










# GERALDO COSTA

< Desenvolvedor Front-End JR />

## CONTATO

-  (21) 96526-2933
-  geraldo.filho92@hotmail.com
-  @/in/geraldo-petronilo
-  github.com/geraldotech
-  geraldox.com

## FORMAÇÃO

-  Universidade Estácio de Sá  
4º período, Bel - Sistemas de  
Informação graduação 12/2025
-  IFSul - Curso JavaScript - 2023

## IDIOMA

🌐 Inglês - intermediário

## HABILIDADES

- HTML
- CSS
- Bootstrap
- SASS, Less
- JavaScript
- VueJS
- Linux Server
- Git/GitHub
- NodeJS
- WordPress

## OBJETIVO E CARREIRA:

Tenho 30 anos, estou buscando uma oportunidade na área de desenvolvimento Front-End, estudando HTML, JavaScript, CSS e VueJS. Sou proativo e orientado a resultados, tenho um perfil persistente que me permite aprender novos conceitos em pouco tempo.

## EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL:

- Cloud Computer Amazon AWS, Amazon S3 e Digital Ocean.
- Instalação e configuração de serviços como Apache, FTP, DHCP e Squid Proxy em ambientes Linux.
- Administração de sites CMS wordpress.org, configurado do zero em VPS com domínio personalizado.
- Desenvolvimento de websites e Artes Digitais

## PROJETOS:

- **VueJS Blogger** - VueJS3  
- Consumindo uma API Local, um arquivo.json é o Back-End desse projeto, exploração de VueRouter, Nested Router, Named Router, fetch, filter, map, v-for- v-html, v-component e etc.  
<https://blogger-router.netlify.app/>
- **Express Login Way** - Projecinho Full-Stack - no Front-End HTML/CSS e no Back-End NodeJS com Express, dependendo do usuário que vai fazer login é renderizado uma página diferente simulado um painel de controle.  
<https://expressloginway.onrender.com/>
- **Marsha Urso Matemática** - HTML/CSS/JavaScript e VueJS 3  
- é um joguinho que gera continhas de soma, e mostra o número de maçãs correspondentes, destinado para crianças que estão na alfabetização.  
[https://dev.geraldox.com/projects/marsha\\_urso/](https://dev.geraldox.com/projects/marsha_urso/)
- **Return Min/Max value** - HTML/CSS e JavaScript - é um script que lê 4 números e retorna o maior e menor valor.  
[https://gmapdev.netlify.app/projects/return\\_max\\_min\\_value/](https://gmapdev.netlify.app/projects/return_max_min_value/)
- **quizJS** - HTML/CSS e JavaScript - é quiz simples com 3 perguntas, onde retorna o número de respostas certas e erradas.  
[https://gmapdev.netlify.app/projects/quiz\\_js/](https://gmapdev.netlify.app/projects/quiz_js/)