

Dados pessoais

Data de nascimento: 30 de janeiro de 1992.
Naturalidade: Brasília – DF.
Portador de RG, CPF, Reservista, CNH e Registro no CREA.
Estado Civil: Solteiro.
Endereço: Rua Lyon Qd23 Lt14, Res. Village Garavelo, Aparecida de Goiânia – GO.
Celular: (62) 9 9322 1001.
E-mail: lgodoysilva@gmail.com.
LinkedIn: <https://www.linkedin.com/in/lucas-godoy-09616073/>
GitHub: <https://github.com/GodoyLucas>

Objetivo

Alcançar uma posição como Cientista/Analista de Dados com entregas a partir da manipulação de dados, elaboração de relatórios, dashboards, estudos e modelos de machine learning para elaboração de estratégias de negócios, otimização de processos já existentes e implementação de novos, além de trabalho em equipe. Acredito poder somar com a minha experiência adquirida durante minha carreira em Engenharia Civil e com conhecimento recém adquirido em meus estudos em Data Science.

Formações Acadêmicas

Bacharel em Engenharia Civil pelo Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Goiás – IFG – 2012/2 a 2017/2;

Técnico em Eletrotécnica Integrado ao Ensino Médio pelo IFG – 2008 a 2011.

Cursos e minicursos

- | | |
|--|--|
| ✓ Scrum Fundamentals Certified by VMedu, Inc; | ✓ Estatística com Python – 71hs – jun/22 – Alura; |
| ✓ Business Process Model and Notation certified by DNC Group; | ✓ Data Science – 102hs – jul/22 – Alura; |
| ✓ Intermediate Excel certified by DNC Group; | ✓ Machine Learning – 74hs – jul/22 – Alura; |
| ✓ SQL com MySQL Server da Oracle – 66hs – fev/22 – Alura; | ✓ Power BI – 55hs – ago/22 – Alura; |
| ✓ SQL com PostgreSQL - 46hs – abr/22 – Alura; | ✓ Git e GitHub – 14h – set/22 – Alura; |
| ✓ Python para Data Science - 85hs – mai/22 – Alura; | ✓ Modelagem de dados – 103h – out/22 – Alura; |

Experiências Acadêmicas na **Engenharia Civil**

- 1) **Estagiário em Eletrobrás Furnas** - 03/01/2011 à 30/06/2011 – (06 meses);
- 2) **Estagiário em Direcional Engenharia** - 12/09/2014 à 17/08/2015 - (11 meses);
- 3) **Estagiário em MRV Engenharia** - 21/03/2016 à 13/08/2017 – (1 ano e 5 meses);
- 4) **Voluntário em Iniciação Científica** no programa PIBIC/PIBIC-AF.

Experiências Profissionais

- 1) **MRV Engenharia** – 14/08/2017 à 17/07/2019 (1 ano e 11 meses)
 - a. **Analista de Produção atuando com planejamento e controle** (1 ano) em obra de parede de concreto de **776 apartamentos** – Gran América, Aparecida de Goiânia;
 - b. **Engenheiro Civil** (6 meses) em obra de parede de concreto de **180 apartamentos** – Arcos da Serra, Anápolis;
 - c. **Engenheiro Civil** (5 meses) **integrando a equipe regional de planejamento e controle**.