

# André Melo

Itajaí, SC

## CONTATO

**Telefone:** +55 47

99164-0204

**Email:**

[andregabrielmelo@gmail.com](mailto:andregabrielmelo@gmail.com)

**Linkedin:**

<https://www.linkedin.com/in/andre-gabriel-melo/>

**Github:**

<https://github.com/andregabrielmelo>

## HABILIDADES

**Linguagens:** C, C++,

Python, JAVA, R,

HTML, CSS

**Frameworks:** Flask

**Base de Dados:** MySQL

**Idiomas:** Inglês

Intermediário

## EXPERIÊNCIA

**Skychart Web Softwares** — Suporte Técnico

FEVEREIRO DE 2024 - PRESENTE

Contribuo ativamente para garantir a satisfação e eficiência dos clientes ao auxiliá-los na navegação e utilização do software da empresa.

## FORMAÇÃO

**Universidade do Vale do Itajaí** — Bacharelado Ciência da Computação

FEVEREIRO DE 2023 - PRESENTE

Grade: Algoritmos e Programação II, Circuitos Digitais, Matemática Computacional, Análise de Dados, Programação Orientada a Objetos, Estrutura de Dados

**Colégio Energia** — Ensino Médio

FEVEREIRO DE 2022 - DEZEMBRO DE 2022

**Colégio Salesiano Itajaí** — Ensino Médio

FEVEREIRO DE 2020 - DEZEMBRO DE 2021

## CURSOS

**Get It British School** Inglês, 2020

**Harvard CS50x** Introdução à ciência da computação

## PROJETOS

**Anime Manager** — Website com Python e Flask

Site em que pode se procurar anime, além de se criar uma lista com eles. Fiz esse projeto para aprofundar meu conhecimento em desenvolvimento web, principalmente em flask, e para aprender e lidar com APIs. Foi meu projeto final do curso CS50x

## ATIVIDADES

**Pensamento Computacional** Nesse itinerário comecei a conhecer mais tecnologia, com os básico de desenvolvimento web (HTML, CSS, JS) e python

**Lógica e Matemática Avançada** Itinerário onde aprofundei meus conhecimentos em matemática e aprendi o quão importante é a lógica na vida

**Tutoria de Matemática** Aqui aprendi as dificuldades em ensinar alguém, e desenvolvi habilidades para trabalhar em equipe, simplificar problemas complexos e me colocar em diferentes perspectivas durante explicações

## PRÊMIOS

**OBI** Olimpíada Brasileira de Informática 2019, na modalidade iniciação nível 2, ficando em 442º

**AIMO** Olimpíada Internacional de Matemática da Ásia 2019, prêmio mérito