

Atividades no Arquipélago de São Pedro e São Paulo em 2008



No ano de 2008, foram desenvolvidas importantes atividades no Arquipélago de São Pedro e São Paulo que consolidam, de forma definitiva, o interesse do país naquela região: inauguração da nova Estação Científica; desmonte da antiga Estação Científica; disponibilização de sinal para acesso à Internet; e instalação de uma estação meteorológica-maregráfica.

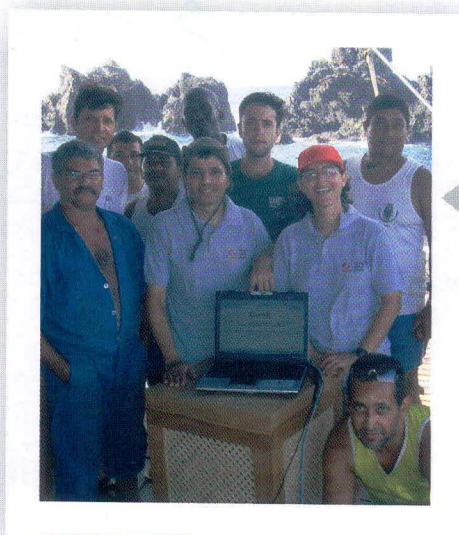
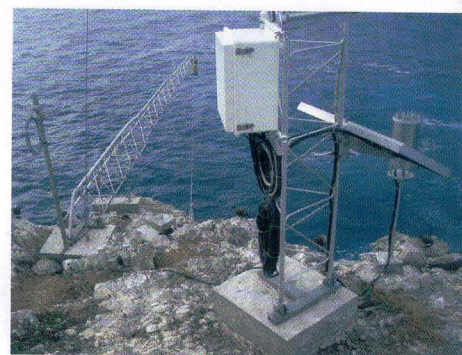
A nova Estação, inaugurada em junho, incorporou soluções de engenharia que conferem maior conforto e segurança aos pesquisadores que se revezam nas expedições quinzenais àquele longínquo e importante ponto do território nacional.

No intuito de divulgar essas conquistas, a Marinha viabilizou a realização de reportagens sobre o Arquipélago para os seguintes meios de comunicação: Jornal da Globo; Jornal O Globo; Globo News; e TV Senado.

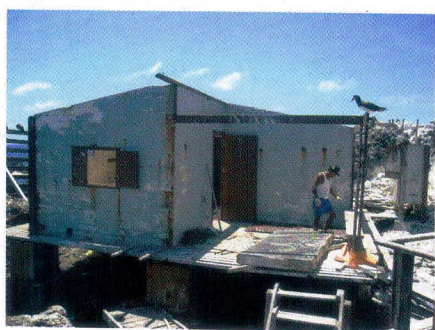
A realização das reportagens tiveram repercussão extremamente positiva, possibilitando a sociedade brasileira

inteirar-se sobre a existência de uma remota região que, apesar de minúscula, incorpora interesses ímpares e gera inúmeras oportunidades para o país, como a ampliação de nossas fronteiras no mar.

A instalação de uma estação meteorológica-maregráfica, em outubro, permitiu um salto da categoria 3 (inoperante - dados pretéritos) para categoria 1 (operante com dados transmitidos em tempo real) no sistema mundial de monitoramento do nível do mar - GLOSS.



A tão desejada disponibilização de acesso à Internet no Arquipélago de São Pedro e São Paulo, ocorrida em junho, além de representar um significativo avanço para o sistema de comunicações da nova Estação Científica, contribuiu para aperfeiçoar os trabalhos de pesquisa desenvolvidos na região.



A desmontagem da antiga Estação, ocorrida em outubro, finalizou o ciclo de trabalhos relacionados ao complexo projeto de construção da nova Estação. Após o desmonte, o espaço anteriormente ocupado retornou às características naturais da região, o que reafirma o compromisso do PROARQUIPELAGO com a preservação do meio ambiente local.

