# Gabriel Andrade Cunha

## Desenvolvedor fullstack

## Obs: PCD, possuo surdez no ouvido esquerdo.

Comecei a programar aos 12 participando de diversas competições, cursei técnico em eletrônica integrado ao ensino médio no IFMT onde estudei programação e me apaixonei pela web, neste período recebi uma bolsa para um projeto pesquisa durante um ano, hoje aos 17 curso sistemas para internet e busco oportunidades que me proporcionem conhecimento e experiencia.

## CONTATO:

GitHub: <a href="https://github.com/andradedevweb">https://github.com/andradedevweb</a>

Linkedin: <a href="https://www.linkedin.com/igabriel-andrade">https://www.linkedin.com/igabriel-andrade</a>

Portfolio: <a href="https://andradedevweb.github.io/portif-lio/">https://andradedevweb.github.io/portif-lio/</a>

WhatsApp: https://api.whatsapp.com/send

Email: gandradecortez50@gmail.com

Telefone: +55 65 9 8466-5418

#### **TECNOLOGIAS:**

PHP | Javascript | HTML | CSS | MySql | POO | MVC | GitHub | Bootstrap | Inglês (intermediário)

#### **EXPERIENCIA:**

Bolsa para projeto de pesquisa durante 1 ano – IFMT

- Projeto de pesquisa com objetivo de desenvolver um sistema de monitoramento remoto de colmeias de abelha utilizando ESP32, LoRa IoT e PHP.
- Desenvolvi o código da balança de pressão, do sensor de temperatura/umidade e da integração do backend ao código C++ do ESP32

### **PROJETOS DE DESTAQUE:**

## Rede social (link do projeto/link do repositório)

-Uma rede social desenvolvida com PHP em padrão MVC, possuiu as funcionalidades padrões de uma rede social tais como sistema de posts, sistema de amizade, usuários etc..

## Pokedéx com API (link do projeto/link do repositório)

-Uma pokedéx utilizando API externa e Ajax com Javascript, com ela é possível buscar por pokémons e ver suas evoluções em tempo real

## **FORMAÇÃO:**

- Cursando superior em sistemas para internet (2024-2026) IFMT
- Técnico em eletrônica integrado ao ensino médio (2021-2023) IFMT
- Cursos de desenvolvimento web do pacote fullstack DankiCode Cursos Online
- Inglês intermediário (2022-2023) Wizard