# Desafío Django: Sitio Web Personal Estático

## **Objetivo**

Desarrollar un sitio web estático utilizando Django, implementando el sistema de templates para cargar páginas HTML personalizadas con estilos en CSS. El proyecto debe ejecutarse localmente y permitir la navegación entre páginas sin uso de datos dinámicos ni formularios.

# Requisitos del Desafío

## 1. Estructura del proyecto

- Crear un proyecto Django llamado 'mi\_sitio'.
- Crear una aplicación llamada 'paginas'.
- Configurar correctamente la app y los paths en `urls.py`.

### 2. Páginas requeridas

Debes crear las siguientes páginas estáticas con su respectiva URL:

Página	URL	Archivo HTML
Inicio	/	inicio.html
Acerca	/acerca/	acerca.html
Contacto	/contacto/	contacto.html

## Cada página debe:

- Tener una estructura básica HTML5, libre elección de diseño.
- Contener una barra de navegación visible en todas las páginas (usa `base.html` y `extends`).
- Contener un footer generica para todas las paginas, con información personal, navegación, etc. libre elección.
- Incluir estilos CSS propios en un archivo dentro de `/static/css/estilos.css`.

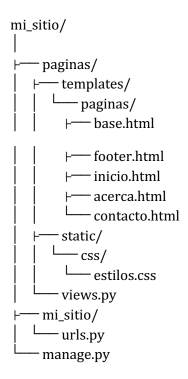
#### 3. Estilos

Aplica un diseño simple pero limpio, que incluya:

- Fuentes personalizadas (Google Fonts).
- Colores diferenciados para el header, footer y enlaces.

- Layout centralizado y responsivo usando Flexbox o Grid.

# **Estructura** esperada



## **Extras para subir puntaje(opcional)**

- Agrega íconos (como Font Awesome o SVG).
- Usa `template tags` como `{% now "Y" %}` para mostrar el año actual en el footer.
- Agrega una imagen estática de fondo o decorativa.

#### **Generar informe**

Generar documento pdf con los pasos abordados y captura de pantalla explicando el paso a paso.

Adjuntar el link del repositorio de github, con cada uno de los commit.

# **▼** Criterios de evaluación

Criterio	Puntaje
Proyecto corre sin errores	10 pts
Templates funcionan correctamente	10 pts
Navegación entre páginas	10 pts
Uso correcto de `extends`	10 pts
Estilos aplicados con CSS externo	10 pts
Diseño limpio y responsive	15 pts
Buen uso de estructura y nombres	10 pts
Extras implementados	5 pts
Informe del desarrollo	20 pts
Total	100 pts