



## LEPLAC - BRASIL entrega Proposta Revisada da Região Sul na ONU

O Brasil entregou na ONU, em 10 abril de 2015, a Proposta revisada da Região Sul do Plano de Levantamento da Plataforma Continental Brasileira - LEPLAC.

A definição do limite exterior da Plataforma Continental, além das 200 milhas, será um legado de fundamental importância para o futuro das próximas gerações de brasileiros, que terão aumentadas as possibilidades de descobertas de novos campos petrolíferos, assim como a exploração de recursos minerais em grandes profundidades.



### Laboratórios de Ensino Flutuantes - Cerimônia de “Virada do casco 653”

Foi realizada, no dia 17 de março, nas dependências da Indústria Naval do Ceará (INACE), em Fortaleza, a cerimônia de “Virada do casco 653”, uma das quatro embarcações que estão sendo construídas com recursos do Ministério da Educação para atender às demandas das Universidades Federais que ofertam cursos na área de Ciências do Mar. A ocasião consistiu na descida da embarcação para água, a fim de dar continuidade à sua construção.

A estrutura de 32 metros de comprimento total integra um conjunto de embarcações que serão caracterizadas como laboratórios de ensino flutuantes, destinados à capacitação prática dos estudantes para o uso de equipamentos e a utilização de métodos de coleta e processamento de dados do ambiente marinho.

A aquisição das embarcações está sob responsabilidade da FURG, pela experiência acumulada com o Navio Atlântico Sul desde 1978, e é resultado de um estudo desenvolvido no âmbito da Comissão Interministerial para os Recursos do Mar (CIRM), através do Grupo de Trabalho Experiência Embarcada, do Comitê Executivo para a Formação de Recursos Humanos em Ciências do Mar (PPG-Mar).

De acordo com a proposta apresentada ao MEC, o uso das embarcações e a sua gestão será compartilhada por todas as universidades que têm interesse no tema, sendo, portanto, um instrumento multiusuário.

A solenidade contou com as presenças do Reitor da Universidade Federal do Ceará (UFC) Jesualdo Farias, da Reitora Cleuza Maria Sobral Dias, da Universidade Federal de Rio Grande (FURG) e do Reitor da Universidade Federal do Espírito Santo (UFES), Reinaldo Centoducatte.



### CIRM participa da Feira Brasileira de Ciências e Engenharia na USP

A CIRM, por meio do Programa de Mentalidade Marítima – PROMAR, participou da 13ª Feira Brasileira de Ciências e Engenharia - FEBRACE, com a exposição “O Brasil na Antártica e Amazônia Azul”, no período de 16 a 20 de março, no Campus da USP, em São Paulo.

A FEBRACE é um movimento nacional de estímulo ao jovem cientista, que todo ano realiza uma grande mostra de projetos. Neste ano, a Feira envolveu diretamente mais de 35.000 estudantes de 26 Estados do Brasil, sendo selecionados 332 projetos científicos inscritos, apresentados por 749 estudantes finalistas.

O Evento assume um importante papel social incentivando a criatividade e a reflexão em estudantes da educação básica, através do desenvolvimento de projetos com fundamento científico, nas diferentes áreas das ciências e engenharia.

