

Você está em

**Guia de Django » Introdução**

### 3. Criando um projeto Django no PyCharm



Tire sua dúvida



Marcar como concluído



Agora que já temos o PyCharm instalado, veremos como criar um novo projeto nesse IDE, adicionar a ele o Django e começar uma nova aplicação com esse framework.

05:20 min

## Conteúdo de apoio



466



6



Você está em

## Guia de Django » Introdução

interessante pois evita que os pacotes a serem utilizados em nosso projeto sejam instalados em nossa máquina de maneira desorganizada, evitando assim o conflito de versão dos pacotes.

A sequência de imagens abaixo ilustra todo este processo:



### #PraCegoVer - Transcrição dos Slides

Na tela inicial selecione a opção "Create New Project"

Em Location digite "/Users/fagnerpsantos/Desktop/ExemploProject"

Ao lado de Location clique em "..." e depois em "Create VirtualEnv"

Em Name digite envExemplo, Location digite /Users/fagnerpsantos/envExemplo, e em Base interpreter escolha 3.6.0 e clique em ok.

Agora, com o projeto criado, precisamos instalar o pacote Django em nossa *virtualEnv*. Para isso iremos até o menu *File > Settings* e, na aba *Project: ExemploProject*, selecionaremos a opção *Project*



466



6



Você está em

**Guia de Django » Introdução**



#### #PraCegoVer - Transcrição dos Slides

Em project interpreter clique no botão +, localizado na parte inferior

No campo de busca digite Django e selecione a primeira opção. Em seguida clique em Install Package

Com o Django instalado em nossa virtualEnv podemos iniciar o processo de criação do nosso projeto Django. Para isso, no terminal embutido no PyCharm digitamos os seguintes comandos:

```
1 | django-admin startproject Exemplo
```

Este comando irá criar um projeto Django com o nome Exemplo. Agora, precisamos criar nossa aplicação dentro do projeto Django:

```
1 | python manage.py startapp app
```



466



6



Você está em

**Guia de Django » Introdução**

---

Avalie o curso 

Suporte ao aluno - Tire a sua dúvida.



466

