Paulo Cesar De Andrade

Rua Espirito Santo, n° 561, Apart 202, CEP 36010-040, Centro, Juiz de Fora - MG (32) 98503-6156 / (32) 99834-9482 | paulo_bj30@hotmail.com

in https://www.linkedin.com/in/paulo-andrade-926535146

Informação Pessoal

Estado civil : União Estável
 Nacionalidade : Brasileiro
 Idade : 37 anos

Carteira de Habilitação : B (08/02/2014)

Objetivo

Busco uma vaga no mercado onde possa colocar minhas habilidades como Engenheiro Civil em prática, colaborando com equipes de trabalho, bem como o crescimento da empresa.

Experiência Profissional

· Andrade Topografia & Engenharia

19/11/2021 -

Engenheiro Civil

Responsável Técnico na área de projetos e orçamentos.

Projetos topográficos e Geotécnico e estrutural.

• Imtraff consultoria e projetos de engenharia

20/04/2020 - 03/06/2020

Técnico de Rodovias

Supervisão da rodovia BR 040 Juiz de Fora / Rio de Janeiro.

Supervisão da rodovia BR 393 Três Rios / Volta Redonda.

• Biokratos Soluções Ambientais.

13/01/2017 - 13/03/2020

Assistente de projetos

Principais atividades: Levantamento topográfico, desenhos topográfico, orçamento de obras, planilha orçamentária e cronograma físico e financeiro.

· Almeida & Filho Terraplenagem.

05/05/2008 - 04/08/2015

Topógrafo

Principais atividades: Levantamento topográfico, execução de projetos de estradas, pontes, medições, construção civil e sala técnica.

Viacad topografia Ltda.

01/09/2005 - 24/01/2006

Auxiliar de topografia

Principais atividades: Levantamento topográfico em ferrovias e seções primitivas.

Construtora Noberto Odebrecht

19/04/2004 - 21/07/2005

Auxiliar de topografia

Principais atividades: Locação da Usina Hidrelétrica de Picada UHE em Juiz de Fora, locação de túnel da UHE.

Educação

•	Centro Universitário Estácio de Sá Engenharia Civil	2021
•	Faculdade Única Pós graduação Engenharia Geotécnica	2022
•	Faculdade Única Pós graduando Estruturas Concreto Armado	2022
•	Faculdade Única Pòs Graduando Engenharia de Pavimentação Asfáltica	2022
•	Meta Escola Técnica Técnico em Agrimensura	2020

Cursos

Investigação e infraestrutura Geotécnica.
 Estudos sobre estruturas de concreto armado e seus elementos.

Habilidades

• Construção civil/Terraplenagem/AutoCAD / Civil 3D / Topograph 98 Se / Rodovias / Ferrovias.