

## **CIABA realiza cerimônia de conclusão do termo de cooperação técnica com a empresa Hidrovias do Brasil**

O Centro de Instrução Almirante Braz de Aguiar (CIABA) celebrou, no último dia 2, a cerimônia de conclusão do Termo de Cooperação Técnica com a empresa Hidrovias do Brasil.

O Termo de Cooperação Técnica teve como propósito modernizar a infraestrutura de ensino, sobretudo, nas áreas dos simuladores de náutica e máquinas, destinadas à condução de aulas práticas aos alunos dos cursos de formação de Oficiais da Marinha Mercante (EFOMM) e demais cursos do Programa do Ensino Profissional Marítimo (PREPOM), bem como disponibilizar treinamentos de diversas operações e manobras de navegação para capacitação de colaboradores da empresa Hidrovias do Brasil.

A parceria promoveu a execução, modernização e adaptação necessária ao Departamento de Simuladores do CIABA, a fim de criar, única e exclusivamente, novos cenários para a instrução e treinamentos na operação de grandes comboios, quando navegando nas passagens críticas dos Rios Tapajós, Pará e Estreitos do Pará.

A partir desse importante trabalho de cooperação, foi possível alcançar resultados extremamente satisfatórios, tendo a certificação do Instituto de Pesquisas Tecnológica da USP (IPT), de modo a oferecer aos alunos, professores e comunidade marítima um simulador moderno e atualizado com excelentes condições de habitabilidade e conforto, com recursos instrucionais de ponta, que contribuirão sobremaneira para uma melhor formação dos futuros Oficiais da Marinha Mercante Brasileira e demais alunos dos cursos do Programa do Ensino Profissional Marítimo.

Segundo o gerente de relações institucionais da Hidrovias do Brasil, Ângelo Maranhão, a parceria entre a companhia e o Centro de Instrução Almirante Braz de Aguiar (CIABA) é a oportunidade de unir esforços para impulsionar a formação de mão-de-obra especializada para o mundo e na região Amazônica, já durante o ciclo básico.

“Ressalto que a conclusão do termo de cooperação técnica possibilitou a modernização do simulador de manobras e do de máquinas do CIABA, passando a operarem com cenários que são a realidade das demandas atuais. Nossa Companhia está sempre atenta ao binômio segurança x inovação e com as melhorias realizadas, os alunos da instituição e as tripulações da empresa poderão navegar em mesmo em cenários adversos pelos rios amazônicos com segurança. Acredito que essa parceria dará mais visibilidade para a navegação interior já que o Arco Norte vem se

destacando no cenário nacional e irá demandar mais mão-de-obra especializada”, enfatizou Maranhão.

O representante da Hidrovias do Brasil também ressaltou que o termo de cooperação técnica também prevê como contrapartida uma carga horária dedicada para o treinamento das tripulações da companhia, que, em breve, se submeterão aos desafios de navegar em cenários virtuais de 360°, inicialmente, pelos trechos críticos do Rio Tapajós, nas proximidades no distrito de Miritituba, em Itaituba.