



MARINHA DO BRASIL
CENTRO DE COMUNICAÇÃO SOCIAL DA MARINHA
PRESS RELEASE

Marinha do Brasil lança filme e exposição em homenagem ao Almirante Álvaro Alberto, Patrono da Ciência, Tecnologia e Inovação na Marinha



A Marinha do Brasil (MB) realizará, no dia 31 de janeiro, na sede do Clube Naval, no Rio de Janeiro, o evento de lançamento do filme e da exposição em homenagem ao Almirante Álvaro Alberto, Patrono da Ciência, Tecnologia e Inovação na Marinha. O evento contará com a presença do Comandante da Marinha, Almirante de Esquadra Ilques Barbosa Junior.

Na ocasião, estará disponível para visitação uma exposição de artigos históricos do Almirante  lvvaro Alberto, que faleceu no dia 31 de janeiro de 1976.

Saiba mais:

Nascido em 22 de abril de 1889, no Rio de Janeiro, formou-se na Escola Naval em 1908 tendo recebido o Pr mio Greenhalgh por ter sido o primeiro lugar da sua turma. Serviu nos seguintes navios: Encouraçados “Riachuelo” e “Minas Gerais”, Cruzador “Rio Grande do Sul” e Navio-Escola “Benjamin Constant”.

Em 1911, interessou-se por química dos explosivos e ingressou na Escola Politécnica do Rio de Janeiro a fim de aperfeiçoar-se na área, tendo em seguida concluído a Pós-Graduação na Bélgica. Por tal motivo passou a lecionar a matéria na Escola Naval.

Sua relação com o meio acadêmico brasileiro o levou a ser presidente da Sociedade Brasileira de Química entre 1920 e 1928. Também foi membro e por duas vezes presidente da Academia Brasileira de Ciências.

O Vice-Almirante Álvaro Alberto da Mota e Silva foi o precursor da implantação da energia nuclear no Brasil, tendo sido designado representante do Brasil na Comissão de Energia Atômica da ONU no pós-Segunda Guerra Mundial, obtendo a aprovação de propostas de largo interesse estratégico e científico para a Nação. Dentre as propostas aprovadas se destacou a tese das *compensações específicas*, segundo a qual os países detentores de matérias-primas nucleares, em vez de receberem compensações financeiras, deveriam ter acesso à tecnologia nuclear.

Álvaro Alberto foi um dos organizadores e primeiro presidente do Conselho Nacional de Pesquisa (CNPq), hoje Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico, criado em 1951. Como presidente do CNPq estabeleceu a Política Nacional de Energia Atômica, traçando as metas que levariam ao domínio do ciclo do combustível nuclear.

Por sua inquestionável contribuição ao desenvolvimento da ciência e tecnologia no Brasil o Vice-Almirante Álvaro Alberto da Mota e Silva foi instituído Patrono da Ciência, Tecnologia e Inovação na Marinha em 31 de janeiro de 2011, através da Portaria do Estado-Maior da Armada nº 28.

Serviço:

Evento: Lançamento do filme e exposição sobre o Almirante Álvaro Alberto

Local: Clube Naval (sede) – Avenida Rio Branco 180, Centro – Rio de Janeiro

Data/Hora: 31 de janeiro, às 11h

Contato:

Departamento de Imprensa

Centro de Comunicação Social da Marinha

Telefones: (61) 3429-1293 // 99194-2788 / 99238-9790

Email: imprensa@marinha.mil.br