

05

Definindo rota para controladores

Durante a aula vimos que é possível definir uma rota na URL da aplicação que será utilizada para ativar um controlador dentro do framework NestJS.

```
@Controller('app')  
export class AppController {  
}
```

COPiar CÓDIGO

Sobre esse tema, podemos afirmar que são corretas as alternativas.

DICA: Dê uma olhada na [documentação do NestJS](#) (<https://docs.nestjs.com/controllers>) relativa a controladores para aprofundar ainda mais seus conhecimentos!

Selecionar 2 alternativas

A

Podemos utilizar a notação `@Controller()` sem necessariamente definir uma rota explicitamente.

B

Os caracteres `? , + , * e ()` podem ser usados para definir uma rota.

C

Ao utilizar a notação `@Controller()` indicamos ao NestJS que ele deve levar em consideração o nome da classe controladora para montar a rota corretamente. Ou seja, se utilizarmos

@Controller() numa classe chamada UserController , a rota que ativará esse controlador será /user .