🎯 U**m mentor me disse**!

- Não se esqueça da **PRÁTICA**;

- Nesta área você vai ser muito mais **valorizado pelo que você demonstra** saber e dominar do que o seu conhecimento teórico

- **Pegue uma ideia e executa**;

- Tem alguma coisa na sua cabeça que você gostaria ou tem vontade de aprender como funciona?

- Usa isso como uma "desculpa" pra executar algo com o que você sabe ou precisa saber;

- **Crie** um SITE, APP, Jogo → algo que desperte curiosidade em você.

- Eu aprendi e comecei criando projetos Open-source. Na verdade meu **primeiro projeto** e o que me iniciou nesta vida **foi um site**

- Depois criar umas ferramentas Open source de: **newsletter**, **sistemas de notícias (crm simples), criei um site que era um buscador de tutoriais;**

“Foi meu conhecimento prático que me ajudou a conseguir meu primeiro emprego Numa agência de publicidade e propaganda aí em são José. Ainda existe até hoje (ClickNow)

- **Está sem ideia? Aprenda copiando algo que você tenha interesse;**

- **Aprenda Git** – fundamental para qualquer empresa

- Tecnologias muito requisitadas: Git, JavaScript, node, react são tecnologias muito requisitadas. PostgreSQL como banco de dados também. JS+Typescript

GitHub é como se fosse uma UI web para repositórios git

Se você gostar de matemática, estatística etc em geral. **Data Science** é uma ótima área pra você também

- ABRIR UM BLOG TÉCNICO

-  Onde você documenta as coisas que você aprende E escreve sobre como se tivesse ensinando (eu fiz isso) <https://blog.igorescobar.com/blog/>  
- Com certeza, quem analisar o teu currículo, vai te dar muitos pontos por ter este blog   
 **Enfim. Bora executar!**

**Tá na hora de transformar o que está na sua cabeça em coisas reais**

**Pra que você se torne mais atrativo pro mercado de trabalho convencional**

- Praticar

- Criar um site – BLOG TÉCNICO (Tive essa idéia no GPT quando estava formatando a bio nele e ele colocou vários requisitos que eu não tinha para ficar atrativo o CV – aí tive a sacada do nome)

- Criar ferramentas OpenSource: Newsletter | Sistema de notíciais (CRM Simples) | Buscador de Tutoriais

- Aprenda copiando algo que interessa ou precisa saber;

- Tecnologias em alta: Git, JavaScript, node, react são tecnologias muito requisitadas. PostgreSQL como banco de dados também. JS+Typescript;