

### SOBRE MIM

Sou uma profissional apaixonada por tecnologia e análise de dados. Apesar de não ser formada na área, minha gradução me trouxe uma base sólida em raciocínio lógico e tomada de decisão.

- São Paulo, SP
- in in/nathalysantos
- github.com/NathalyX
- ✓ nathaly.shearer@hotmail.com

# EDUCAÇÃO

2015 - 2022 ENGENHARIA DE MATERIAIS

Graduada em Engenharia de Materiais pela UNESP (Universidade Estadual Paulista) em Guaratinguetá.

#### 2013 - 2014 TÉCNICO EM QUÍMICA

Graduada como técnica em química pela Escola Técnica Tiquatira, em São Paulo.

## NATHALY SANTOS

## EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

#### ANALISTA PLENO DE SISTEMAS (P&D E QUALIDADE)

Grupo Boticário, São José dos Pinhais (PR), 2022 - 2024 Atuação em gestão de projetos com ênfase em desenvolvimento e implementação de sistemas. Atuei também como Scrum Master em um produto de dados de grande relevância, envolvendo as áreas de engenharia e ciência de dados juntamente com Business Intelligence.

## ESTAGIÁRIA (SISTEMAS INDUSTRIAIS)

Grupo Boticário, São José dos Pinhais (PR), 2021 - 2022

Atuação em projetos em sistemas industriais, relacionados a melhoria contínua. Como projeto de estágio realizei workshops com as áreas, identifiquei pontos de melhoria que poderiam ser sanados através da coleta e análise de dados.

# ESTAGIÁRIA (MANUFATURA) Ford Motor Company, Taubaté(SP), 2019 - 2020

Atuação em projetos de manufatura relacionados à melhoria contínua. Após profunda análise do processo, atuei coletando, transformando e analisando dados com base em estatística descritiva para a tomada de decisão em um projeto de grande relevância.

## **HABILIDADES**

- Certificação Green Belt (2020)
- Experiência sólida em Gestão de Projetos, ferramentas de gerenciamento com metodologias ágeis
- Inglês Intermediário
- Conhecimentos em linguagem de programação como C+,
   VBA e Python (e bibliotecas Numpy, Pandas, Matplotlib)
- Conhecimentos em SQL com Oracle Database
- Conhecimentos em notebooks Google Colab e Jupyter
- Conhecimentos em Power BI (Power Query e Figma )-Formação Alura
- Conhecimentos em ETL (Extract, Transform, Load), com ênfase em tratamento e modelagem de dados
- Além de ferramentas Office e Google