

LABORATÓRIO DE ENGENHARIA LOGÍSTICA DO ITA – AEROLOGLAB ITA

Fernando M. T. Abrahão (Instituto Tecnológico de Aeronáutica)

Henrique C. Marques (Instituto Tecnológico de Aeronáutica)

Julio C. Lopes (Instituto Tecnológico de Aeronáutica)

Marcos A.V. Junior (Instituto Tecnológico de Aeronáutica)

Resumo: O Laboratório de Engenharia Logística do ITA, AeroLogLab-ITA, é uma iniciativa pioneira de estabelecimento de capacidades inéditas para o ITA nas áreas de engenharia que envolvem todas as considerações Logísticas relacionadas ao desenvolvimento, produção, aquisição, implantação, operação, modernização e descarte de sistemas aeroespaciais complexos. Concebido inspirado nos conceitos de envolvimento sinérgico da academia com a Indústria e com o Governo, o AeroLogLab-ITA forma uma parceria com o Instituto de Logística da Aeronáutica (ILA) e com a Universidade Tecnológica de Luleå (LTU), além de componentes da indústria aeronáutica e da Força Aérea Brasileira para ser capaz de inovar, de desenvolver projetos de pesquisa e de aprender junto a seus parceiros da Indústria, Academia e Governo, ao entregar, consistentemente, soluções em Engenharia Logística.