

# WESLLEY BATISTA

WESLLEYSKAH@GMAIL.COM GITHUB.COM/WESLLEYSKAH

## EDUCAÇÃO

---

**Universidade:** Universidade Federal de Santa Catarina (UFSC) - Engenharia de Computação  
**Período:** 2025 - 2030 (estimado)

## PROJETOS

---

**Projeto:** Machine Learning Projects  
**Link:** [https://github.com/weslleyskah/machine\\_learning\\_projects](https://github.com/weslleyskah/machine_learning_projects)  
**Descrição:** Regressão Linear, do livro “Hands on Machine Learning”, para prever os valores médios dos preços das casas em milhares de distritos do estado da Califórnia, EUA, em 1990.  
Regressão Linear para prever os valores proteicos de milhares de alimentos adquiridos do Departamento de Agricultura dos EUA.

**Projeto:** Path Tracer  
**Link:** [https://github.com/weslleyskah/path\\_tracer\\_vulkan](https://github.com/weslleyskah/path_tracer_vulkan)  
**Descrição:** Uma implementação de um Path Tracer do projeto VK Mini Path Tracer do repositório público da NVIDIA, usando C++, GLSL, Vulkan e bibliotecas gráficas da NVIDIA.

## HABILIDADES

---

**Área de Interesse:** Machine Learning  
**Tech:** python, C++, Git, Visual Studio

## IDIOMAS

---

Português (Nativo), Inglês (Proficiente).