




# Willian Daniel Calefi

Desenvolvedor Frontend/Full Stack

 (19) 99201-4722    williancalefi@gmail.com    linkedin.com/in/williancalefidev

## PERFIL PROFISSIONAL

Engenheiro da Computação com 4 anos de experiência em desenvolvimento Full Stack. Especializado em Front-end com JavaScript/TypeScript (Angular) e Back-end em PHP (CodeIgniter). Habilidades em bancos de dados PostgreSQL e MySQL, além de captura e análise de dados com Google Analytics e Power BI.

## FORMAÇÃO

### ENGENHARIA DA COMPUTAÇÃO

FHO | Fundação Hermínio Ometto  
Jan de 2017 - Atual

## EXPERIÊNCIAS

### Itaú Unibanco

Desenvolvedor web • Estágio  
Out de 2021 - Atual

- Auxiliar em correções e melhorias no frontend em Angular.
- Atuar no desenvolvimento de novas soluções com micro frontend.

### ABE3 Software Group

Desenvolvedor Full Stack  
Jun de 2021 - Set de 2021

- Auxiliar em correções e melhorias de sistemas.
- Atuar no desenvolvimento de novas soluções utilizando Angular 10+, Ionic e CodeIgniter 3.

### Prefeitura Municipal de Araras

Desenvolvedor web • Estágio  
Set de 2019 - Mai de 2021

- Auxiliar em correções e melhorias de sistemas legados.
- Atuar no desenvolvimento de novas soluções utilizando Angular 10+, Ionic e CodeIgniter 3.
- Manipulação de dados e criação de telas para monitoração com Power BI.

## HABILIDADES E COMPETÊNCIAS

- |             |                   |               |              |                    |
|-------------|-------------------|---------------|--------------|--------------------|
| • HTML5     | • JavaScript      | • API Rest    | • SQL        | • Power BI         |
| • CSS       | • JQuery          | • PHP         | • MySQL      | • Google Analytics |
| • Bootstrap | • TypeScript      | • CodeIgniter | • PostgreSQL | • Git              |
|             | • Angular         | • Laravel     |              | • Scrum            |
|             | • Micro Front-End | • Node.js     |              |                    |
|             | • Ionic           |               |              |                    |