

MARINHA DO BRASIL
DIRETORIA-GERAL DE
DESENVOLVIMENTO NUCLEAR E TECNOLÓGICO DA MARINHA

PRESS RELEASE

Brasília - DF, 26 de abril de 2017.

MARINHA COMEMORA DATA DEDICADA À
CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO, COM LANÇAMENTO DA
28ª EDIÇÃO DA REVISTA “PESQUISA NAVAL” E ENTREGA DO PRÊMIO
“SOBERANIA PELA CIÊNCIA”



A Diretoria-Geral de Desenvolvimento Nuclear e Tecnológico da Marinha (DGDNTM) realizará, às 17 horas do dia 27 de abril, no Salão Nobre do Comando da Marinha, em Brasília-DF, a "Cerimônia alusiva ao Dia da Ciência, Tecnologia e Inovação na Marinha". Durante o Evento, será lançada a 28ª Edição da Revista “Pesquisa Naval”, que compila artigos técnico-científicos de diversas Áreas de Interesse da Marinha; e ocorrerá a entrega do Prêmio “Soberania pela Ciência”.

Em 22 de abril, dia do nascimento do Almirante Álvaro Alberto e, portanto, data significativa para a Ciência e Tecnologia no Brasil e, em particular, para a nossa Marinha, prestamos homenagem a esse proeminente Brasileiro e Marinheiro. Patrono da Ciência, Tecnologia e Inovação da Marinha do Brasil, deixou-nos, como legado, a inabalável convicção de que o domínio e a aplicação do conhecimento são os vetores para o Progresso Nacional.

Neste ano, a Cerimônia se revestirá de especial brilho, com a entrega do Prêmio “Soberania pela Ciência”, criado em 2016, com o objetivo de reconhecer e premiar o melhor trabalho, desenvolvido por pesquisadores e/ou equipe de pesquisa das Instituições Científicas, Tecnológicas e de Inovação (ICT) da Marinha, com potencial contribuição para a concretização dos objetivos estratégicos elencados na Doutrina de Ciência, Tecnologia e Inovação da Marinha e, conseqüentemente, para o desenvolvimento científico e tecnológico nacional.

Na sua primeira Edição, o Prêmio “Soberania pela Ciência” foi concedido ao Trabalho intitulado “Primeira Versão de um Modem Acústico Submarino Definido por Software da Marinha do Brasil”, encaminhado pelo Instituto de Estudos do Mar Almirante Paulo Moreira (IEAPM), cujos autores são:

- AUTOR PRINCIPAL: Capitão de Corveta (EN) Alexandre Geddes Lemos GUARINO; e
- COAUTORES: Luís Felipe Pereira dos Santos Silva; Fábio Contrera Xavier e Jefferson Osowsky.

Para conhecer o trabalho da DGDNTM, acesse:
www.dgdntm.mil.br/diadaciencianamarinha.

Serviço:

Cerimônia alusiva ao Dia da Ciência, Tecnologia e Inovação na Marinha

Local: Esplanada dos Ministérios, Bloco N, Salão Nobre do Comando da Marinha - 9º andar

Data/hora: dia 27 de abril, às 17h

Mais informações:

Assessoria de Comunicação Social da DGDNTM

dgdntm-comunicacao@marinha.mil.br

(61) 3429-1809/1954

=====



Almirante Álvaro Alberto, Patrono da Ciência, Tecnologia e Inovação na Marinha

Breve histórico

O Almirante Álvaro Alberto exerceu o Magistério, por mais de três décadas. Catedrático do Departamento de Físico-Química da Escola Naval, dedicou-se ao desenvolvimento de pesquisas, na área de explosivos, e aos estudos mais aprofundados concernentes à Energia Nuclear.

Além dos Cargos e Funções desempenhados ao longo da Carreira Naval, percorreu distintas trajetórias, alicerçado pela sua destacada competência. Nesse contexto, logrou êxito: como Presidente da Sociedade Brasileira de Química; como um dos criadores e primeiro Presidente do Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (CNPQ); como um dos idealizadores da Comissão Nacional de Energia Nuclear (CNEN); como Representante Brasileiro na Comissão de Energia Atômica da Organização das Nações Unidas; e como Presidente da Academia Brasileira de Ciências.

Em reconhecimento por sua abnegação, o nosso Submarino com Propulsão Nuclear será batizado com o seu nome, que, também, foi adotado para o mais importante Prêmio de CT&I no Brasil, o qual laurea, anualmente, Pesquisadores e Cientistas que prestam importantes serviços nessa Área de Atuação.