



CCA-IMO em debates sobre os itens da agenda a serem tratados no MEPC 84

Marinha coordena a 1ª reunião de 2026 da CCA-IMO com foco na transição energética para o transporte marítimo internacional

Em 15 de abril, a Marinha do Brasil realizou a 1ª Reunião Ordinária da Comissão Coordenadora para os Assuntos da Organização Marítima Internacional (CCA-IMO) de 2026. O encontro reuniu representantes de ministérios que integram a Comissão, além da Agência Nacional de Transportes Aquaviários e da Secretaria da Comissão Interministerial para os Recursos do Mar, como convidados.

Foram apresentados temas relacionados ao funcionamento da Comissão e à atuação do Brasil no âmbito da Organização Marítima Internacional (IMO) na atual conjuntura geopolítica, com reflexos na segurança da navegação, no comércio marítimo e na agenda ambiental internacional, destacando-se a importância do engajamento dos órgãos participantes na elaboração de documentos técnicos e o status do país nas principais convenções internacionais de interesse nacional, com ênfase na Convenção Internacional sobre o Estabelecimento de um Fundo Internacional de Compensação por Danos Causados pela Poluição por Petróleo e na Hong Kong Convention, voltada à reciclagem segura e ambientalmente adequada de navios.

No campo ambiental, foram discutidos os principais temas que estarão em pauta na 84ª sessão do Comitê de Proteção ao Meio Ambiente Marinho (MEPC 84), precedida pela reunião do Grupo de Trabalho Intersessional sobre Gases de Efeito Estufa. Entre os destaques, estão a implementação da estratégia de redução de emissões de gases de efeito estufa no transporte marítimo internacional, incluindo o desenvolvimento de instrumentos para viabilizar a meta de neutralidade de carbono (net-zero) da IMO.

A CCA-IMO tem papel fundamental na coordenação das posições brasileiras em temas marítimos de relevância internacional, promovendo a articulação entre diferentes órgãos governamentais, setor acadêmico e indústria, fortalecendo a atuação do Brasil nos fóruns da organização.