

OPORTUNIDADE DE ESTÁGIO



ENGENHARIA CIVÍL

Requisitos Obrigatórios:

- *Estar cursando a partir do 6º período do curso de Engenharia Civil;*
- *Ter conhecimento básico em Word;*
- *Ter conhecimento intermediário em Excel;*
- *Ter conhecimento básico em Autocad;*
- *Ter cursado as disciplinas de Mecânica dos Solos (Teoria e ensaio de Laboratório).*

Requisitos Desejáveis:

- *Ter conhecimento em Linguagem de programação aplicada ao Excel;*
- *Interesse em novas tecnologias;*
- *Interesse em ensaios laboratoriais e equipamentos de topografia;*
- *Ter cursado as disciplinas de Pavimentação (ênfase em ensaios de Agregados, Ligantes Asfálticos e Misturas Asfálticas);*
- *Comunicação escrita - ortografia e redação.*

Competências Necessárias:

- *Ética: confiabilidade, transparência e honestidade;*
- *Proatividade: capacidade de inovação, análise e resolução de problemas;*
- *Comprometimento: trabalhar com metas, prazos e objetivos;*
- *Trabalho em equipe e relacionamento: respeito às pessoas e troca de informações;*
- *Flexibilidade: adaptar-se às mudanças e abrir-se para feedbacks;*
- *Planejamento e organização: capacidade de se planejar e organizar de acordo com os trabalhos propostos.*



Possibilidades de atuação:

- *Licitações Públicas (orçamento e compra de equipamentos e insumos);*
- *Criação de procedimentos operacionais para atendimento de novas demandas da ISO 9001 e 14001;*
- *Auxiliar nas atividades do Laboratório de Análise de Solos e Misturas Asfálticas (ensaios laboratoriais) e Topografia;*
- *Gestão documental e processo;*
- *Extração e compilação de dados de sistemas;*
- *Levantamento de informações em processos;*
- *Elaboração e alimentação de planilhas de controles (insumos, amostras, calibração e manutenção de equipamentos);*
- *Auxiliar na elaboração de desenhos em Autocad;*
- *Auxiliar em trabalhos de campo, eventualmente.*

Informações:

- *Quant. Vagas: 1 vaga com cadastro de reserva*
- *Bolsa: R\$ 1.320,00*
- *Carga Horária: 25 horas semanais*
- *Início previsto: 28/04/2022*
- *Obs.: necessário estar cadastrado no agente de integração conveniado com o TCE-GO (CIEE)*

Etapas:

- *Análise do currículo e histórico acadêmico, que devem ser enviados até o dia 28/03/2022 pelo e-mail labtcego@tce.go.gov.br;*
- *Escrever no assunto do e-mail: Seleção de Estágio - Engenharia Civil. Anexar currículo e histórico acadêmico;*
- *Os selecionados, após a finalização da primeira etapa, serão convidados a participar de uma entrevista em data a ser informada oportunamente.*