

Dragagem no Porto de Angra é finalizada



As atividades de dragagem do Porto de Angra dos Reis terminaram e a profundidade do canal de acesso ao terminal portuário passou de 8,5m para 10m. A iniciativa faz parte do Programa Nacional de Dragagem (PND), da Secretaria de Portos (SEP), com recursos do Programa de Aceleração do Crescimento (PAC).

Cuidado com o meio ambiente marcou as ações do projeto - Foram dragados 68 mil metros cúbicos de sedimentos e o trabalho realizado pela empresa de dragagem Enterpa Engenharia foi acompanhado pela Coppe/UFRJ. O objetivo do programa foi avaliar o grau de interferência da obra no ambiente e dar apoio às ações de monitoramento e prevenção dos impactos ambientais gerados pelas atividades.

Técnicos do Programa de Gerenciamento Ambiental da Coppe realizaram coletas de água antes, durante e depois da dragagem para avaliar sua qualidade nas áreas de dragagem e de disposição oceânica (bota-fora), local em alto-mar determinado pelo Instituto Estadual do Ambiente (Inea) para despejo do material retirado pela draga.

No intuito de sensibilizar o público envolvido nas atividades para as principais questões ambientais, foi implementado ainda um Programa de Educação Ambiental destinado aos tripulantes brasileiros e estrangeiros das dragas Virgínia, Hang Ju 3001, Hang Ju 1007 e Volzee, sendo esta última a que encerrou os trabalhos.