

# Novo aulaõ: "RESPOSTA PRO ÁLVARO"





**Álvaro Bianor Sousa Medeiros** 15h16



Primeiramente, desculpem qualquer erro ortográfico, estou escrevendo do celular e o corretor pode me trollar. Oi pessoal, tudo bem? Comigo está tudo tranquilo. Lendo sobre o anúncio da Dasa, me veio a cabeça algumas questões bacanas mas que é algo bem repetitivo e sem respostas prontas, perguntas feitas por iniciantes como eu e até certos medos ao entrar no mercado de trabalho. Eu sempre vejo e sou sempre um dos que perguntam, "oq estudar pra entrar no mercado de trabalho?" ou "como entrar no mercado de trabalho?". E a resposta é que a gente tem que ir de cabeça. Pensando bem eu percebi que essas duas perguntas são realmente difíceis de responder, e como uma bela frase diz, "dividir para conquistar" eu resolvi quebrar essas perguntas, pensei bem e consegui dividir em alguns pontos, aqui vão eles:

- Oq estudar? Pois quando perguntamos isso, na realidade o maior medo é entrar despreparados, pensamos que a empresa precisa de pessoas com agilidade, e que se demorarmos ou já não soubermos da solução rapidamente, custe nossa vaga. Por isso a obsessão por estar sempre bem preparado, buscando saber oq vamos encontrar lá dentro. É literalmente o medo do desconhecido.
- Será que oq eu já uso/programo, é a forma que a empresa já trabalha? Bem, eu particularmente tenho mt receio disso, será que a arquitetura do meu projeto é a mesma que a empresa usa, será que eu estou atrasado? E se eu não entender algo e ficar para trás, vai custar minha cabeça? Oq vão achar de mim se eu não estiver alinhado ao código logo de cara?
- Mds, eu perdi 1 dia arrumando esse bug, com certeza eu sou péssimo e despreparado! (Essa não foi uma pergunta, haha). Inclusive, acho que nem preciso explicar mt.
- Poxa, será que vão me achar um idiota se eu pesquisar no Stack Overflow ou no YouTube? Eu não sei onde procurar ajuda quando estou com problema. Sério, esse é meu pior ponto, eu nn sei se eu pesquisa direito sobre a solução dos problemas, nunca sei se é a forma mais eficiente.

E gente, eu pensei nesses pontos, pois já conversei com meus amigos de msm nível que eu, e foi abordado mt isso, espero que quem está mais na frente, consiga entender um pouco a mente de quem está iniciando, e possa ajudar e esclarecer, pois oq temos mt na verdade é falta de informação de como é o dia a dia em si das coisas, vemos tantas pessoas inteligentes e não sermos como elas nos causa mt receio. Claro que ninguém é amador 100%, eu me considero iniciante mas sei que tenho um bom conhecimento sobre as coisas. Espero que tenham conseguido chegar até aqui e tenham um bom dia, boa tarde ou boa noite.

As perguntas do Álvaro não foram o nosso pontapé inicial pra criar um aulão em sequência, mas com certeza confirmaram o tipo de conteúdo que a gente queria trazer pra PIN.

Sabemos que você está fazendo um curso excelente, mas ainda bate aquela insegurança né? E depois do curso? Como que vou pro mercado de trabalho? O que vai me diferenciar?

A Provi é uma empresa de tecnologia e contrata muita gente, por isso queremos te ajudar nesse momento pós-curso!

As aulas acontecerão todo sábado das 14h-16h no zoom - é só entrar e colocar o ID: 503-790-1087, ficarão gravadas pra quem quiser ver depois e teremos um canal no slack para conversarmos sobre todas as aulas.

Elas serão dadas pelo time da Provi, cada dia uma pessoa nova! ;-)) Já tem até cronograma, quer ver:

**Bora?**

## Semana 1 - Dia 18/04

- Estratégias para aplicar para novas posições
- Importância de presença online, atualizada
- E se eu não tiver muita experiência? Aplico ou não?

## Semana 2 - Dia 25/04

- Importância de ser fullstack
- Importância de conhecer mais de um banco de dados
- Importância de ter colocado um projeto no ar, sozinho, do início ao fim
- A importância de ter um perfil atualizado no LinkedIn



### Semana 3 - Dia 02/05

- Agile, SCRUM e metodologias de trabalho
- Familiaridade com as ferramentas mais populares
- O que é importante além do conhecimento técnico
- Interações com times de UX, Biz Dev e Produto
- Data e Analytics no dia a dia de desenvolvimento

### Semana 4 - Dia 09/05

- Se preparando para as entrevistas
- O que um empregador gostaria de ver
- Entre em menos processos seletivos, foque em qualidade da aplicação



### **Semana 5 - Dia 16/05**

- Escolha bem sua indústria
- Entenda as linguagens da sua indústria
- A importância de focar em poucas linguagens
- Desenhando sua carreira no mundo de tecnologia

### **Semana 6 - Dia 23/05**

- Alguns livros e cursos que podem fazer diferença
- Reviews detalhados
- Educação contínua

### **Semana 7 - Dia 30/05**

- O que é esperado de um dev, independente do nível
- Diferença entre júnior, pleno e sênior
- Exemplos práticos

### **Semana 8 - Dia 06/06**

- Dúvidas, considerações, bate papo aberto e próximos passos

