



AGÊNCIA NACIONAL DE TRANSPORTES TERRESTRES

## MINICURRÍCULO

### 1. INFORMAÇÕES PESSOAIS

---

Nome: Christophe de Moraes Porto

Cargo Efetivo: Especialista em Regulação de Serviços de Transportes Terrestres

Cargo comissionado: CCT V

Função exercida: Coordenador de Análise de Projetos e Investimentos Ferroviários (COAPI/GEPEF/SUFER)

### 2. ATUAÇÃO PROFISSIONAL

---

Engenheiro Civil formado pela Universidade de Brasília (UnB) e pela University of Queensland (UQ), Austrália. Atualmente, Especialista em Regulação de Serviços de Transportes Terrestres na Agência Nacional de Transportes Terrestres (ANTT), tendo atuado na Superintendência de Infraestrutura Rodoviária (SUROD/ANTT) na gestão e regulação de rodovias federais concedidas, tendo atuado anteriormente também em engenharia consultiva a órgãos como o Departamento Nacional de Infraestrutura de Transportes (DNIT) e a própria ANTT.

#### Áreas de Atuação

- Engenharia Civil
- Infraestrutura de Transportes
- Gestão Pública

#### Experiência Profissional

- Agência Nacional de Transportes Terrestres
- Período 11/2024 - 02/2025
- Especialista em Regulação de Serviços de Transportes Terrestres
- Atividades Executadas:

Na Gerência de Engenharia (GEENG/SUROD) da ANTT, atuei como um assessor direto da gerência,

desempenhando funções estratégicas para garantir a eficiência dos processos internos e o alinhamento das atividades técnicas da equipe.

Minhas principais responsabilidades incluíam:

Apoio à gestão da gerência: Assessorava o gerente no acompanhamento das demandas internas, garantindo a fluidez dos processos e a organização das atividades dentro da equipe;

Articulação entre áreas: Atuava como um elo de comunicação entre a GEENG e outras áreas da agência, facilitando o fluxo de informações e promovendo a interlocução com a diretoria e demais gerências;

Monitoramento de demandas: Acompanhava o andamento das atividades das coordenações, assegurando que os prazos e objetivos fossem cumpridos, além de organizar as prioridades da gerência;

Apoio técnico: Colaborava na análise de projetos e estudos técnicos relacionados à infraestrutura rodoviária, incluindo concessões, segurança viária e sinalização;

Gestão documental e relatórios: Auxiliava na elaboração de pareceres técnicos, notas informativas e despachos para subsidiar a tomada de decisão da gerência e da superintendência.

- Agência Nacional de Transportes Terrestres
- Período 07/2021 - 08/2024
- Engenheiro Civil Terceirizado
- Atividades Executadas:

Atuei em diversas áreas da Superintendência de Infraestrutura Rodoviária (SUROD), desempenhando funções técnicas e regulatórias para garantir a eficiência e segurança das rodovias federais concedidas. Passei pelas seguintes áreas internas:

GEFIR (Gerência de Fiscalização de Investimentos Rodoviários): Foco em análise de projetos e fiscalização de contratos de concessão, incluindo revisões tarifárias, aprovação de planos anuais e acompanhamento de obras.

COFAD (Coordenação de Faixa de Domínio): Atuação na emissão de autorizações e Declarações de Utilidade Pública (DUPs), análise de ocupação e uso das faixas de domínio das rodovias concedidas.

CPROJ (Coordenação de Projetos): Participação em análises técnicas de obras e serviços, garantindo a conformidade de projetos apresentados pelas concessionárias.

GEENG (Gerência de Engenharia e Meio Ambiente): Assessoria da gerência.

Principais atribuições:

Engenharia Consultiva: Análise técnica de projetos, obras e serviços em contratos de concessão rodoviária, incluindo segurança viária e manutenção;

Gestão de Faixas de Domínio: Apoio na regularização de ocupação e uso, além da emissão de DUPs;

Controle de Concessões: Apoio em revisões tarifárias, aprovação de planos de investimentos e suporte técnico à fiscalização;

Apoio Técnico em Logística e Infraestrutura: Atendimento a demandas relacionadas à ampliação e modernização de rodovias;

Inovação Regulatória: Participação no desenvolvimento de tecnologias como o pedágio freeflow e modernização regulatória.

Essa trajetória me proporcionou uma visão abrangente e estratégica sobre infraestrutura rodoviária, regulação e concessões, consolidando minha expertise na área.

- Departamento Nacional de Infraestrutura de Transportes
- Período 08/2018 - 04/2018
- Engenheiro Civil Terceirizado
- Atividades Executadas:

Prestação de engenharia consultiva e assistência técnica à Diretoria de Infraestrutura Rodoviária para o gerenciamento de projetos e contratos nas ações de Recuperação e Manutenção de Rodovias Federais;

Composição da equipe que foi responsável por um estudo piloto de segurança viária no Departamento de Infraestrutura Rodoviária, por meio da metodologia International Road Assessment Program (iRAP), cujas atribuições pessoais foram: a análise remota de mais de 1000km de rodovias federais; avaliação das condições da malha rodoviária com base na metodologia proposta; assessoramento na elaboração de projetos de engenharia para a revitalização e eliminação de pontos críticos em travessias urbanas;

Composição da equipe que foi responsável pela criação do Programa de Concessão da Manutenção Rodoviária – Gestão Integrada de Rodovias (GIR), com atribuições pessoais na concepção espacial dos lotes de concessão, modelagem técnica de engenharia e modelagem econômico-financeira do programa;

Auxílio nas atividades gerenciais: elaboração de relatórios de acompanhamento financeiro e relatórios gerenciais.

- Departamento Nacional de Infraestrutura de Transportes
- Período 08/2018 - 04/2018
- Auxiliar de Engenharia
- Atividades Executadas:

Auxílio na elaboração de estudos de tráfego e demanda segregados para veículos de carga e de passageiros, eixos equivalentes e projeções para o horizonte de 20 anos;

Emprego de Sistema de Informações Geográficas (GIS) para a elaboração de mapas e vetorização de rotas de fuga para estudo de fluxo de tráfego.

### 3. FORMAÇÃO ACADÊMICA

---

Áreas de conhecimento

Especificar

Formação acadêmica

- Graduação em engenharia civil — 2012 - 2018 — Universidade de Brasília (UnB)
- Graduação em engenharia civil (sanduíche) — 2015 - 2016 — The University of Queensland

(UQ/Australia)

Formação complementar (se houver)

- Pós-graduação em Engenharia de Infraestrutura — 2019 - 2019 - Faculdade Unyleya
- Pós-graduação em Gestão Pública — 2020 - 2020 — Faculdade Unyleya



Documento assinado eletronicamente por **CHRISTOPHE DE MORAIS PORTO, Especialista em Regulação**, em 02/02/2025, às 22:36, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 21, inciso II, da [Instrução Normativa nº 22/2023](#) da ANTT.



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site [http://sei.antt.gov.br/sei/controlador\\_externo.php?acao=documento\\_conferir&id\\_orgao\\_acesso\\_externo=0](http://sei.antt.gov.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0), informando o código verificador **29443589** e o código CRC **B04661C1**.

Referência: Processo nº 50500.178876/2024-83

SEI nº 29443589