

Testes do Serviço de Admin

Mariana está criando o serviço de Admin da AluraPic. Para garantir a qualidade do seu código, ela criou o seguinte teste de unidade de verificação de funcionalidades:

```
describe('O serviço AdminService', () => {
  let userService: AdminService;
  beforeEach(() => {
    TestBed.configureTestingModule({
      providers: [
        AdminService
      ]
    });
    userService = TestBed.get(AdminService);
  });

  it('deve ser criado.', inject([AdminService], (service: AdminService) => {
    expect(service).toBeTruthy();
  }));
})
```

Com base no código podemos afirmar que:

Selecione uma alternativa

- A** Mariana utiliza a classe `TestBed` para a criação do objeto de teste que pode conter dependências para sua instanciação.
- B** Ela fez o uso da função `beforeEach()` para montar o objeto de teste da classe `AdminService`, utilizado no caso de teste ('deve ser criado').
- C** O uso da classe `TestBed` está incorreto pois é preciso informar todos os dados do módulo da aplicação. Ex:

```
TestBed.configureTestingModule({
  providers: [
    AdminService
  ],
  Import: [ CommonModule, shareModule ]
});
userService = TestBed.get(AdminService);
```