

# RESUMO DA AULA

## O Pilar do Planejamento no DevQuest

---

### 1.2 - O Pilar do Planejamento no DevQuest

#### Introdução

O planejamento é um dos pilares mais importantes para quem deseja evoluir rapidamente na carreira de desenvolvimento de software. Infelizmente, muitas vezes, ele é negligenciado. Neste capítulo, vamos explicar por que um bom planejamento é essencial e como ele pode ser a chave para seu sucesso.

Um ditado interessante, que resume bem essa questão, diz que não adianta ser o corredor mais rápido se você estiver correndo na direção errada. Muitos iniciantes estão cheios de vontade, mas acabam investindo seu tempo e energia em áreas que não trarão o retorno esperado.

#### Por Que o Planejamento é Essencial?

A falta de planejamento é uma das principais razões pelas quais muitos perdem tempo no início de suas carreiras. Imagine começar a aprender uma linguagem de programação sem saber onde ela será aplicada ou se há vagas no mercado para iniciantes nessa área. Sem uma visão clara e um planejamento bem estruturado, muitos correm o risco de seguir por um caminho que não trará os resultados desejados.

Nosso objetivo com o curso DevQuest é oferecer essa clareza para você desde o início. Queremos que você entenda o que deve ser aprendido, onde aplicar esse conhecimento e como otimizar seu tempo para alcançar o mercado de trabalho mais rapidamente.

#### O Pulo Direto para a Prática

É comum ver pessoas querendo pular diretamente para a parte prática, o famoso "mão na massa".

Mas, assim como tocar uma música sem aprender os acordes ou a posição correta dos dedos em um instrumento musical, isso pode se tornar um desafio muito maior sem uma base sólida.

Entender a base é o que permitirá que você progrida de forma mais consistente e eficiente. No DevQuest, você tem mentores que te guiarão ao longo de todo o processo, fornecendo a orientação necessária para que seu aprendizado seja mais eficaz.

### Seguindo a Bússola Certa

No início da carreira, seguir uma "bússola" é essencial. No DevQuest, fornecemos a direção e as ferramentas que você precisa para atingir seu objetivo de conseguir um emprego na área de desenvolvimento em até 7 meses. Conforme você ganha mais experiência, terá mais liberdade para improvisar, mas agora, o foco deve ser seguir as orientações e planejar com cuidado cada passo.

### Por Que Focar no Desenvolvimento Web?

O desenvolvimento web é uma excelente área para começar, especialmente porque possui uma curva de aprendizado mais suave e oferece oportunidades reais de aplicação prática desde o início. O mercado está aquecido, e você poderá começar a aplicar o que está aprendendo em projetos que serão úteis para os primeiros empregos.

Muitas linguagens e áreas da programação são interessantes, mas podem não ser aplicáveis logo no início da sua carreira. Com o desenvolvimento web, você estará preparado para construir sites e sistemas rapidamente, habilidades que são diretamente utilizáveis em vagas de entrada no mercado de trabalho.

### Exposição a Tecnologias

É importante se expor desde agora às tecnologias que vamos estudar ao longo do curso. Isso significa ouvir podcasts, assistir a vídeos no YouTube e ler artigos sobre as ferramentas e linguagens que estamos aprendendo.

Mesmo que você ainda não entenda tudo, começar a ouvir termos e jargões ajudará seu cérebro a

se familiarizar com esses conceitos. Quando você os encontrar na prática, a compreensão será muito mais rápida e fácil. Além disso, essa prática de se expor constantemente pode até ajudar em entrevistas, mostrando que você está atualizado e comprometido com o aprendizado.

## Frontend e Backend: Entendendo as Diferenças

No desenvolvimento web, há duas grandes áreas: frontend e backend. O frontend é responsável pela parte visual de um site ou sistema, a interface com a qual o usuário interage. As tecnologias mais comuns usadas no frontend são HTML, CSS e JavaScript.

Já o backend cuida de toda a lógica que acontece por trás dos panos, como o processamento de dados e a comunicação com bancos de dados. É o backend que garante que os dados enviados pelo usuário, por exemplo, sejam processados corretamente.

## Por Que Começar Pelo Frontend?

Começar sua carreira pelo frontend pode ser uma estratégia eficiente. Mesmo que você deseje se especializar em backend no futuro, a base de frontend é essencial. O frontend e o backend são interdependentes, e entender como eles se comunicam te dará uma vantagem competitiva no mercado de trabalho.

O roadmap recomendado para desenvolvedores sugere que você comece pelo frontend com HTML, CSS e JavaScript antes de avançar para o backend. Isso tornará sua transição para projetos completos muito mais fácil e natural.

## Estabelecendo Objetivos

Um dos primeiros passos para um planejamento eficiente é estabelecer metas claras. Pense em objetivos de curto e médio prazo. Por exemplo, um objetivo de curto prazo pode ser criar sua primeira página web com HTML e CSS em três semanas. Já um objetivo de médio prazo seria concluir o curso completo em três meses.

Esses marcos são essenciais para manter o foco e garantir que você esteja progredindo

consistentemente. Nós estaremos aqui para guiá-lo em cada etapa, garantindo que você siga o caminho certo e atinja seus objetivos.

## Conclusão

Neste capítulo, discutimos a importância do planejamento e por que ele é essencial para sua jornada no DevQuest. Com a base sólida de HTML, CSS e JavaScript, e um planejamento bem estruturado, você estará no caminho certo para entrar no mercado de trabalho rapidamente e com qualidade. Defina seus objetivos, siga as orientações e prepare-se para uma carreira de sucesso!

---