

## Universidad Autónoma de Baja California



Asignatura: Programación con Python

**Alumno:** Rodríguez Gómez Alberto

**Docente:** Parra Galaviz Ray Brunett

**Grupo**: 372

**Semestre: 2018-2** 

## Creando la aplicación Django

Cada aplicación que se escribe en Django consiste en un paquete de Python que sigue una determinada convención. Django tiene una utilidad que genera automáticamente la estructura básica de directorios de una aplicación, por lo que se puede centrar en la escritura de código en lugar de crear directorios.

Las aplicaciones se pueden ubicar en cualquier parte de el :ref:`ruta Python <tutsearchpath>`\_. En este ejemplo se va a crear nuestra aplicación encuesta junto al archivo **manage.py** para que pueda ser importado como su propio módulo de nivel superior, en lugar de un submódulo de **mysite.** 

Para crear la aplicación, hay que asegurarse de que está en el mismo directorio que el archivo **manage.py** y escribir este comando:

```
$ python manage.py startapp polls
```

Eso va a crear un directorio polls que se presenta de la siguiente forma:

```
polls/
__init__.py
admin.py
apps.py
migrations/
 __init__.py
models.py
tests.py
views.py
```

Esta estructura de directorios almacenará la aplicación encuesta.

## Bibliografía

https://docs.djangoproject.com/es/2.1/intro/tutorial01/