



22

Consolidando seu conhecimento

No final de cada capítulo, teremos o exercício "Consolidando seu conhecimento". Esse exercício reflete tudo o que foi feito no capítulo e segue os mesmos passos do que apresentei no vídeo. No lugar de dar um passo a passo exaustivo e sem graça, sempre irei fornecer os passos principais que devem ser seguidos. Primeiro, recorra à sua memória, depois, se aquele cachorro quente lhe fez mal e você não consegue se concentrar, claro, recorra sem dó ao texto explicativo ou ao vídeo do capítulo. O importante é que você conclua esta etapa para começar com o pé direito no próximo capítulo. Certo?

Muitas vezes o aluno já fez esse exercício seguindo o vídeo passo a passo, se você é um desses, não se preocupe. Cole sua resposta sem problema. Vamos começar?

- 1 - Baixe o projeto obrigatório, caso não tenha baixado no exercício obrigatório do capítulo anterior. Lembre-se que esse projeto trará todo projeto do curso de Angular 1.X do Alura pronto, mas que carece de um servidor para que possa alimentá-lo e tornar público seus arquivos .html.
- 2 - Abra seu terminal preferido, mas tenha certeza de que está dentro da pasta do projeto, a pasta `alurapic`.
- 3 - Sem dó, crie o `package.json` logo de cara. Ainda lembra como criá-lo pelo npm?
- 4 - Baixe através do npm o Express, mas cuidado, importe a mesma versão que uso durante o treinamento. Não esqueça de passar aqueles parâmetros especiais para salvar o nome e versão do módulo em `package.json`.
- 5 - Agora que você tem o Express baixado, crie o arquivo de configuração do Express em `alurapic/config/express.js`. Ative o middleware que compartilha a pasta pública e não esqueça de exportar a instância configurada do express.
- 6 - Claro, você precisa de um servidor para que possa usar a instância configurada do Express. Crie o arquivo `alurapic/server.js` e importe o módulo de configuração do Express que retorna uma instância configurada do Express.
- 7 - Use aquele macete para que você consiga rodar sua aplicação através do `npm start`. Não lembra como fazer? Os vídeos e o texto explicativo estão aí para ajudá-lo.
- 8 - Não esqueça de usar essa instância em `createServer`.
- 9 - Suba sua aplicação no final. Você tem que ser capaz de ver uma página apenas como título acessando `localhost:3000`.

Cole sua resposta separando cada código e usando a formatação especial. É muito importante que você use as **dicas de formatação**, caso contrário seu código ficará ilegível.

Responda

INSERIR CÓDIGO	FORMATAÇÃO

