



Previsões Meteocceanográficas

Data Base: 06/04/2026

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 2000Z DE DOMINGO (05ABR2026)
NIL.
PREVISÃO VÁLIDA PARA SEGUNDA-FEIRA (06ABR2026)
MEIO ENCOBERTO/QUASE ENCOBERTO. VENTO NW/SW DURANTE A MADRUGADA/MANHÃ RONDANDO PARA SE/E, 01/07 NÓS. ONDAS (ENTRADA DO PORTO) DE SE 1.4/1.8 METRO. VISIBILIDADE BOA. TEMPERATURA ESTÁVEL. MÁXIMA: 29°C. MÍNIMA: 21°C.
PREVISÃO VÁLIDA PARA TERÇA-FEIRA (07ABR2026)
POUCO NUBLADO/MEIO ENCOBERTO. VENTO NW/SW DURANTE A MADRUGADA/MANHÃ RONDANDO PARA SE/E, 01/07 NÓS. ONDAS (ENTRADA DO PORTO) DE SE 1.4/1.8 METRO. VISIBILIDADE BOA. TEMPERATURA ESTÁVEL. MÁXIMA: 30°C. MÍNIMA: 20°C.

II	Ondas - máximo previsto nas próximas 24 h								
	ESTAÇÃO	DATA	SWAN v2 [GFS 25km]			SWAN v1			
Hs (m)			Tp (s)	Dir (°)	DATA	Hs (m)	Tp (s)	Dir (°)	
	Entr. Canal Naveg.	07-Apr 07:00	2.77	17	↑	07-Apr 06:00	1.89	17	↑
	Ilha das Palmas	07-Apr 06:00	2.28	14	↑	07-Apr 05:00	1.45	14	↑

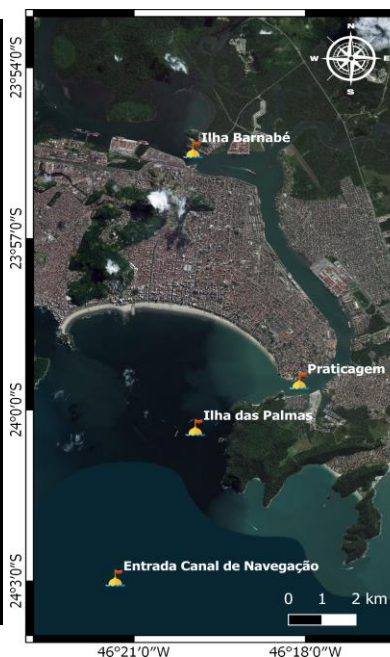
SWAN v2 - representa melhor as condições de onda quando Hs previsto ≥ 1.5 m na Ilha das Palmas
SWAN v1 - representa melhor as condições de onda quando Hs previsto < 1.5 m na Ilha das Palmas

I	Ventos - máximo previsto nas próximas 24 h						
	ESTAÇÃO	DATA	WRF 7km		GFS 25km		
Vel (nós)			Dir (°)	DATA	Vel (nós)	Dir (°)	
	Entr. Canal Naveg.	06-Apr 17:00	8.66	↖	06-Apr 20:00	8.28	←
	Ilha das Palmas	06-Apr 20:00	8.53	↖			

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

DATA	Tábua [DHN]	Maré Meteo [Delft3D]	Total [Delft3D]
06-Apr 11:16	0.26	+0.18	0.44
06-Apr 16:36	1.27	+0.14	1.41
06-Apr 22:34	0.49	+0.18	0.67
07-Apr 03:29	1.07	+0.04	1.11
07-Apr 12:21	0.37	-0.04	0.33
07-Apr 17:23	1.17	-0.15	1.02
07-Apr 23:01	0.59	-0.10	0.50
08-Apr 03:19	1.04	-0.21	0.83
08-Apr 13:47	0.44	-0.13	0.31

* Estação Praticagem



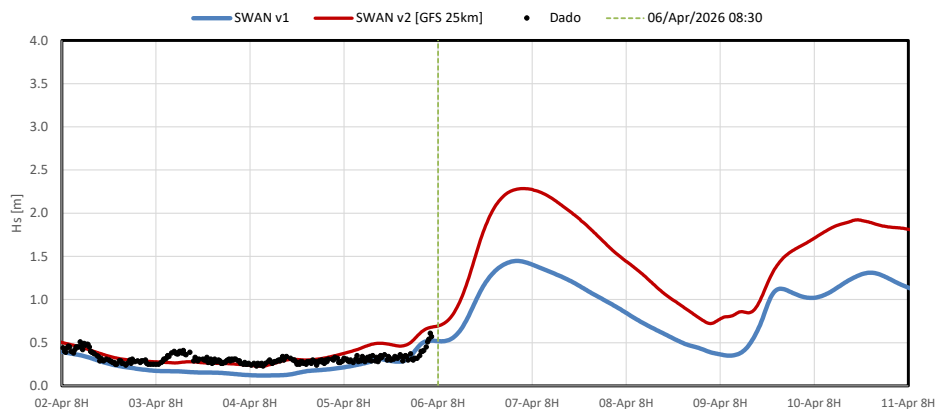
Desenvolvido:



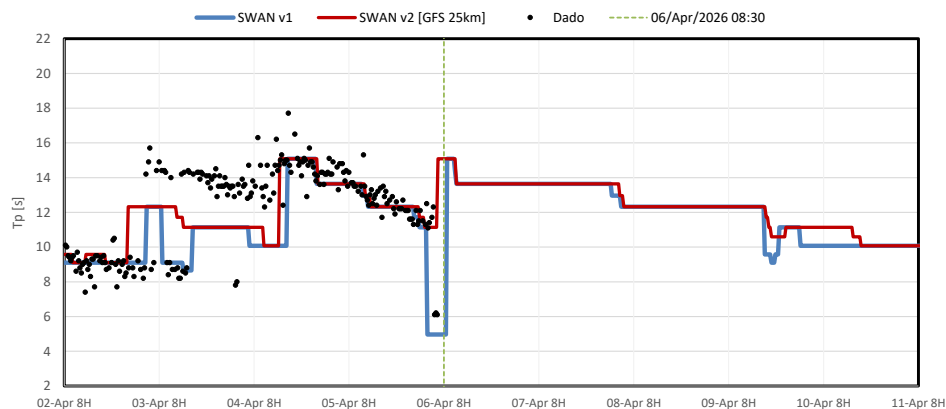


ESTAÇÃO ILHA DAS PALMAS - COMPARAÇÃO ENTRE A PREVISÃO DO MODELO DE ONDAS X DADOS MEDIDOS PELA PRATICAGEM DE SÃO PAULO

Altura significativa da onda - Ilha das Palmas

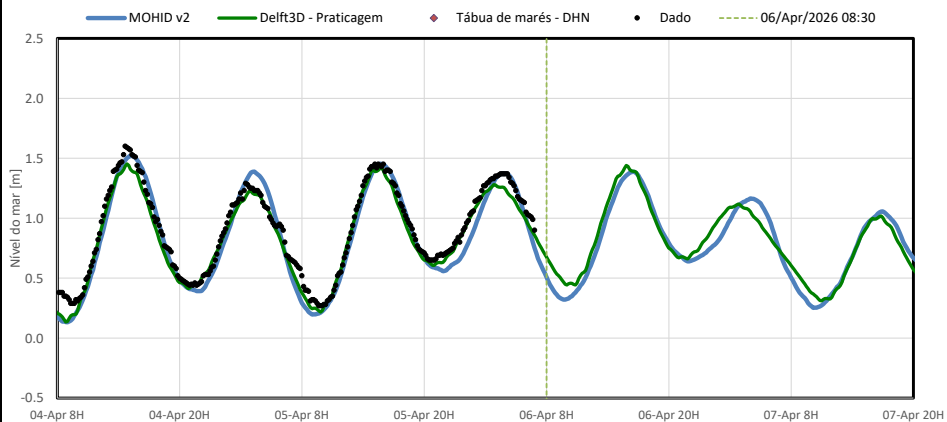


Período de pico da onda - Ilha das Palmas

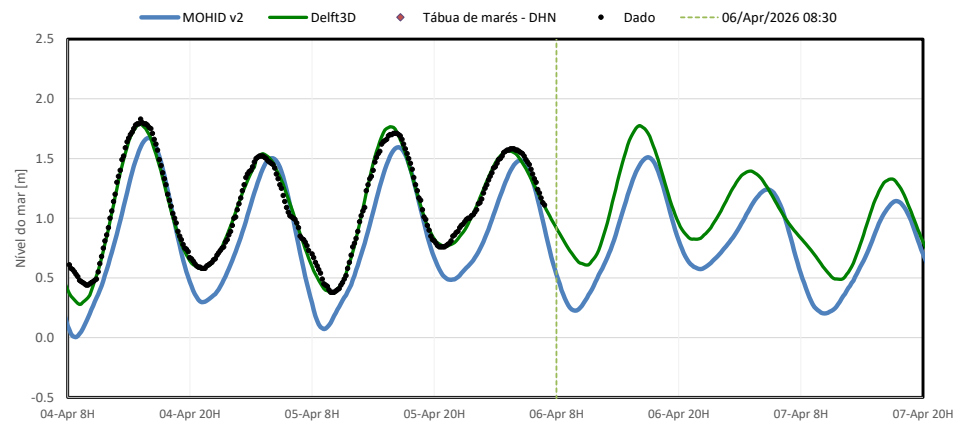


COMPARAÇÃO ENTRE A PREVISÃO DO MODELO HIDRODINÂMICO X DADOS MEDIDOS PELA PRATICAGEM DE SÃO PAULO

Nível do mar - Praticagem



Nível do mar - Ilha Barnabé

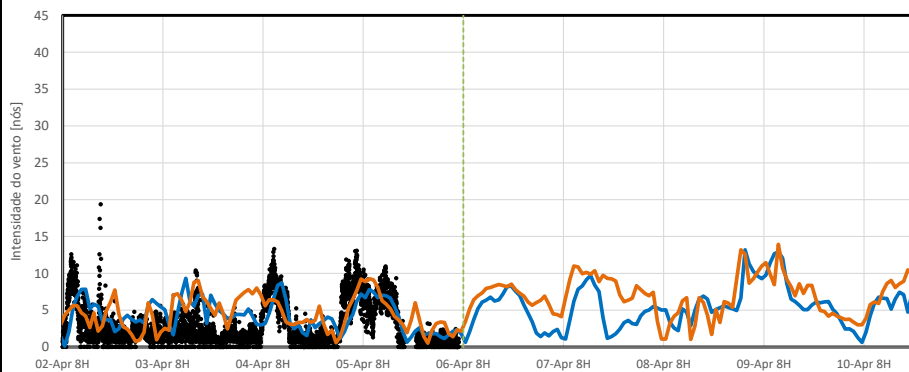




ESTAÇÃO ILHA DAS PALMAS - COMPARAÇÃO ENTRE A PREVISÃO DO MODELO METEOROLÓGICO X DADOS MEDIDOS PELA PRATICAGEM DE SÃO PAULO

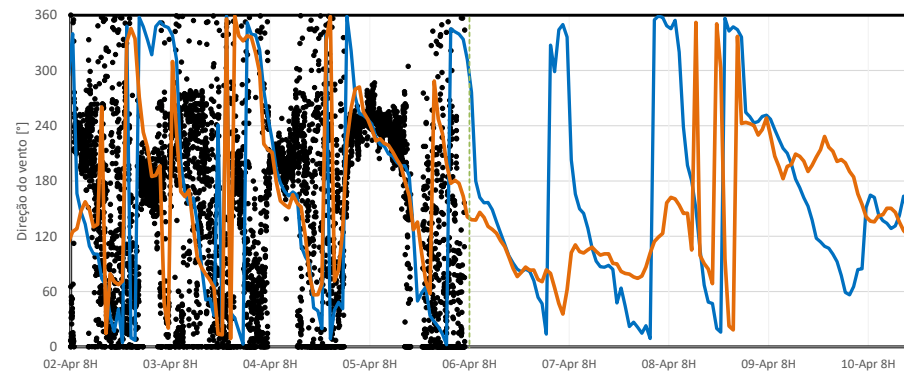
Intensidade do Vento - Ilha das Palmas

• Dado — GFS 25km — WRF 7km — 06/Apr/2026 08:30



Direção do vento - Ilha das Palmas

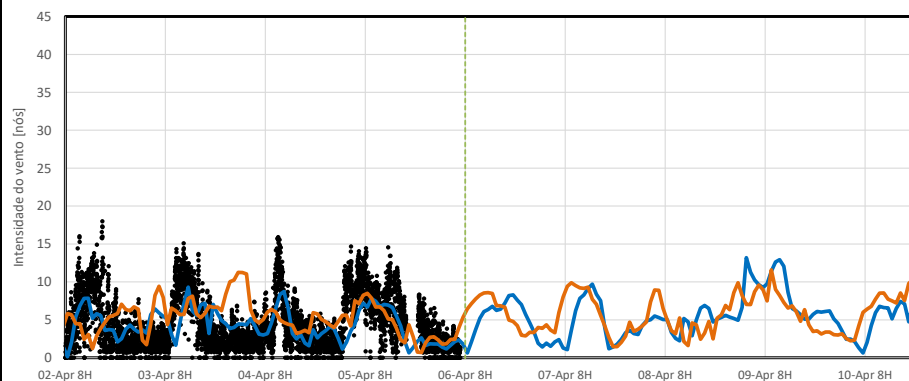
• Dado — GFS 25km — WRF 7km — 06/Apr/2026 08:30



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 — 06/Apr/2026 08:30



Direção do vento - Praticagem

• Dado — GFS 25km — WRF 7km — 06/Apr/2026 08:30

