

Contato

matheus_arm44@hotmail.com

www.linkedin.com/in/matheus-ribeiro-ab9360123 (LinkedIn)

Principais competências

Engenharia de pavimentação

Gestão de projetos

Projeto de Drenagem Urbana

Matheus Ribeiro

Engenheiro Civil

Belo Horizonte, Minas Gerais, Brasil

Resumo

Meu nome é Matheus, sou graduado em Engenharia Civil, trabalho com projetos de Drenagem Urbana (Macro-bacias e Micro-Bacias), provendo uma segurança mais efetiva e sanando o problema da drenagem que na maioria das vezes são passado para jusante (Utilizo o Software AutoCAD Civil 3D, HEC-HMS, HEC-RAS e Planilhas Inteligentes Criadas por mim para facilitar os Cálculos e os levantamentos Quantitativos), trabalho também com Pavimentação e Recomposição de Pavimentos executando os devidos cálculos e conhecendo as NBR's assim solicitadas para o projeto e execução do serviço (Utilizo o software INFRA da Autodesk, o AutoCAD Civil 3D, DIMPAV e planilhas), possuo experiência com Levantamentos Topográficos e Terraplanagem (Utilizo o Software AutoCAD Civil 3D além de ter trabalhado com software TOPGRAPH 98SE).

Estou fazendo um Curso extensivo de Drenagem do Engenheiro José Costa para aprofundar ainda mais meu conhecimento, aprender outras modelagens e métodos além dos que uso diariamente, aumentando ainda mais minha linha de raciocínio e alternativas de como proceder e vários casos com determinados recursos.

Recentemente eu ingressei em uma Pós-Graduação como ESPECIALISTA EM DRENAGEM com previsão de término no final do ano de 2024.

Experiência

Consortio Gerenciador CDP

Engenheiro civil

setembro de 2025 - Present (4 meses)

Contagem, Minas Gerais, Brasil

Experiência em projetos de drenagem em áreas de risco, dimensionamento de redes de micro e macrodrenagem, estudos de bacias hidrográficas e requalificação viária. Atuação com modelagem e detalhamento de pavimentação no InfraWorks e Civil 3D, utilizando planilhas de

dimensionamento hidráulico e automações via Dynamo. Elaboração de memoriais descritivos, retificação de áreas e levantamentos topográficos com curvas de nível e coordenadas georreferenciadas.

Csl- Consultoria De Engenharia E Economia

Engenheiro civil

janeiro de 2024 - setembro de 2025 (1 ano 9 meses)

Contagem, Minas Gerais, Brasil

Trabalho com desenvolvimento de projetos de drenagem urbana, pavimentação e terraplanagem. Automatizo o software Autocad Civil 3D criando Dynamos que agilizam o trabalho de desenvolvimento dos projetos mencionados.

Vertran - Gerenciamento e Controle de Tráfego Ltda.

Técnico Pleno

maio de 2022 - janeiro de 2024 (1 ano 9 meses)

Contagem, Minas Gerais, Brasil

Medral Geotecnologias E Ambiental

Projetista de CAD

abril de 2021 - maio de 2022 (1 ano 2 meses)

Belo Horizonte, Minas Gerais, Brasil

Trabalho relacionado a topografia, projetos e fundiário.

Formação acadêmica

Centro Universitário UNA

· (2013 - 2018)