# **Python**

# Consigna de Pre-entrega #3: Tu primera página

CODERHOUSE

## Tu primera página

Crea una web en Django utilizando Herencia de plantillas, con un modelo de por lo menos 3 clases, un formulario para ingresar datos a las 3 clases y un formulario para buscar algo en la BD, no hace falta que sea sobre las tres clases, con realizar búsqueda sobre una alcanzará.

Te sugerimos que hagas una web estilo blog para ir preparando en la entrega final.

### **Objetivos**

Desarrollar tu primer WEB en Django utilizando patrón MVT

### Requisitos

- Link de GitHub con el proyecto totalmente subido a la plataforma.
- Proyecto Web Django con patrón MVT que incluya:
  - Herencia de HTML.
  - Por lo menos 3 clases en models.
  - Un formulario para insertar datos a por cada model creado..
  - Un formulario para buscar algo en la BD
  - Readme que indique el orden en el que se prueban las cosas y/o donde están las funcionalidades.



# Tu primera página

## Recomendaciones

 Puedes obtener la rama de Git que tiene el mismo material <u>Rama-De-Git.</u>

#### **Formato**

**Link al repositorio de GitHub** con el nombre "**TuPrimeraPagina+Apellido**" por ejemplo "TuPrimeraPagina+Fernandez"



## Tu primera página

#### **Contenidos adicionales**

Estos contenidos adicionales no se incluyen en los criterios de evaluación, son oprativos, pero si te gustaría agregar valor a tu proyecto... ¡Súmalos! Solo ten en cuenta que aquello que incluyas debe funcionar correctamente.

- .gitignore
- requirements.txt

### **Ejemplos**

Para guiarte, te compartimos un video orientativo y algunos ejemplos de trabajos finales:

- Pre-entrega #3 Video
- Playground Final Project | Johannes Pérez
- Playground Final Project | Germán Lopez

#### Criterios de evaluación

Para la evaluación de tu Proyecto Final, tendremos en cuenta los siguientes criterios de evaluación.

