



IEAPM Realiza Mostra

“O Domínio Das Ondas”

Capitão-de-Fragata Tadeu de Mendonça Pereira Lima
Chefe do Departamento de Apoio Técnico do IEAPM. Aperfeiçoado em Hidrografia e Navegação.



Aspecto do Salão do 1º piso

O Instituto de Estudos do Mar Almirante Paulo Moreira realizou a Mostra “Domínio das Ondas”, no período de 02 a 14 de outubro de 2007, em paralelo ao VII Simpósio sobre Ondas, Marés, Engenharia Oceânica e Oceanografia por Satélite (VII OMAR-SAT).

Este evento recebeu o apoio da Petróleo Brasileiro S.A. (PETROBRAS), da Secretaria de Turismo de Arraial do Cabo e do Estaleiro Cassinú, e contou com as participações do Canal de TV Woohoo, da fábrica de pranchas Fly Surfboard de Cabo Frio, das lojas Pier, Viamar, Tirannus e Toca do Lobo.

O propósito do evento foi aproveitar a presença de um grupo seleto de pesquisadores e especialistas em oceanografia física, engenharia oceânica e oceanografia por satélite, participantes do VII OMAR-SAT, para aproximar a comunidade científica e a população em geral, a fim de demonstrar e divulgar a importância das Ciências do Mar, contribuindo assim para despertar possíveis vocações em jovens estudantes.

O evento, realizado no Espaço Cultural Amazônia Azul, contou com uma exposição no salão do 1º piso, composta por banners do Projeto “Previsão de Ondas

por Radar”; trabalhos de geologia aplicada à formação de ondas na região de Cabo Frio; um estande da fábrica de pranchas Fly Surfboard; um Simulador de Ondas montado pelo Dr. Leandro Calado, pesquisador do IEAPM; e grande acervo do Museu de Surf de Cabo Frio, incluindo dezenas de pranchas de diversos tipos, materiais, tamanhos e épocas, quadros, troféus, fotografias e miniaturas. Já no Auditório do piso superior, foi realizado um ciclo de palestras de Oceanografia e suas aplicações.

Compareceram diversos segmentos da sociedade como: autoridades da cidade de Arraial do Cabo (Secretários de Turismo, de Esportes e de Educação e Cultura); professores dos ensinos médio e superior; empresários do setor hoteleiro, de esportes e turismo; alunos de cursos superiores de Oceanografia; alunos do ensino médio; turistas nacionais e estrangeiros; e grupos escolares.



Visitação pública