

Previsão de ressaca se mantém: apesar da previsão de ondas moderadas, atualmente a medição de ondas da Praticagem já supera o previsto. Além disso previsão de maré elevada hoje (15/09) após às 14h e sexta-feira na madrugada (2h20) e tarde (14h30) de sexta-feira (16/09)

---

Apesar da previsão de ondas moderadas, através dos sensores da Praticagem de São Paulo, já são observadas ondas acima do previsto. Nesse momento (15/09 às 8h20), os sensores já registram uma altura significativa das ondas na Ilha das Palmas é de 1,79 metros. A previsão de maré elevada se mantém, com picos de 1,85m, aproximadamente às 14h nessa quinta-feira. Na sexta-feira os picos serão às 2h20 (1,98m de maré) e às 14h30 (2,02m de maré). Os pesquisadores do NPH-Unisanta e a Defesa Civil de Santos recomendam o acompanhamento das previsões ao longo do dia de hoje e de amanhã, e informam que há a possibilidade de alagamento das vias públicas ocasionados pela elevação da maré e das ondas.

Boletim emitido às 8h30 de quinta-feira (15/09). Este é apenas um boletim informativo, a utilização da informação nele contida é de inteira responsabilidade do usuário. Informações oficiais sobre as condições de mar são emitidos pela Marinha do Brasil.

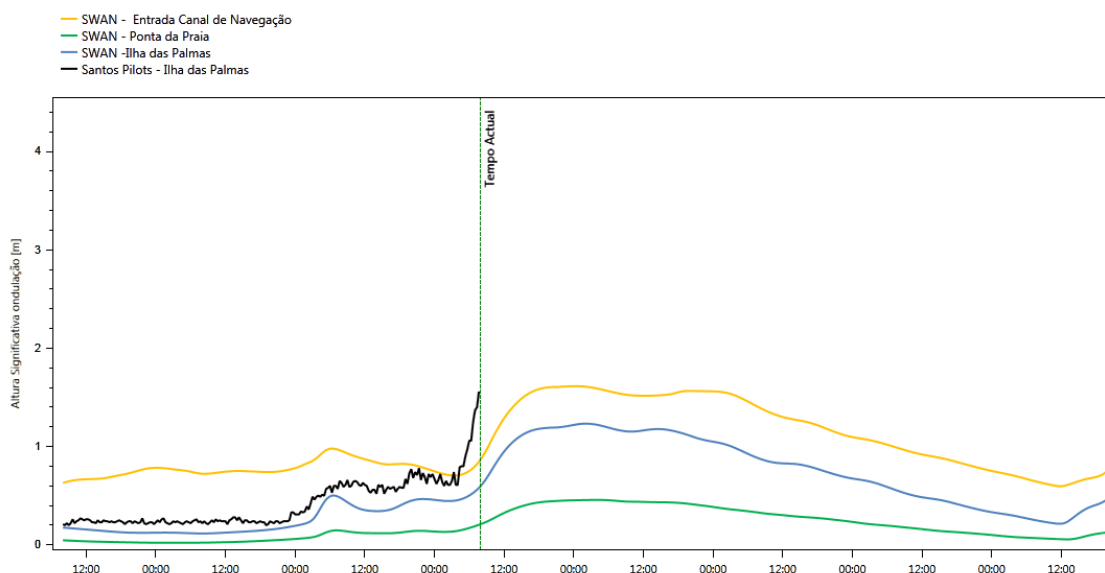


Figura 1. Previsão do modelo de ondas. A altura significativa da onda para as regiões da entrada do canal de navegação (linha em laranja), Ilha das Palmas (linha azul) e Ponta da Praia (linha verde).

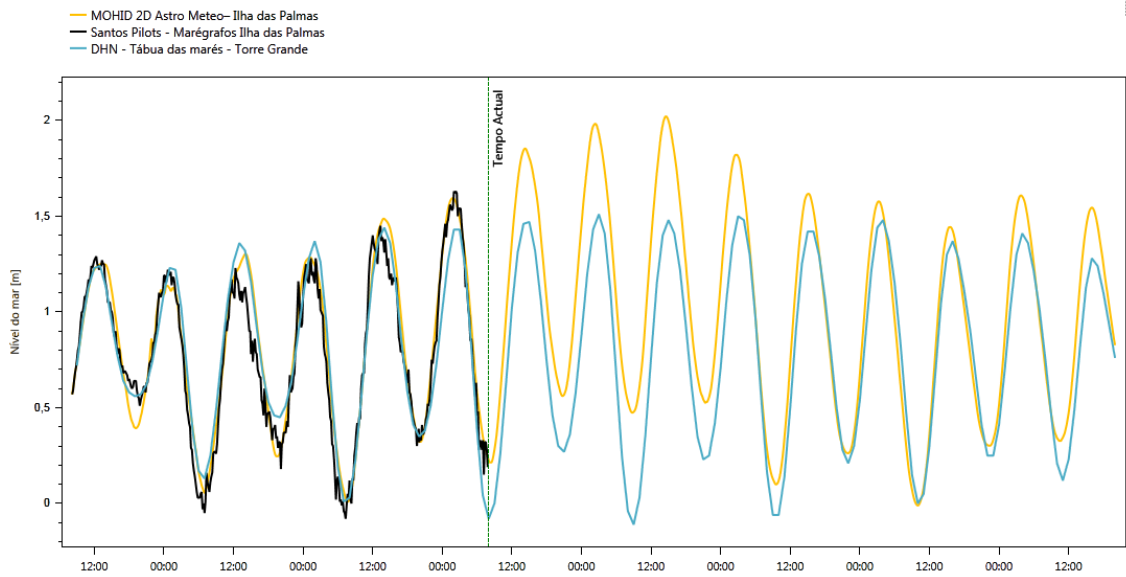


Figura 2. Previsão do modelo hidrodinâmico (linha laranja), apresentando o nível do mar (maré) na estação da Praticagem de Santos (Ponta da Praia). A previsão da Tábua de Marés está representada em azul e os dados coletados pelo marégrafo da Praticagem de Santos em preto.