Renan Victor Martins

Brasileiro, solteiro, 24 anos.

Vitória de Santo Antão-PE | (81) 98623-4433 |

victor.martiins74@gmail.com | LinkedIn | GitHub | Instagram | YouTube

Objetivo

Atualmente sou desenvolvedor Front-End, e meu objetivo é atuar como desenvolvedor FullStack, e criar códigos inovadores. Pretendo compartilhar meus conhecimentos com outras pessoas utilizando a tecnologia. Minha pilha atual é PHP com Laravel para Web. Tenho habilidades no Back-End com Node.JS

+ Express com TypeScript e C#. Tenho objetivos e ideais como princípios fundamentais na minha carreira e seguindo sempre o conceito da ética.

Educação

✓ Curso Técnico em Análise e Desenvolvimento de Sistemas

Escola Técnica Estadual José Joaquim da Silva Filho - Conclusão em 12/2022

✓ Curso Técnico em Logística

Escola Técnica Estadual José Joaquim da Silva Filho - Concluído em 12/2020

Experiência

Nice Móveis – Auxiliar Administrativo/Logístico. De 07/2020 a 02/2021

<u>Pitang Consultoria e Sistemas S/A</u> – Bolsista como desenvolvedor Front-End em Angular. De 01/06/2021 a 31/08/2021

<u>Linguagens / Frameworks / Tecnologias / IDE's</u>

(HTML, CSS - Sass/Scss), JavaScript, TypeScript, PHP, C#, BootStrap, Jquery, Laravel, Angular, .NET, MySQL, SQL Server, Express, Postman, Insomnia, Node.JS, Git, GitHub, REST APIs, Arquitetura MVC, Microserviços, Visual Studio Code, Visual Studio

Idiomas

Inglês - Básico/Intermediário (Reading, Writing e Listening)

CURSOS

- Bootcamp Decola Tech 2ª Edição (60h) 2022.
 Instituição Digital Innovation One.
- Bootcamp MRV Fullstack Developer (107h) 2022.
 Instituição Digital Innovation One.
- Bootcamp Inter Frontend Developer (99h) 2022.
 Instituição <u>Digital Innovation One</u>.
- Introdução ao Hacking e Pentest 2.0 (8h) 2022.

Instituição - Solyd Offensive Security.

- Curso Completo do desenvolvedor Web (14h) 2021.
 Instituição Hcode.
- Dominando CSS3 com SASS / SCSS (16h) 2021.
 Instituição Hcode.

• Curso Completo de PHP 7 (34h) 2022.

Instituição - Hcode.

 Curso Completo de HTML5 (19h) 2021. Instituição - <u>Hcode</u>.

 Curso Completo de JavaScript (39h) 2021. Instituição - <u>Hcode</u>.