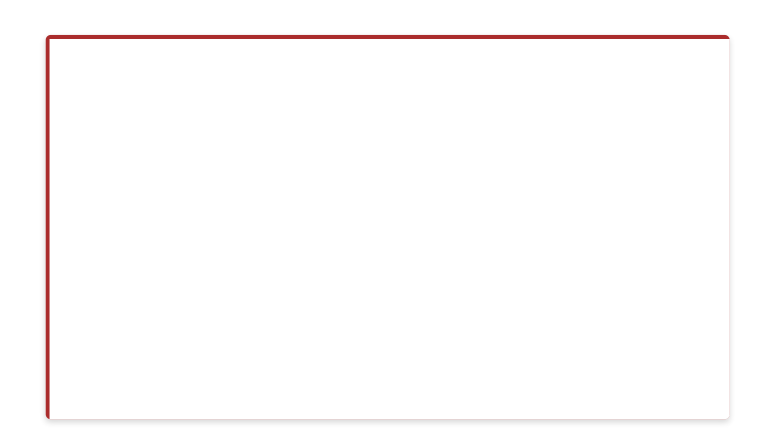
Guia de Django » Introdução

# 3. Criando um projeto Django no PyCharm Tire sua dúvida Warcar 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





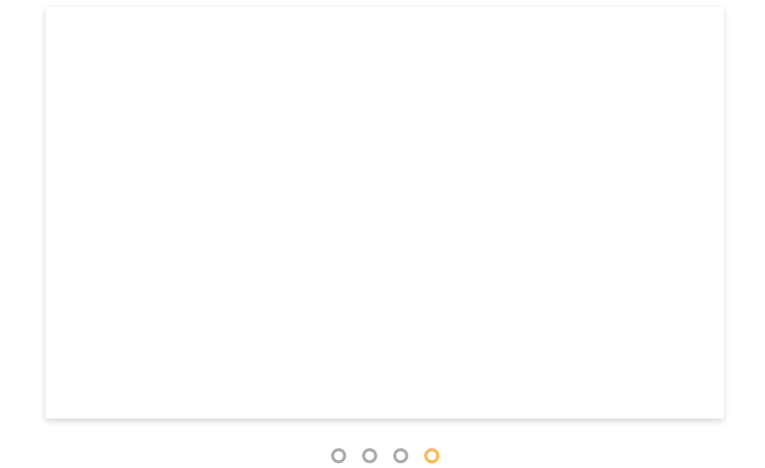




#### Guia de Django » Introdução

miteressame pois evita que os pacotes a serem utilizados em nosso projeto niquem 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* 



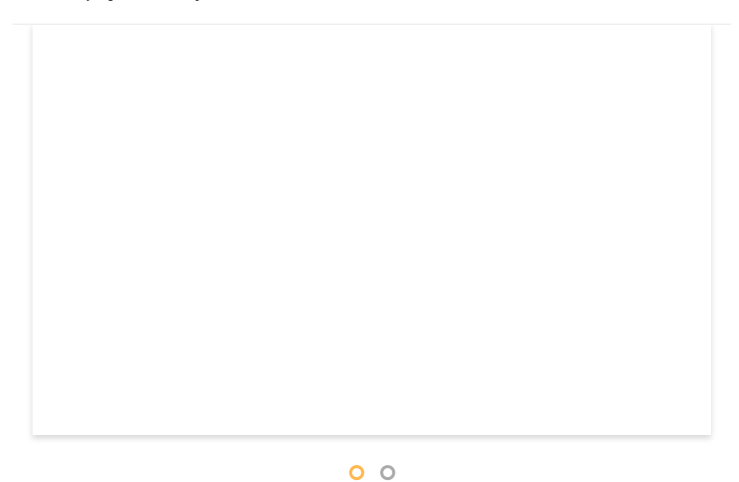








#### Guia de Django » Introdução



#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







Guia de Django » Introdução

Avalie o **curso** 

Suporte ao aluno - Tire a sua dúvida.







