



## Criando um projeto com Serverless Framework

Eduardo faz parte de um time que está desenvolvendo uma aplicação de cotações de cripto moedas. Ele ficou responsável por criar a estrutura inicial do projeto utilizando o serverless framework. Além disso, ele deve criar uma função chamada `obterCotacao`, que recebe como parâmetro um par (BTC\_USDT, BTC\_BRL) e devolve como resposta a cotação do dial.

A partir do que estudamos em aula, como Eduardo poderia cumprir o seu objetivo?

*Selecione uma alternativa*

**A**

Criando a estrutura inicial do projeto com o comando `sls create`, adicionando o código da função `obterCotacao` no arquivo `handler.js`, e adicionando as configurações do projeto no arquivo `serverless.yml`.

**B**

Criando a estrutura inicial do projeto com o comando `sls create`, adicionando o código da função `obterCotacao` no arquivo `serverless.yml` e adicionando as configurações do projeto no arquivo `handler.js`.

**C**

Criando a estrutura inicial do projeto com o comando `sls invoke local`, adicionando o código da função `obterCotacao` no arquivo `handler.js` e adicionando as configurações do projeto no arquivo `serverless.yml`.

