

## **CURRÍCULO PROFISSIONAL | Maria das Graças P. da S. Miranda**

**Engenheira Civil | marenpaulino@gmail.com | (84) 99624-2624**

**CREA 210947322-3**

### **PERFIL PROFISSIONAL**

Engenheira Civil com graduação em 2014 e sólida experiência na área de infraestrutura viária. Desde 2009, venho desenvolvendo habilidades em projetos de geometria e drenagem. Sou uma profissional entusiasta, comprometida com a atualização contínua, participando de cursos e eventos da área.

### **FORMAÇÃO ACADÊMICA**

- Graduação em Engenharia Civil, Universidade Potiguar, 2014.
- Pós-Graduação em Engenharia de Pavimentação Asfáltica, Faculdade Única de Ipatinga, 2021.
- Pós-Graduação em Engenharia Geotécnica, Faculdade Única de Ipatinga, 2022.
- MBA em Tecnologia BIM, Faculdade Única de Ipatinga, 2022.
- Pós-Graduação em Engenharia de Drenagem Aplicada na Infraestrutura, Faculdade Focus, 2025 (em andamento).
- Pós Graduação em Projetos Geométricos em BIM - 2026 (em andamento)

### **EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL**

#### **TPF ENGENHARIA (2024-2026)**

- Elaboração de Projetos Geométricos e de Drenagem para concessionárias DER/SP.

#### **ESTRATÉGICA ENGENHARIA**

##### **Engenheira Civil (04/2016 - 2024)**

- Elaboro projetos de drenagem e geométricos, atuando em diversos estudos e obras de infraestrutura.

#### **ATP ENGENHARIA**

##### **Assistente de Engenharia (03/2013 - 04/2016)**

- Atuei no desenvolvimento de projetos de rodovias e assistência técnica em obras.

#### **EXÉRCITO BRASILEIRO**

##### **Técnica em Construção Civil (02/2011 - 03/2013)**

- Fui responsável pela execução de serviços em projetos de duplicação de rodovias.

#### ATP ENGENHARIA

Engenheira Civil (07/2007 - 02/2011)

- Desenvolvi projetos executivos e coordenação de obras de infraestrutura.

#### PROJETOP

Técnica em Construção Civil (07/2006 - 07/2007)

- Auxiliei em projetos e supervisão de obras.

#### CAERN

Técnica em Construção Civil (02/2004 - 07/2006)

- Colaborei em projetos de abastecimento de água e infraestrutura.

### **PROJETOS RELEVANTES**

- Elaboração do Projeto Preliminar de Drenagem - BR-259, DNIT ES, 2024.
- Projeto Básico e Executivo de Geometria - PE-425, SEINFRA, 2022.
- Projeto Executivo de Drenagem das Vias de Acesso do Aterro Sanitário em Sumbe/Angola, BDM, 2013.

### **FORMAÇÃO COMPLEMENTAR**

- Dimensionamento de Pavimentos Rodoviários e Urbanos, New Roads, 20 horas, 2019.
- Curso de Loteamento Aplicado ao Civil 3D, Eng. Vital Vieira, 20 horas, 2019.
- Revit Architecture, SENAC, 40 horas, 2018.
- Treinamento Autodesk - Infracore, AutoCAD 3D, 16 horas, 2013.
- Drenagem de Rodovias, CREA - Natal/RN, 2012.
- Calibração do Deflectômetro de Impacto, Exército Brasileiro, 2011.
- Delimitação de Bacias, ATP Engenharia, 2010.
- Microstation, Bentley, 16 horas, 2008.
- AutoCAD 2D, IFRN, 2003.

## **HABILIDADES TÉCNICAS**

- Domínio em Autodesk (Infraworks, AutoCAD, Civil 3D, Revit)
- Bentley (Microstation)
- Global Mapper
- Microsoft Office
- Adobe Acrobat Pro
- Google Earth Pro

## **IDIOMAS**

- Português: Nativo
- Inglês: A1 (Básico, compreensão oral e escrita)