






PERFIL PESSOAL

Bacharelado em Engenharia Mecânica buscando oportunidade na área de Projetos mecânicos.

CONTATO

-  (24) 998282337
-  lucaswsn@gmail.com
-  www.linkedin.com/in/lucaswsn
-  Volta Redonda, RJ

IDIOMAS

- Inglês - Avançado
- Português - Nativo

SOFTWARES

- MS Office
- AutoCAD
- Solidworks
- Autodesk Inventor
- Ansys
- python

QUALIFICAÇÕES

- Análise de Elementos Finitos - NCE
- Projetos de Vasos de Pressão - Bensor
- Projetos de Pontes Rolantes - Bensor

INTERESSES E HOBBIES

- Programação
- Estudo do mercado Financeiro
- Literatura Nacional e Estrangeira

LUCAS NASCIMENTO

ENGENHEIRO MECÂNICO

RESUMO PROFISSIONAL

Profissional com experiência em elaboração de projetos mecânicos voltado para a indústria alimentícia aonde trabalhou em projetos de trocadores de calores, tanques de misturas e projetos de componentes de máquinas. Atualmente vem estudando sobre elementos finitos para melhor aprofundamento nessa área.

EXPERIÊNCIA DE TRABALHO

Incoflandres - Indústria Comércio de Flandres Ltda - 

Técnico em Planejamento de Manutenção | Dez. de 2021 - Presente

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

Biotechnos Bioenergia Ltda - 

Projetista Mecânico | Fev. de 2021 - Nov. de 2021

- Projetos de tanques de misturas, trocadores de calor, envasadoras;
- Elaboração de memorial de cálculo;
- Simulação via Ansys de componentes de máquinas.

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.

Forja Baja - UFF - 

Projetista de Direção e Suspensão | Jan. de 2016 - Set. de 2018

- Projetos de direção e suspensão para um mini-Baja;
- Elaboração de simulação via elementos finitos de componentes de suspensão.

HISTÓRICO ACADÊMICO

Universidade Federal Fluminense - 

Graduação em Engenharia Mecânica | 2016 - 2022

Serviço Nacional de Aprendizagem Industrial - 

Técnico em Mecânica Industrial | 2014 - 2016