

# Henrique Wallace Francisco de Paula

Rua Cambuí 330, Apto. 302  
Belo Horizonte  
31840-120  
henrique.wallace@hotmail.com  
(31) 98232-4719

Idade: 20 anos

Data de Nascimento: 20/03/2001

Estado Civil: Solteiro

Nacionalidade: Brasileira

CPF: 021.640.076-70

Habilitação: AB

Perfil LinkedIn: <https://www.linkedin.com/in/henrique-wallace-698599145>

## Experiência Profissional

### Estágio Técnico

STEP Engenharia e Projetos Ltda.  
Junho de 2019 - Agosto de 2019

Estágio técnico na área de projetos.

### Desenhista 1 - Desenhista 3

STEP Engenharia e Projetos Ltda.  
Setembro de 2019 - Janeiro de 2020

Atuação inicialmente como Desenhista 1 e posteriormente como Desenhista 3 na Engenharia do Produto, INTERIORS dentro das dependências do cliente.

### Projetista I

STEP Engenharia e Projetos Ltda.  
Agosto de 2020 - Até o momento



Atividades: Desenvolvimento técnico de modelos 2D/3D, análises de factibilidade, desenvolvimento de apresentações "Era/Diventa", propostas de modificação e análises de CAS, oficialização de ODM's, aplicação de método nas matemáticas, codepista virtual, criação de planilhas cadlist's no Excel, entre outras.

## Formação

### Engenharia Mecânica

Centro Universitário UNA  
1º semestre de 2021 - Até o momento

Ingresso recente no curso superior de Engenharia Mecânica.



## Curso Técnico em Mecânica

CEFET - Centro Federal de Educação Tecnológico  
1º semestre de 2018 - 2º semestre de 2019



Durante o curso técnico em Mecânica desenvolvi conhecimentos e habilidades da área técnica/gerencial de processos industriais que envolvem projetos, desenho técnico (CAD), conformação mecânica, ciência dos materiais, soldagem, gestão da qualidade ambiental, ensaios mecânicos, automação, manutenção de máquinas e equipamentos, programação assistida por computador, sistemas hidráulicos e pneumáticos.

## Curso de Inglês

Number One  
1º semestre de 2014 - 2º semestre de 2018



Curso de inglês concluído.

Nível: Avançado

Conversação, leitura e escrita.

## Habilidades

- Inglês - Avançado
- Pacote Office (incluindo MS Project) - Intermediário
- Domínio do Software CAD NX Unigraphics
- Domínio do Software PLM (TeamCenter)
- Domínio do Software AutoCAD
- Domínio do Software SolidWorks
- Boa lógica de programação
- Conhecimentos na linguagem de programação Python.
- Conhecimentos em desenvolvimento HTML.
- Experiência no mundo FIAT
- Experiência com projetos na indústria automotiva
- Experiência de trabalho nas dependências do cliente sob pressão
- Proatividade
- Vontade de aprender e adquirir novas experiências
- Resiliência
- Comunicação
- Criatividade

## Objetivos

Aprimorar e desenvolver habilidades e conhecimentos nas áreas da mecânica e tecnologia.

Obs.: Disponibilidade para viagens à trabalho tanto no território nacional quanto no exterior.