



VÍTOR MARTINS GREGÓRIO DE ANDRADE

ENGENHEIRO CIVIL
CREA 11761392023

PERFIL PESSOAL

Em busca de uma oportunidade para desenvolver e melhorar meus conhecimentos e habilidades tanto na área da Engenharia Civil e áreas de administração, sempre visando a minha contribuição para a empresa.

HABILIDADES E COMPETÊNCIAS

- Perfil de liderança;
- Capacidade de trabalhar em equipe;
- Aptidão para tecnologia;
- Compreensão da importância da sustentabilidade;
- Competente com o trabalho, pontual, proativo e observador;
- Capacidade de criar soluções.

CONTATO

Celular: (83) 99847-9017
Email: vitormgengenharia@gmail.com
Cabedelo, Brasil
LinkedIn: linkedin.com/in/vitor-martins-823581200/

HISTÓRICO PROFISSIONAL

Estagiário (2017-2020)

- Acompanhamento e inspeção do andamento de 3 obras, envolvendo limpeza de terreno, terraplanagem, construção e reforma, durante 4 anos;
- Responsável por realizar medições de orçamentos da empresa e de serviços terceirizados;
- Supervisão dos serviços e etapas da obra;
- Auxílio ao engenheiro responsável em seus trabalhos em campo e em escritório.
- Responsável por preencher o diário de obra;
- Avaliado com nota máxima pelo meu supervisor;
- Estágio Supervisionado sem carteira assinada.

Auxiliar de Geoprocessamento TECGEO - TECNOLOGIA EM GEOPROCESSAMENTO LDTA (06/2022-05/2023)

- Vistoria e cadastramento de lotes;
- Análise e validação de dados geográficos, utilizando o ArcGIS; - Análise espacial;
- Leitura de mapas;
- Tratamento de dados e geocodificação.

Auxiliar de Engenharia GQF Protenção (09/2023-11/2023)

- Supervisão de serviços;
- Fiscalização do canteiro de obras;
- Acompanhamento do cronograma;
- Acompanhamento de fundações;
- Acompanhamento de alvenaria estrutural, incluindo marcações;
- Acompanhamento de protensão de vigas.

HISTÓRICO EDUCACIONAL

UNIESP

Bacharel em Engenharia Civil, 2020

QUALIFICAÇÕES E CURSOS COMPLEMENTARES

- Curso de Excel básico - Fundação Bradesco (15 horas).
- Curso de Excel intermediário - Fundação Bradesco (20 horas).
- Curso de Excel avançado - Fundação Bradesco (30 horas).
- Certificado de Energia Solar Fotovoltaica: Fundamentos e Aplicações - Eleksolar innovations (4 horas).
- Dimensionamento de Sistema Fotovoltaico Conectado à Rede - Udemy (7,5 horas)
- Conhecimento em Autocad;
- Curso de Revit 2021 Modelagem e Documentação de Projetos - Udemy (29,5 horas);
- Minicurso Q GIS - IESP (3 horas);
- Concreto Autoadensável - IESP (3 horas);
- Introdução a Gestão de Projetos - Fundação Bradesco (10 horas);
- Inglês 1 Básico - Aprenda Mais (30 horas);
- Inglês 2 Básico - Aprenda Mais (30 horas);
- Inglês 3 Básico - Aprenda Mais (30 horas);
- Inglês 4 Básico - Aprenda Mais (30 horas);
- Inglês 5 Básico - Aprenda Mais (30 horas);
- Inglês 6 Básico - Aprenda Mais (30 horas)