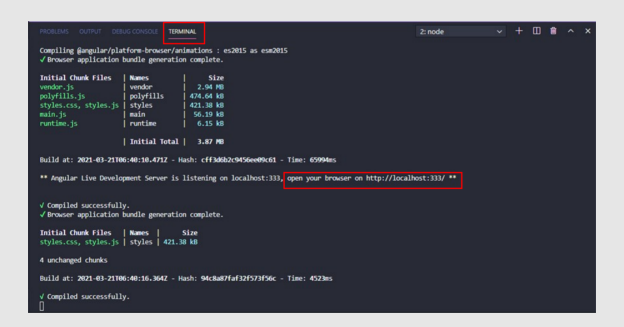


# **ACESSANDO A PÁGINA INDEX**

1. Digite o comando ng serve no Terminal; note que é gerada uma URL.



### **Importante**

No **Angular**, você precisa passar os comandos **ng serve** obrigatoriamente. Dessa forma, ele subirá o arquivo, mas o programador precisa acessar o site manualmente, ou seja, é necessário abrir o navegador e digitar o endereço na **URL** que o próprio terminal irá passar (http://localhost:333/).



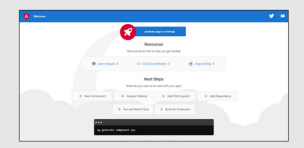
Caso deseje, é possível alterar o número da porta, por exemplo, **ng serve** --port 808.

#### Dica!

Utilizando o comando --port (2 traços + port), você estará configurando o endereço do localhost. Dessa forma, em vez de abrir http://localhost:4200, o link http://localhost:808 será gerado. Certos programas ou servidores podem estar usando a porta 4200, então, o programador pode configurar um novo número.



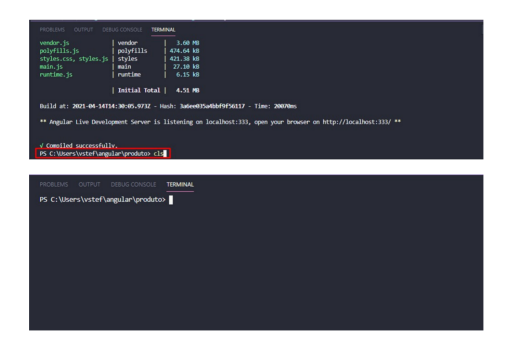
2. O comando ng serve -open ou ng serve -o (abreviado) abre automaticamente o browser. Caso deseje, você pode passar o comando ng serve --port 333 -o ou ng serve --port 333 -open. Dessa forma, você está passando três comandos, sendo: ng serve, para subir a aplicação, --port, para mudar o número da porta (localhost), e -open, para abrir o navegador automaticamente.



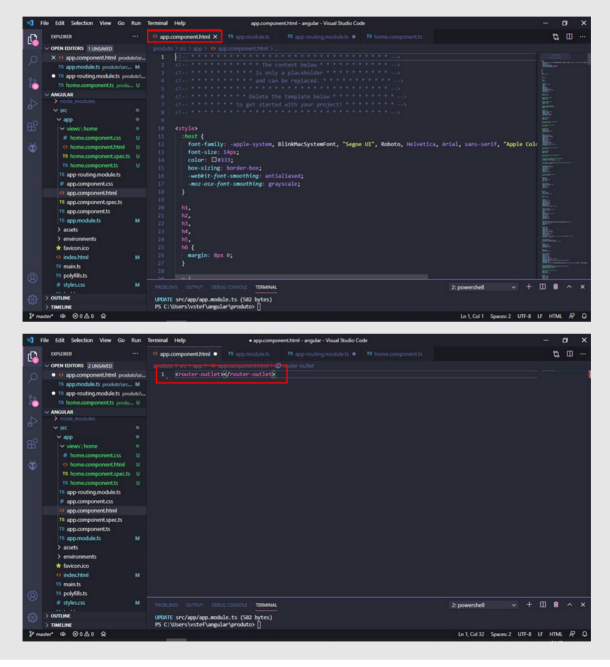
#### Dica!

Se deseja **limpar seu terminal**, seja do VSCode, seja do CMD (command prompt), você pode usar o comando **cls**.

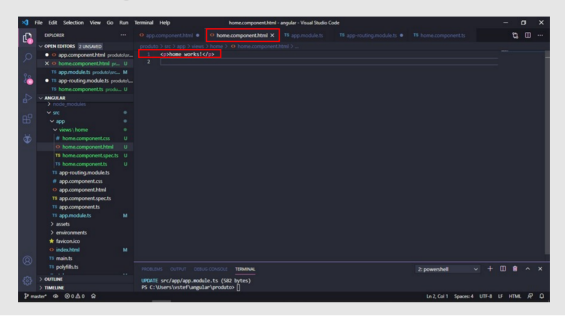




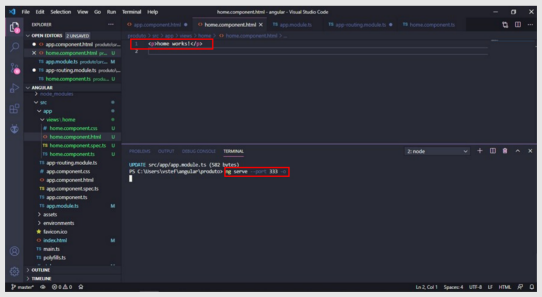
**3.** Quando acessamos o site do localhost, um HTML pronto é disponibilizado. Esse HTML está no arquivo **app.component.html**. Note que, na última linha, há a tag **<router-outlet>**, que é a **tag principal para abrir os componentes do Angular**, por isso, você pode apagar o código, exceto essa tag, pois a utilizaremos. Veja nas duas telas a seguir:



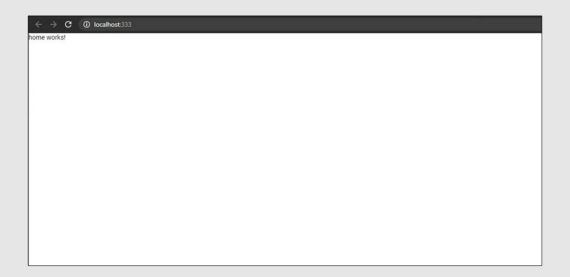
Como padrão, o arquivo home.components.html vem com o texto que está destacado na imagem.



**4.** Para testar sua aplicação, suba o projeto no Terminal utilizando o comando **ng serve --port 333 -o**. Se estiver tudo correto, o HTML será atualizado e o texto da tag da home será mostrado. Observe:



## **5.** Confira o resultado no navegador:



### Dica!

No caso de erro, confira se os arquivos editados foram salvos.

