

ANEXO V – CURRÍCULO COORDENADOR GERAL

Nome do profissional:	TIAGO BUSS
Data de nascimento:	19/03/1986
Nacionalidade:	Brasileiro
Educação Superior	<i>Graduação em Economia</i> UFSC - Universidade Federal de Santa Catarina Ano de conclusão: 2009 <i>Mestrado em Engenharia de Transportes – 2018/Atual</i> UFSC - Universidade Federal de Santa Catarina
Associações Profissionais a que pertence:	Conselho Regional de Economia – CORECON-SC nº 3374
Idiomas:	Português: Nativo Inglês: Avançado
Experiência profissional	<ul style="list-style-type: none">• Bacharel em Ciências Econômicas pela Universidade Federal de Santa Catarina (2009), pesquisador na área de Transportes e Logística. Tem experiência na área de Economia dos Transportes, Planejamento Estratégico, Planejamento Logístico, Gestão de Custos, Gestão de Projetos, Projetos Portuários, Rodoviários, Ferroviários e Aeroviários.• É o diretor administrador da empresa Eagle Consultoria Econômica e de Engenharia LTDA desde 2013 até o momento;• Foi Coordenador de projetos em transporte e logística no Labtrans/UFSC, atuando desde 2005 até janeiro de 2021;• Atuação durante 16 anos em consultorias de planejamento de transporte e logística, nos setores: portuário; aeroviário; ferroviário; dutoviário e rodoviário;• Coordenação de equipe formada por economistas, engenheiros, administradores, estagiários, executando estudos técnicos na área de transporte e logística (aproximadamente 45 profissionais).

	<ul style="list-style-type: none">• Responsável técnico e gerente de projeto em diversos projetos (parceiros: SNP; SAC; DNIT; ANTT; ANTAQ; Petrobras; CNPQ; APPA; <i>Port of Rotterdam</i>; EMAP; CODESA; CDSA);• Coordenador técnico na realização estudos de planejamento do setor aeroviário, em cooperação com a Secretaria Nacional de Aviação Civil - SAC, nas seguintes áreas:<ul style="list-style-type: none">○ Análise das Regiões Aeroviárias para todo o território nacional brasileiro;○ Diagnóstico de movimentação de carga aérea no Brasil, com relatório de previsão de demanda para os próximos 25 anos;○ Planos de Zona de Proteção Aeroportuária: Em conformidade com RBAC 161;○ Planejamento da Infraestrutura Aeroportuária através de desenvolvimento de Planos Diretores Aeroportuários;○ Análise de Gestão Aeroportuária (Indicadores de gestão): Conforme indicadores internacionais da FAA, IATA e ACI, assim como regulamento de operação aeroportuária (RBAC 153)○ Análise da Conjuntura do Setor Aéreo: Com análises de movimentação de passageiros, cargas, aeronaves e avaliação das movimentações por aeroportos e por rotas, acompanhamento dos principais players do mercado, indicadores antecedentes, análises das principais notícias. Produto esse mensal disponibilizado mensalmente pela SAC (link: ;○ Simulador de Custos Mínimos e Receitas Aeroportuárias: Levando-se em consideração os regulamentos RBAC 153, resolução 279/2013-ANAC, padrões nível de serviço IATA, IAC 107-1004-ANAC, ICA 63-10A, portaria ANAC Nº 97/SRA e suas atualizações;
--	--

	<ul style="list-style-type: none">○ Análise de escolha de Novo Sítio Aeroportuário: Desenvolvimento da metodologia de escolha de novo sítio junto à SAC/MTPA e aplicação na escolha de novo sítio para aeroporto do estado do Maranhão.○ Apoio na agregação de dados e estudos que compõe o sistema Hórus da Secretaria Nacional de Aviação (link de acesso: https://horus.labtrans.ufsc.br);○ Apoio em atividades do Plano Aeroviário Nacional (PAN) e na projeção de demanda de passageiros da SAC/MTPA. <ul style="list-style-type: none">● Coordenador técnico na realização estudos de planejamento do setor portuário, em cooperação com a Secretaria Nacional de Portos, no projeto Planejamento do Setor Portuário Nacional e na Implantação de Projetos de Inteligência Logística Portuária Nacional, desenvolvendo os seguintes resultados:<ul style="list-style-type: none">○ Desenvolvimento do Plano Nacional de Logística Portuária – PNLP. Este projeto teve como objetivo principal conceber estratégia de longo prazo para elevar a eficiência dos portos brasileiros a níveis internacionais, através da análise dos seguintes pontos: Economia Portuária; Gestão portuária; Operação portuária; Logística e áreas de influências; Planejamento portuário; Análise ambiental; e Desenvolvimento de banco de dados/estatísticas do setor portuário;○ Desenvolvimento dos Planos Mestres dos 36 Portos Públicos Brasileiros, com avaliação relacionadas ao diagnóstico e previsão dos aspectos operacionais, infraestruturais, movimentação de cargas, interação porto cidade, programas e ações ambientais, gestão das autoridades portuárias, além de avaliação estratégica dos portos. O resultado é o programa de ações estratégicas e táticas para cada complexo portuário nacional;
--	---

	<ul style="list-style-type: none">• Desenvolvimento de procedimentos e manuais para formação do Plano Geral de Outorgas para o sistema portuário nacional.• Responsável técnico e coordenados pelo desenvolvimento de Plano de Desenvolvimento e Zoneamento para portos Brasileiros (portos: Vitória e Barra do Riacho; Santana; Paranaguá; Antonina e Itaqui).• Auxílio na criação de metodologia de custeio de transporte rodoviário de cargas de granéis líquidos, assim como projeção dos mesmos para o horizonte de 5 anos. Tais resultados auxiliaram a Petrobras a realizar seu planejamento estratégico, assim como é uma ferramenta de negociação de fretes junto às transportadoras;• Auxílio na criação de metodologia de custeio operacional para todos os trechos ferroviários brasileiros, onde tal estimativa permitiu que a ANTT realizasse a revisão do teto tarifário das concessionárias ferroviárias, e auxiliou na definição do novo modelo regulatório brasileiro. <p>Alguns trabalhos acervados pelo Conselho Regional de Economia (CORECON):</p> <ul style="list-style-type: none">• Coordenador geral do EVTEA do aeroporto de Parnaíba (2021);• Plano de Negócios do Porto de São Francisco do Sul (2019)• Estudo de viabilidade técnica, econômica e financeira de um terminal de granéis sólidos no porto de Imbituba/SC (2015);• Plano de Negócios e Reequilíbrio Econômico da Fertilisanta, assim como o Estudo de Viabilidade Técnica, Econômica e Ambiental do terminal, para atender a Resolução n. 3220 da ANTAQ, de 8 de janeiro de 2014 (2015);• Reestruturação do Estudo de Viabilidade Técnica e Econômica para implantação do Porto de Luís Correia/PI (2015);• Estudo de Viabilidade Técnica e Econômica da Hidrovia do Parnaíba (2015);
--	--

	<ul style="list-style-type: none">• Estudo de Viabilidade Técnica e Econômica da Hidrovia do São Francisco (2015);• EVTEA do contorno rodoviário de Brasília e Eptaciolândia na BR 317/AC (2015).• Consultoria técnica para elaboração de projetos conceituais de engenharia de terminal portuário no estado da Paraíba e estudos de viabilidade para sua implantação (2016).• Plano de Zoneamento e Desenvolvimento do Porto de Antonina (2012);• Plano de Zoneamento e Desenvolvimento do Porto de Paranaguá (2012);• Plano Mestre do Porto de Santos (2012);• Plano Mestre do Porto de Vitória (2012);• Plano Mestre do Porto de Porto Velho (2014);• Plano Mestre do Porto de Pelotas (2013);• Plano Mestre do Porto de Itaguaí (2013);• Plano Mestre do Porto de Itaguaí (2014);• Plano Mestre de Imbituba (2013);• Plano Mestre de Santana (2013);• Plano Mestre do Porto de Porto Alegre (2013);• Plano Mestre do Porto Fluvial de Estrela (2014);• Plano Mestre do Porto de Manaus (2013);• Plano Mestre do Porto de Ilhéus (2013);• Plano Mestre do Porto do Forno (2014);• Plano Mestre do Porto de Cabedelo (2013);• Plano Mestre do Porto de Antonina (2013);• Plano Mestre do Porto de Belém (2013);• Plano Mestre do Porto de Suape (2012);• Plano Mestre do Terminal Portuário do Pecém (2012);• Plano Mestre de Salvador (2012);• Plano Mestre do Porto do Mucuri (2012);
--	---

	<ul style="list-style-type: none">• Plano Mestre do Porto de Itajaí (2012);• Plano Mestre do Porto de Itaquí (2012);• Plano Mestre de Aratu (2012);• Plano Mestre do Porto do Rio Grande (2013);• Plano Mestre de Santarém (2013);• Plano Mestre de São Francisco do Sul (2013);• Plano Mestre de Vila do Conde (2013);• Plano Mestre do Porto do Rio de Janeiro (2014);
Áreas de especialização	<ul style="list-style-type: none">• Estudos de Viabilidade;• Previsões de demanda;• Avaliações financeira;• Economia dos Transportes;• Engenharia de Transportes;• Modais de Transporte;• Veículos de Transportes;• Capacidade de Vias de Transporte;• Operação de Sistemas de Transporte;• Planejamento e Organização do Sistema de Transporte.

Florianópolis/SC, 27 de maio de 2021.

TIAGO BUSS
052.319.369-60
EAGLE CONSULTORIA ECONÔMICA E DE ENGENHARIA LTDA
CNPJ: 17.940.831/0001-46