



Amazul e FDTE assinam acordo para participar do programa do submarino nuclear

São Paulo, 4 de setembro de 2014 – A Amazul - Amazônia Azul Tecnologias de Defesa SA e a FDTE – Fundação para o Desenvolvimento Tecnológico da Engenharia, ligada à Escola Politécnica da Universidade de São Paulo (Poli), assinam nesta sexta-feira acordo para a realização de pesquisa, desenvolvimento e implantação do Projeto Conceitual do Centro Radiológico do Estaleiro e Base Naval da Marinha do Brasil.

No complexo Estaleiro e Base Naval, que a Marinha está construindo em Itaguaí, no Rio de Janeiro, em parceria com a Odebrecht, serão realizadas as etapas de montagem, lançamento, operação e manutenção de submarinos. O complexo integra o Programa de Desenvolvimento de Submarinos (ProSub), que está sendo conduzido pela Cogesn - Coordenadoria-Geral do Programa de Desenvolvimento de Submarino com Propulsão Nuclear, com apoio da Amazul.

A missão primordial da Amazul, estatal constituída em agosto de 2013, é viabilizar o desenvolvimento do submarino de propulsão nuclear, tecnologia imprescindível para que o País exerça a soberania plena sobre as águas jurisdicionais brasileiras. Para executar seus projetos e oferecer serviços tecnológicos, a Amazul retém, atrai e capacita recursos humanos de alto nível.

A FDTE é uma organização de notória especialização na área de pesquisa e desenvolvimento da engenharia, com mais de 40 anos de experiência nas mais diversas áreas da engenharia. Foi criada por um grupo de professores da Escola Politécnica da Universidade de São Paulo (Poli/USP), com o objetivo de promover o desenvolvimento tecnológico do Brasil. A instituição é reconhecida pela importante contribuição que tem dado ao país nas questões ligadas ao seu desenvolvimento. Grandes feitos contribuíram para esse reconhecimento. Nasceu do Laboratório de Sistemas Digitais o histórico "Patinho Feio", como foi chamado o primeiro computador brasileiro, construído em 1972. Com o patrocínio da Marinha Nacional, foi desenvolvido o G10, que se tornou o segundo computador genuinamente brasileiro, também criado pela FDTE. Entre os resultados do projeto, surgiram profissionais capacitados, diversas ramificações na difusão do conhecimento e empresas nacionais para atuarem no setor.

Contato:

Amazul – Amazônia Azul Tecnologias de Defesa S.A.

Comunicação e Responsabilidade Social

Charles Magno Medeiros

Tel.: (11) 3815-4791 – (11) 9 8222-6895

Email: Charles.magno@amazul.mar.mil.br

[Edital do concurso: www.ibfc.org.br](http://www.ibfc.org.br)

