



Carteira AB

## PERFIL PESSOAL

Bacharelado em Engenharia Mecânica buscando oportunidade na área de manutenção ou projetos mecânicos

## CONTATO



(24) 998282337



lucaswsn@gmail.com



www.linkedin.com/in/lucaswsn



Volta Redonda, RJ  
(Disponibilidade para mudar de Região)

## IDIOMAS

- Inglês - Intermediário
- Português - Nativo

## SOFTWARES

- MS Office
- AutoCAD
- Solidworks
- Autodesk Inventor
- Ansys - Workbench
- FEMAP
- Python

## QUALIFICAÇÕES

- Elementos Finitos - Análise Linear - 30h - NCE
- Elementos Finitos - Análise Dinâmica - 28h - NCE
- Elementos Finitos - Análise Não-Linear - 22h - NCE
- Elementos Finitos - Fadiga - 16h - NCE
- Elementos Finitos - FEMAP - 10h - NCE
- Projetos de Vasos de Pressão - 30h - Benzor
- Projetos de Pontes Rolantes - 30h - Benzor

## PORTIFÓLIO DE PROJETOS



LUCASWSN.GITHUB.IO/

# LUCAS NASCIMENTO

## ENGENHEIRO MECÂNICO

### RESUMO PROFISSIONAL

Profissional com experiência na área de manutenção industrial e projetos mecânicos, atuando como planejador de manutenção e projetista mecânico voltados para a indústria alimentícia, onde desenvolveu projetos de trocadores de calor, tanques de misturas etc. Atualmente buscando uma oportunidade na área de manutenção ou projetos mecânicos.

### EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

#### Engeprac - Projetos -

Projetista Mecânico Jr | Set. de 2022 - Presente

- Projetos de máquinas;
- Elaboração de memorial de cálculo e laudos técnicos;
- Simulação de elementos finitos.

#### Incoflandres - Indústria Comércio de Flandres Ltda -

Técnico em Planejamento de Manutenção | Dez. de 2021 - Set. de 2022

- Planejamento e controle de manutenção;
- Elaboração de indicadores de manutenção;
- Controle e melhorias de planos de manutenção.

#### Michelin Brasil -

Estagiário de Eng. de Manutenção | Fev. de 2020 - Set. de 2021

- Elaboração de planejamento de manutenção;
- Controle de Indicadores de manutenção;
- Melhoria de plano de manutenção preditivas.

### HISTÓRICO ACADÊMICO

#### Universidade Federal Fluminense -

Graduação em Engenharia Mecânica | 2016 - 2022

#### Serviço Nacional de Aprendizagem Industrial -

Técnico em Mecânica Industrial | 2014 - 2016