

Para rodar o django no terminal do ubuntu, foi necessário estar com a virtualização ativada:
`. venv/bin/activate`

E assim foi possível usar as dependências baixadas anteriormente.

Na virtualenv baixamos as dependências do django e djangoframework
Para começar o projeto foi necessário usar o comando: `django-admin startproject setup` .
Depois disso podíamos rodar a aplicação através do comando: `python manager.py
runserver 0.0.0.0:8000`

Ao rodar, teremos que colocar o host do nosso servidor com a porta 8000.
Assim que fizermos isso receberemos uma página na web com “Acesso Negado”, isso porque, não habilitamos esta porta no django.

Para isso, podemos ir na pasta setup e acessar o arquivo `settings.py`. Para acessar podemos usar o vim ou nano.

Iremos em : `ALLOWED_HOSTS = []`

E colocaremos entre os colchetes [], duas aspas simples e uma *, para mostrar que de todas as portas podemos acessar o django

`ALLOWED_HOSTS = ['*']`

Depois disso podemos salvar o arquivo com Ctrl + O, Enter e Ctrl + X
`cd ..`

E usamos novamente o comando: `python manager.py runserver 0.0.0.0:8000`, isto deve ser feito na pasta tcc

E a página abaixo deve aparecer:

