

Igor de Souza Tavares

Brasileiro • Solteiro • 24 anos | Rua José Moreira Mendes, nº 65, Bairro Major Fusaro, Ubá/MG - (32) 99952-6887 • igordestavares@gmail.com

Educação

GRADUAÇÃO | UNIVERSIDADE FEDERAL DE VIÇOSA | JANEIRO DE 2015 - JANEIRO 2020

- Curso: Engenharia de Agrimensura e Cartográfica

Experiência

ANALISTA DE DADOS GEOESPACIAIS | TERA GEOSOLUÇÕES | DE JANEIRO 2020 A ABRIL 2020

- Gestão avançada de dados geográficos em plataformas SIG (Sistemas de Informações Geográficas), desenvolvimento de análises espaciais, elaboração de relatórios técnicos, geração de mapas temáticos, geocodificação de endereços, suporte a clientes sobre tutorial de ferramentas WEBGIS.

SUPERVISOR DE TOPOGRAFIA | GEOCONNECT ENGENHARIA | DE SETEMBRO 2020 A DEZEMBRO 2020

- Aerolevantamentos utilizando drone multirrotor, levantamentos planialtimétricos utilizando RTK, processamento de dados GNSS e imagens, atualização de base de dados cartográficos e elaboração de mapas e plantas relacionadas ao Cadastro Técnico Multifinalitário de municípios.

ENGENHEIRO AGRIMENSOR E CARTOGRAFO | ENGENHARIA CRIVELLARO FALEIROS LTDA | DE JANEIRO 2021 ATÉ O MOMENTO

- Aerolevantamentos com drone, levantamentos topográficos com RTK e Estação Total, locação de eixos de estrada, processamento de dados GNSS, levantamentos 3D com laser scanner móvel, processamento e restituição de nuvem de pontos, locação de pontos de sondagem de parques eólicos.

ESTÁGIO | ANALISTA SIG - AEROLEVANTAMENTOS - LEVANTAMENTOS TOPOGRÁFICOS | GEOTEC – UFV

- Cadastro técnico multifinalitário dos municípios: MG (Cajuri, CIMBAJE, Carlos Chagas)
ES (Ecoporanga, Alto Rio Novo, Barra de São Francisco, Fundão)

Idiomas

INGLÊS

- Leitura: Avançado | Escrita: Avançado | Fala: Avançado

Habilidades

- Liderança
- Facilidade de aprendizado
- Proatividade
- Criatividade
- Comunicação
- Resolução de problemas
- Trabalho em Equipe

Conhecimentos

- ArcGIS – QGIS
- AutoCAD e AutoCAD Civil 3D
- Controle de qualidade cartográfica
- Processamento de imagens
- Processamento de dados GNSS
- Pacote Office
- Ferramentas de Geoprocessamento Avançado
- Power BI
- Python
- Linguagem SQL