Informações e Contato

Data de nascimento

13/03/1997

Telefone

(21) 97305-6091

Email

jgolima13@gmail.com

Endereço

Rua Olímpio de Castro, Jardim Sulacap, RJ

Linkedin

www.linkedin.com/in/joão-gabrieloliveira-lima-aa386421a

Informações Adicionais

- Aceita viajar pela empresa.
- Aceita considerar propostas de outras regiões.
- Conhecimentos em MS project e Sketchup.
- Domínio do pacote office.
- Carteira de Habilitação B.

Habilidades

- Aperfeiçoamento contínuo
- Alto compromisso
- Rápido aprendizado
- Resiliência
- Racional
- Boa comunicação

Idiomas

Inglês Básico Espanhol Intermediário

JOÃO GABRIEL OLIVEIRA LIMA

ENGENHEIRO CIVIL

Objetivo Profissional

Estou à procura de minha primeira experiência de trabalho após formado em engenharia civil. Estou em busca de uma oportunidade de desenvolver e aprimorar meus conhecimentos prévios de forma crescente e contínua, desse modo contribuindo para o sucesso da empresa.

Experiências

• Estágio Supervisionado em Engenharia Civil

Supervisora: Heloisa Xavier Da Silva | Abril 2022 - Maio 2022 A experiência foi realizada na área de fiscalização em uma obra de reforma parcial do restaurante popular Tia vicentina no bairro de Madureira, município do Rio de Janeiro. Realizei e supervisionei as seguintes atividades: Demolições, análise de orçamentos, retirada de entulhos, recebimento de materiais, tratamentos de estruturas de metal, medições e reuniões com a empreiteira sobre o futuro da obra. O estágio teve a duração total de 180 horas.

Graduação e Pós-Graduação

Graduação - Engenharia Civil - UNESA Universidade Estácio de Sá

Jul 2015 - Jun de 2022 - Concluído | CR:7,13

Pós-graduação Lato Sensu - MBA, Gerenciamento Ágil de projetos - Universidade Estácio de Sá

Nov 2022 - Set 2023 - Concluído | CR: 9,10

Pós Graduação Lato Sensu - Especialização,
 Construção civil. Residenciais, industriais e
 especiais - FAVENI - Faculdade Venda Nova do
 Imigrante

Out de 2022 - Out de 2023 - Cursando

Cursos

REVIT - FAERTERJ-Rio

Agos de 2023 - Dez 2023 - Cursando

Autocad 2D e 3D, Tecnologia em Desenho
Técnico e AutoCAD - FAERTERJ-Rio

Jul de 2022 - Dez 2022 - Concluído

Excel Avançado - SENAC RJ

Nov de 2021 - Jan de 2022 - Concluído