

Tutorial Django 001

Lic. Diego Saavedra Mg. Sc.

16/6/22

Indice de contenidos

0.1	Comando para crear el Entorno Virtual.	2
0.2	Comando para activar el entorno virtual.	2
0.3	Comando para desactivar el entorno virtual.	2
0.4	Comando para crear un Proyecto en Django.	2
0.5	Comando para crear una app en Django.	2
0.6	Comando para correr el servidor.	2
0.7	Comando para detener el servidor	3

Crear el espacio de trabajo.

Este tutorial es publicado siguiendo los lineamientos de School [\[1\]](#)

A continuación se describe una serie de comandos que le permitirá crear su espacio de trabajo tomando en cuenta algunos aspectos:

1. Entorno Virtual.
2. Activación del Entorno Virtual.
3. Creación del Archivo `.gitignore`.
4. Subir el repositorio a Github.

0.1 Comando para crear el Entorno Virtual.

```
python -m venv .env
```

0.2 Comando para activar el entorno virtual.

```
source .env/bin/activate
```

0.3 Comando para desactivar el entorno virtual.

```
deactivate
```

0.4 Comando para crear un Proyecto en Django.

```
django-admin createproject nombre_del_proyecto .
```

0.5 Comando para crear una app en Django.

```
django-admin createapp nombre_de_la_app
```

0.6 Comando para correr el servidor.

```
python manage.py runserver
```

0.7 Comando para detener el servidor

No existe un comando para detener el servidor local, pero puedes utilizar la combinación de teclas:

`Ctrl + c`

[Repositorio en Github](#)

Bibliografía

- [1] Tokio School. *¿Qué es Django y para qué se utiliza? ¡Descúbrelo!* | Tokio. 6 de jun. de 2022. URL: <https://www.tokioschool.com/noticias/que-es-django/>.