



Gustavo da Costa Dantas

Engenheiro Ambiental

Engenheiro Ambiental laureado pela Universidade Federal de Campina Grande - UFCG, almejando um futuro profissional no qual possa contribuir com melhorias contínuas para a sociedade e o meio ambiente, com grande interesse em Avaliação de Impactos Ambientais, Recursos Hídricos e aprimoramento dos processos internos das empresas voltadas a perspectiva ambiental.

Formação acadêmica

Pós Graduação em Geoprocessamento

PROMINAS | Conclusão: Julho/2023

Pós Graduação em Geoprocessamento

PROMINAS | Conclusão: Dezembro/2023

Bacharelado Engenharia Ambiental

Universidade Federal de Campina Grande – UFCG | Conclusão: Julho/2021

Ensino Médio (2º grau)

Esc. Est. De Ensino Fund. e Médio Trajano Pires da Nóbrega | Conclusão: Dezembro/2012

Experiência Profissional

Nordeste Reflore – Consultoria Ambiental (Março/2020 - Setembro/2020)

Estagiário.

- Licenciamento ambiental;
- Atendimento ao público;
- Elaboração do CAR (Cadastro Ambiental Rural);
- Elaboração de relatórios.

Centro Acadêmico “Ariano Vilar Suassuna” (Maio/2018 - Maio/2019)

Vice-presidente do centro acadêmico do curso de Engenharia Ambiental da UFCG, campus de Pombal.

- Realização de eventos;
- Realização de mini cursos;
- Palestras;
- Criação de projetos multidisciplinares;

Informações Pessoais

E-mail

[Redacted]

Endereço

Rua [Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

Telefone

(+55) [Redacted]

Data de Nascimento

[Redacted] 1996

Nacionalidade

Brasileiro

Habilidades

Comunicação;
Ética;
Profissionalismo;
Criatividade;
Trabalho em equipe;
Flexibilidade para viagens.

Idiomas

Português (Nativo)
Inglês (Básico)
Espanhol (Básico)

- Representante dos alunos em reuniões da Unidade e do colegiado do curso.

Instituto Brasileiro de Geografia e Estatísticas - IBGE (Maio/2022 - Julho/2022)

Agente Censitário Supervisor.

- Realização de treinamento;
- Supervisão de equipe;
- Pesquisa de campo.

Projecte Engenharia, Arquitetura, Construções e Consultoria LTDA (Agosto/2022 - atualmente)

Técnico em Hidrografia.

- Mapeamento de áreas com utilização de softwares;
- Produção de Relatórios Ambientais;
- Medição de Vazão;
- Auxílio no monitoramento e fiscalização de Recursos hídricos junto à ANA.

Atividades extracurriculares

- Monitor da Disciplina Cálculo 3, 2017;
- Bolsista no Programa de Iniciação Científica intitulado: Estudo das Propriedades Estruturais e Vibracionais de Materiais Cerâmicos Nanoestruturados $Ni_xCd_{1-x}TiO_3$: Investigados por Difração de Raios X e Espectroscopia Raman. 2017 – 2018;
- Voluntário no Programa de Iniciação Científica intitulado: Avaliação da qualidade da água armazenada em cisternas localizadas em comunidades rurais do município de Pombal-PB. 2018 – 2019.
- Ministrante do minicurso Hidrometria: Medição de Vazões em Condutos Livres e Forçados. 2023

Conhecimento em Software

- Pacote Office;
- Google Earth;
- QGIS e Arcgis (software de sistema de informação geográfica que permite a visualização, edição e análise de dados georreferenciados).

Outras informações

CNH Categorias A e B.