

# Giselle Santana

Aracaju – Sergipe

E-mail: [nunesgiselle@bol.com.br](mailto:nunesgiselle@bol.com.br)

LinkedIn: <https://www.linkedin.com/in/giselle-nunes-064150102>

Telefone: +55 (79) 99601-8084

Github: [GicaNunes](#) · [GitHub](#)

## OBJETIVO: Estagio TI

## RESUMO DE QUALIFICAÇÕES

Sou uma profissional com mais de 20 anos de experiência na área de Projetos e desenhos técnicos, atualmente em transição de carreira para a área de DevOps. Possuo formação em Técnica em edificações e Graduação em Andamento em Ciência da Computação e atualmente se especializando em DevOps e na Nuvem. Com experiências profissionais em criação de scripts e rotinas de automação, tendo capacidade de resolução de problemas.

## FORMAÇÃO TECH

- **Bacharel em Ciência da Computação** – Faculdade Estácio de Sergipe-FASE – jun/2014(prevista)

## IDIOMAS

- **Inglês – Intermediário**

## EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL E VOLUNTÁRIA

**Invento GeoSoluções** – dez/2020 a atual

Cargo: Desenhista Técnica

Atuação como Desenhista Técnica, atuando com Montagem de plantas para Topografia e Mineração.

Montagem de desenhos a partir de levantamento de campo usando AutoCAD e Qgis

Calculo e extração de dados de perfil usando Civil3D e Topograph

Automação de rotinas em AutoCAD e Scripts python no Qgis

Resultando em um produto final com menos tempo de trabalho e mais acurácia.

**Offset Topografia e Projetos Ltda** - abr/2015 início a dez/2015

Cargo: Desenhista Técnica

Atuação como Desenhista Cadista, atuando com a elaboração de plantas e levantamentos topográficos para Construção Civil.

Montagem de desenhos a partir de levantamento de campo

Calculo e extração de perfis e seções usando topograph

Resultando na geração de projetos para o cliente final.

**CTENG – Corpo Técnico de Engenharia Ltda** - ago/2014 início a mar/2015 Término

Cargo: Técnica em Edificações

Atuação como Projetista, atuando com elaboração de projetos de Estradas e Drenagem para Construção Civil.

Elaboração de Projetos de Estradas (plantas, perfil e seções) usando AutoCAD e Topograph

Digitalização de plantas usando AutoCAD.

Resultando em projetos de fácil leitura para o cliente final.

## **FORMAÇÃO ACADÊMICA**

- **Técnica em Edificações** – IFSE – 1999

## **FORMAÇÃO COMPLEMENTAR**

- **HiringCoders** – Gama Academy – ago/2022
- **Desenvolvedor FullStack** – StartSe – jul/2002
- **Escola da Nuvem** – Cloud AWS Practitioner – em andamento
- **Conhecimento ferramentas office**
- **Conhecimento de metodologias ágeis: scrum e kanban, Linguagens de desenvolvimento: Java e C.**

## **INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES**

- Disponibilidade para viagens