



AGÊNCIA NACIONAL DE TRANSPORTES TERRESTRES

MINICURRÍCULO

1. INFORMAÇÕES PESSOAIS

Nome: Ary Franck Baia Cordeiro

Cargo Efetivo: Especialista em Regulação de Serviços de Transportes Terrestres

Cargo comissionado: CCT V

Função exercida: Coordenador de Estudos de Infraestrutura Rodoviária (CEIRO/GEENG/SUROD)

2. ATUAÇÃO PROFISSIONAL

Doutor em Geotecnia pela Universidade de Brasília (2017), com estágio internacional na *Università degli Studi di Napoli Federico II*, Itália (UNINA II). Possui Mestrado em Geotecnia pela Universidade de Brasília (2007) e graduação em Engenharia Civil pela Universidade Federal do Pará (2005). Professor universitário com foco nas áreas de infraestrutura rodoviária e ferroviária, com sólida experiência em projetos geotécnicos, incluindo pavimentação, fundações, contenções, análise de estabilidade de taludes e a condução de obras emergenciais, além de investigações de campo e ensaios técnicos avançados. Possui 20 anos de experiência em contratos públicos de infraestrutura de transporte, abrangendo desde a elaboração técnica até a gestão de equipes multidisciplinares. Tem trajetória em órgãos federais e projetos privados, com competências consolidadas na gestão técnica e estratégica de projetos, alinhadas às melhores práticas do setor.

Áreas de Atuação

- Regulação em Transportes Terrestres;
- Políticas Públicas de Transportes;
- Infraestrutura Rodoviária.

Experiência Profissional

- Agência Nacional de Transportes Terrestres - ANTT
- Período 11/2024 - 03/2025
- Especialista em Regulação de Serviços de Transportes Terrestres

- Atividades Executadas: Execução de atividades especializadas em regulação e controle da prestação de serviços públicos de transporte terrestre, incluindo a infraestrutura viária. Atuação na implementação de políticas setoriais, bem como na elaboração e condução de estudos técnicos e pesquisas aplicadas, visando a otimização da gestão, a melhoria da qualidade dos serviços e a conformidade com normativas regulatórias.

- G4F Soluções Corporativas à serviço da ANTT
- Período 07/2024 - 09/2024
- Coordenador-Geral de Contrato
- Atividades Executadas: Gestão, controle e coordenação de colaboradores (36 postos) alocados nos postos de trabalhos das unidades organizacionais da GEENG.

- G4F Soluções Corporativas à serviço da ANTT
- Período 11/2023 - 06/2024
- Engenheiro de Projetos Sênior
- Atividades Executadas: Na Coordenação de Estudos de Infraestrutura Rodoviária - CEIRO/GEENG/SUROD; Apoio às análises das premissas para os estudos técnicos de engenharia dos projetos de concessão rodoviária, avaliação de estudos de capacidade e operação, exame das soluções técnicas, estudos e projetos de engenharia de sistemas rodoviários e proposição de dispositivos e aditivos contratuais, conforme requisitos dos contratos de concessão e procedimentos definidos pela ANTT.

- STE Serviços Técnicos de Engenharia SA à serviço do DNIT
- Período 07/2022 - 08/2023
- Coordenador-Setorial
- Atividades Executadas: Assessoria técnica em obras geotécnicas emergenciais, com visitas técnicas, pareceres e laudos técnicos de taludes, estruturas de contenção, fundações e OAEs; Monitoramento de qualidade técnica dos trabalhos desenvolvidos; Avaliação estratégica de demanda; Relacionamento com os fiscais de contratos; Coordenação direta de 45 colaboradores, entre engenheiros e advogados.

- STE Serviços Técnicos de Engenharia SA à serviço do DNIT
- Período 07/2021 - 07/2022
- Engenheiro Geotécnico
- Atividades Executadas: Análise geológica, geotécnica e de pavimentação; Assessoria técnica em obras geotécnicas emergenciais, com visitas técnicas, pareceres e laudos técnicos de taludes, estruturas de contenção, fundações e OAEs; Análise de Plano de Sondagens e Investigações de Campo e de laboratório.
- Empresa de Planejamento e Logística S.A. - EPL

- Período 12/2021 - 03/2022
 - Consultor Ferroviário
 - Atividades Executadas: Análise Orçamentária e de Composição de Custos Unitários de projetos de engenharia ferroviária de novas concessões e prorrogações de concessões ferroviárias.
-
- Dinamiza Consultoria e Engenharia Ltda
 - Período 05/2012 - 07/2021
 - Diretor Técnico
 - Atividades Executadas: Coordenação técnica no desenvolvimento de projetos rodoviários e ferroviários; Elaboração de Projetos de Contenção, Fundações de OAEs, Pavimentação (estudo alternativo de soluções econômicas); Elaboração de Plano de Sondagens e Investigações de Campo e de laboratório; Estudo de Estabilidade de Cortes e Aterros Rodoviários e Ferroviários; Estudos e soluções de fundações e recalques de aterros sobre sole mole; Vistoria de campo, análise de boletins de ensaios de laboratório e de campo para definição de soluções; Avaliação de Estabilidade de Taludes e Escavabilidade nas Ferrovias: FIOL, FICO e FNS.
-
- Universidade Federal do Pará - UFPa
 - Período 02/2018 - 02/2020
 - Professor Adjunto
 - Atividades Executadas: Graduação na Faculdade de Engenharia Ferroviária e Logística, lecionando as seguintes disciplinas: Estabilidade de Taludes, Manutenção de Via Permanente; Estudo de Estabilidade de Cortes; Estudo de Estabilidade e de Fundação de Aterros; Estudo de Materiais para Lastro e Sublastro;
-
- ENEFER Consultoria Projetos Ltda à serviço da VALEC
 - Período 08/2011 - 12/2013
 - Engenheiro Geotécnico
 - Atividades Executadas: Análises geotécnicas de projetos ferroviários; Análise de ensaios de campo, contenções, análise de estabilidade de taludes, projetos de fundações de OAEs; Análise de Planos de Sondagens e Investigações geotécnicas de campo e de laboratório; Análise de Ensaios Geofísicos; Análise de Materiais para Lastro, Sublastro e Agregados.
-
- ATP Engenharia Ltda
 - Período 10/2010 - 07/2011
 - Engenheiro Geotécnico
 - Atividades Executadas: Projeto de Pavimentação e Estudo de Tráfego; Coordenação de equipe de campo para ensaios de reconhecimento de subleito, solo mole e todos os estudos geotécnicos para desenvolvimentos de projetos de implantação rodoviária e ferroviária; Elaboração de Projetos de Pavimentação (estudo alternativo de soluções econômicas de base, sub-base e revestimento); Elaboração de Plano de Sondagens e Investigações de Campo e de laboratório; Vistoria de campo, análise de boletins de ensaios de laboratório e de campo para definição de

soluções; Estudos para Implantação Ferroviária, jazidas e ocorrências (Ferrovia de Integração Centro-Oeste - FICO).

- SISCON Consultoria de Sistemas Ltda à serviço do DNIT
- Período 01/2007 - 01/2007
- Engenheiro Geotécnico
- Atividades Executadas: Análise de projetos na área de infraestrutura rodoviária, tais como: projetos de implantação e restauração de pavimentação, elaboração de estudo geotécnico e plano de sondagem.
- Universidade Paulista - UNIP
- Período 10/2010 - 12/2013
- Professor Adjunto
- Atividades Executadas: Disciplinas Lecionadas: Estradas e Aeroporto; Resistência dos Materiais; Mecânica dos Solos e Geologia; Mecânica de Solos e Rochas; Fundações; Obras de Terra; Métodos de Pesquisa; Laboratório de Solos.

3. FORMAÇÃO ACADÊMICA

Áreas de conhecimento

Engenharia Civil, Geotenia e Infraestrutura de Transportes.

Formação acadêmica

- Graduação em Engenharia Civil - 2000 - 2005 – Universidade Federal do Pará (UFPa).

Formação complementar

- Doutorado em Geotecnia - 2016 - 2017 – Universidade de Brasília (UnB) com período sanduíche pela *Università degli Studi di Napoli Federico II*, Itália (UNINA II).
- Mestrado em Geotecnia - 2005 - 2007 - Universidade de Brasília (UnB).



Documento assinado eletronicamente por **ARY FRANCK BAIA CORDEIRO**, Coordenador(a), em 06/02/2026, às 10:12, 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, informando o código verificador **39380184** e o código CRC **952B37C2**.

