

**Creador:**

**Aban Santiago**

**16 años**



### **Introducción:**

Esta página web ha sido creada como una plataforma de blog, permitiendo a los usuarios subir y publicar sus propias entradas con imágenes, descripciones y fechas. El objetivo principal es brindar un espacio donde los usuarios puedan compartir sus conocimientos, ideas e inspiraciones con una audiencia más amplia.

### **Objetivos:**

Analizar la estructura del programa: Se ha realizado un análisis exhaustivo de la estructura del programa Django para presentar la mejor página visualmente atractiva y fácil de usar para los usuarios.

Comprobar y corregir errores: Antes de la presentación final, se han comprobado y corregido cuidadosamente todos los posibles errores, con el fin de evitar conflictos y proporcionar una experiencia fluida a los usuarios.

Verificar el estado del frontend: Se ha llevado a cabo una revisión minuciosa del frontend, solicitando la colaboración de otros usuarios para asegurar que la página se vea y funcione de manera óptima. Cualquier problema detectado se ha editado y mejorado.

### **Alcance:**

A través de este proyecto, se propone brindar una plataforma de blog donde los usuarios, incluidos profesores y estudiantes, puedan subir y compartir sus propios temas personalizados. Esto permitirá a los alumnos acceder a contenido educativo y de aprendizaje de una manera más interactiva y enriquecedora.

### **Datos:**

Para la creación de esta página web, se ha utilizado el framework Django de Python, junto con la configuración de un entorno virtual para el manejo eficiente del sistema de versiones.

Algunos archivos importantes incluidos en este proyecto son:

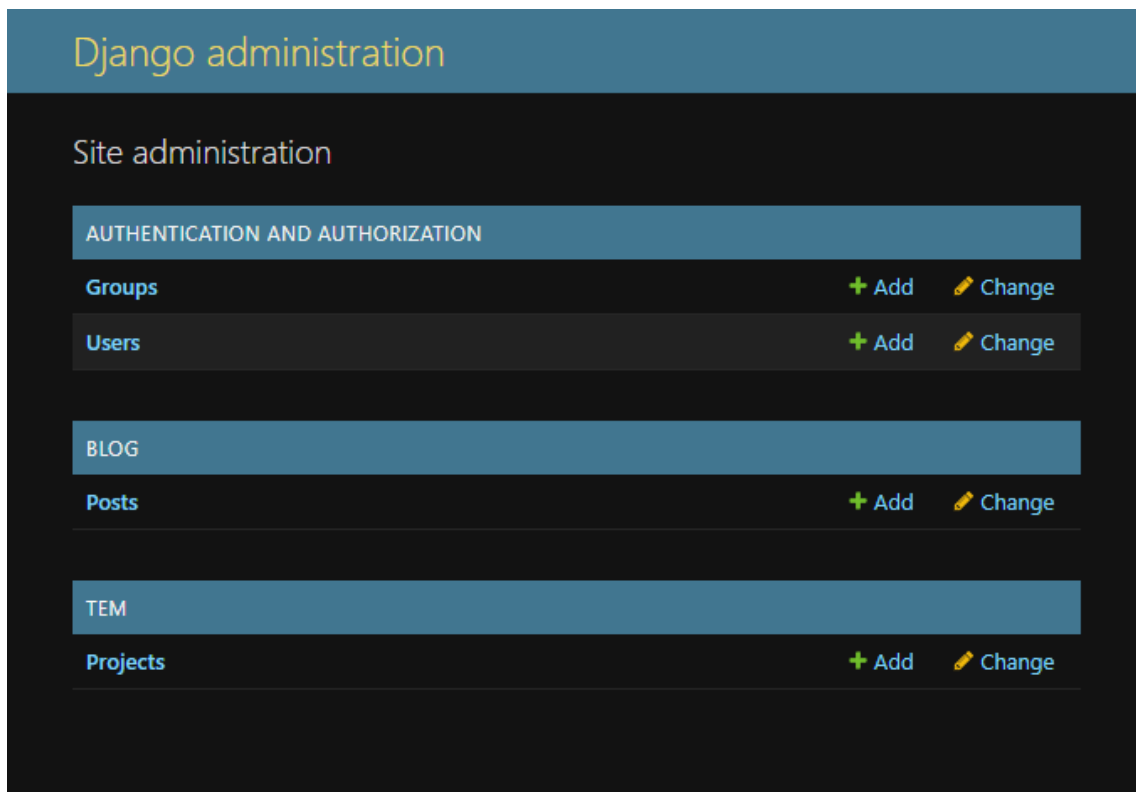
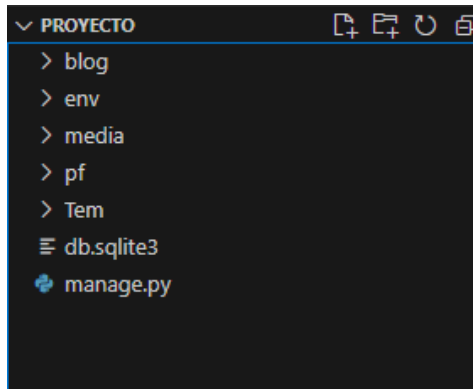
models.py: Define los modelos de datos utilizados en la aplicación, como las entradas de blog.

views.py: Contiene la lógica de las vistas que se encargan de procesar las solicitudes y generar las respuestas.

urls.py: Mapea las URL de la aplicación a las vistas correspondientes.

templates/: Contiene los archivos HTML que definen la estructura y el diseño de las páginas.

static/: Almacena los archivos estáticos como CSS, JavaScript y imágenes.



Página de administrador donde se pueden subir los usuarios, los blogs o temas de proyectos cortos