

Douglas Oliveira Nunes

Engenheiro Agrícola e Ambiental – CREA/MG nº 104318-D

Formação Principal (Graduação)

Graduado em Engenharia Agrícola e Ambiental pela Universidade Federal de Viçosa, Viçosa – MG (2007).

Formação Complementar, Treinamentos e Acervo Técnico

Curso de Formação de Consultores – 2006 – **Viçosa/MG**

Curso de dimensionamento de pequenas barragens – CREA/PE – 2012 – **Petrolina/PE**

Curso de Manutenção básica de bombas – KSB Bombas Hidráulicas S/A – 2013 – **Várzea Paulista/SP**

Curso de dimensionamento de redes de abastecimento de água – ABES/RJ – 2014 – **Rio de Janeiro/RJ**

Curso de Segurança em instalações e serviços em eletricidade, NR 10 – 2015 - **Petrolina/PE**

Treinamento em Licitações, SRP e Reequilíbrio Econômico-Financeiro de Contratos - Encontro Nacional de Obras Públicas (ENOP) - 2021 - **Brasília/DF**

Laudo Pericial Processo nº 0808014-36.2018.4.05.8308 - Tribunal Regional Federal 5ª Região - ART PE20190448780; CAT nº 2220502828/2019

Laudo Pericial Processo nº 0801787-93.2019.4.05.8308 - Tribunal Regional Federal 5ª Região - ART PE20231051973; CAT nº 2220588458/223

Experiência Profissional

CODEVASF – 3ªSR, Petrolina/PE

Julho/2009 até o momento.

- **Analista em Desenvolvimento Regional (admissão em julho de 2009)**

Engenheiro Agrícola e Ambiental – elaboração de termos de referência e planilhas orçamentárias para contratação de empresas de engenharia nas áreas de irrigação e drenagem com ênfase em operação e manutenção de Projetos Públicos de Irrigação, coordenação e fiscalização de contratos, emissão de pareceres e notas técnicas em processos administrativos, participação em comissões de licitação e de recebimento e vistoria de obras públicas.

Fiscalização de contratos de Operação e Manutenção de Projetos Públicos de Irrigação;

Fiscalização de contratos de serviços de pavimentação asfáltica e encascalhamento de estradas vicinais;

Fiscalização de contratos de projetos de engenharia;

- **Chefe da Unidade de Empreendimentos de Irrigação – 3ªGRI/UGE (a partir de 2016)**

Gestão das atividades de fiscalização de contratos voltados para o setor de hidráulica e irrigação, com abrangência nas áreas mecânica, elétrica, civil e operacional dentro dos Projetos Públicos de Irrigação;

Acompanhamento e fiscalização de obras e serviços.

Emissão de pareceres técnicos voltados para concessão de fornecimento de água em Perímetros Públicos de Irrigação.

Análise e elaboração de projetos hidráulicos com ênfase em irrigação e drenagem.

Estudos de viabilidade econômica para implantação de projetos agrícolas.

Monitoramento e elaboração de projetos de obras hidráulicas – adutoras, canais, reservatórios, barragens - e de drenagem.

Distrito de Irrigação do Perímetro Gorutuba - DIG – Nova Porteirinha/MG

Junho/2008 até Julho/2009.

- **Engenheiro Agrícola**

Coordenação e gestão das atividades de operação e manutenção das infraestruturas de irrigação, compreendendo adutoras, canais de irrigação, bem como manutenção de estradas e redes de drenagem.

Monitoramento ambiental – solos e água

Monitoramento e manutenção de barragem de água – Barragem Bico da Pedra

Fundação Arthur Bernades – FUNARBE – Universidade Federal de Viçosa

Setembro/2007 até Junho/2008.

- **Engenheiro Agrícola**

Convênio Funarbe/Codevasf para Avaliação e Diagnóstico dos Sistemas de Irrigação Parcelar, prestação de Assistência Técnica Especializada e Difusão de Tecnologia com Campos Demonstrativos nos Perímetros Irrigados Jaíba e Gorutuba, sob jurisdição da 1ª Superintendência Regional da Companhia de Desenvolvimento dos Vales do São Francisco e Parnaíba – CODEVASF - Estado de Minas Gerais.

Douglas Oliveira Nunes
Petrolina, PE, 23 de fevereiro de 2023.