

1. DESCRIÇÃO DO PROJETO

O presente documento apresenta o Plano de Trabalho cujo objetivo é apoiar o desenvolvimento de atualizações e a criação de novas aplicações no Sistema de Acompanhamento e Fiscalização do Transporte Ferroviário (SAFF). As ações previstas visam implementar melhorias consideradas prioritárias e serão executadas em parceria entre o Laboratório de Transportes e Logística da Universidade Federal de Santa Catarina (LabTrans/UFSC) e a Agência Nacional de Transportes Terrestres (ANTT).

O projeto será viabilizado por meio da utilização dos Recursos para Desenvolvimento Tecnológico (RDT), previstos nos contratos de concessão e subconcessão do setor ferroviário.

2. OBJETIVO

Aprimorar o SAFF por meio do desenvolvimento de novas funcionalidades e atualizações que permitam maior efetividade regulatória e fiscalizatória da ANTT.

3. PREVISÃO DE INÍCIO, TEMPO DE EXECUÇÃO E CUSTO TOTAL

Previsão de início: XX/202X

Prazo estimado: 12 meses

Custo total: R\$ XX (a ser detalhado no cronograma físico-financeiro).

4. ENTIDADE EXECUTORA

Laboratório de Transporte e Logística da Universidade Federal e Santa Catarina (Labtrans/UFSC).

5. PRODUTOS

Produto 1: Adequações nos módulos Metas e CAFEN

Produto 2: Adequações nos módulos RAAF, SIAD e Metas, e inclusão do RAIF

Produto 3: Inclusão do RAPI e adequações nos módulos RIF e Administração

Produto 4: Documentação técnica do sistema.