

Marcos Oliveira

ENGENHEIRO CIVIL



Informações Pessoais

E-mail

marcos.oliveir4@gmail.com

Telefone

41 98879-2073

Endereço

Rua Terezinha Venâncio, nº 100 Santo Antônio
São José dos Pinhais/PR

LinkedIn

<https://www.linkedin.com/in/marcos-oliveira-690491144/>

Habilidades

Familiaridade com as rotinas de construção civil

Capacidade de interpretação de documentos técnicos de engenharia

Comprometimento com a qualidade e segurança

Conhecimento das normas técnicas de engenharia

Softwares

AutoCAD



Revit



Pacote Office



MS Project



Idiomas

Inglês



Espanhol



Profissional criativo e empreendedor, com 3 anos de experiência no planejamento e execução de projetos de Engenharia Civil. Hável na realização de cálculos e orçamentos, avaliações de riscos e gestão de equipes, com foco no cumprimento das metas. Hável no uso do AutoCAD e softwares BIM.

Experiência Laboral

Estagiário de Engenharia Civil – 08/2015 – 08/2017

Companhia de Água e Esgoto do Estado do Amapá - CAESA, Macapá-AP

Auxílio no setor de cadastro, confecção dos mapas de usuários cadastrados dos municípios, acompanhamento das obras de construção da nova sede, acompanhamento das operações técnicas da companhia.

Técnico em Secretariado – 10/2019 – 09/2021

DNIT - Departamento Nacional de Infraestrutura de Transportes, Macapá-AP

Secretário Técnico do Superintendente da Regional, tratava de documentos administrativos em geral, auxílio na elaboração de licitações, colaboração na confecção dos orçamentos de obras, controle orçamentário do órgão, análise de propostas de licitação, auxílio no gerenciamento dos contratos de engenharia da regional, auxílio ao fiscal técnico dos contratos de engenharia, medição das obras.

Assistente Técnico Administrativo Júnior – 09/2021 – 02/2022

DNIT - Departamento Nacional de Infraestrutura de Transportes, Macapá-AP

Fiscalização das obras de engenharia, produção de relatórios técnicos, análise das licitações de obras de engenharia, vistoria das obras de engenharia nas rodovias federais do Amapá, acompanhamento e gerenciamento dos contratos de engenharia.

Formação Acadêmica

Bacharel em Engenharia Civil – 01/2015 – 12/2019

CEAP - Centro do Ensino Superior do Amapá, Macapá – AP

Cursos

Projetos Elétricos no REVIT

Projetos Estruturais no REVIT

Projetos Hidrossanitários no REVIT

Projetos Arquitetônicos no REVIT

Curso avançado de Excel

Introdução à Orçamentação de Obras Rodoviárias