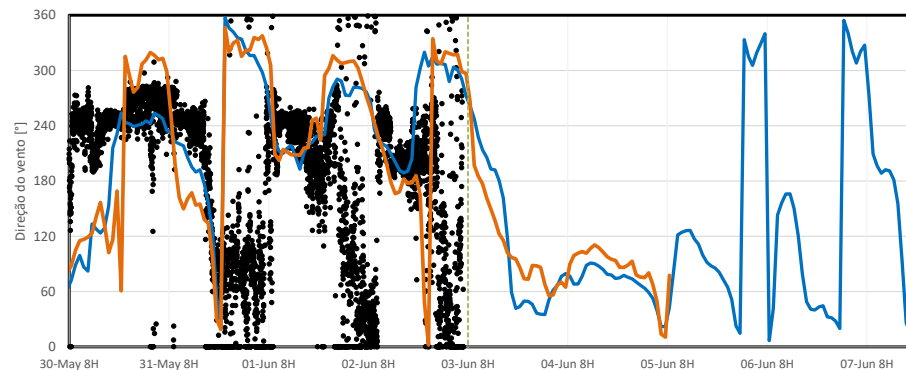
Intensidade do Vento - Ilha das Palmas

• Dado — GFS 25km — WRF 7km - - - 03/Jun/2026 08:30



Direção do vento - Ilha das Palmas

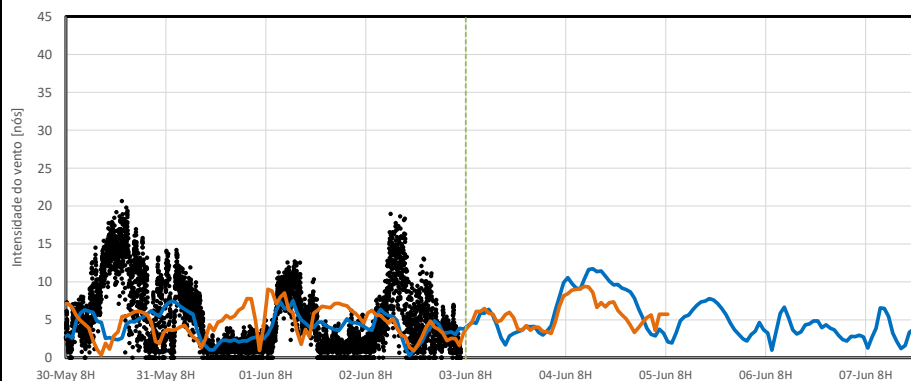
• Dado — GFS 25km — WRF 7km - - - 03/Jun/2026 08:30



ESTAÇÃO PRATICAGEM - COMPARAÇÃO ENTRE A PREVISÃO DO MODELO METEOROLÓGICO X DADOS MEDIDOS PELA PRATICAGEM DE SÃO PAULO

Intensidade do Vento - Praticagem

• Dado — GFS 25km — WRF 7km - - - 03/Jun/2026 08:30



Direção do vento - Praticagem

• Dado — GFS 25km — WRF 7km - - - 03/Jun/2026 08:30

