Manual de Usuario: Proyecto Python Django

# Introducción

Este es el manual de usuario para el proyecto desarrollado con Python y Django. El proyecto está diseñado para facilitar el manejo de datos en una aplicación web, permitiendo la gestión, visualización y modificación de información a través de una interfaz intuitiva.

# Características del Proyecto

El proyecto tiene las siguientes características clave:  
- Interfaz de usuario simple y amigable.  
- Visualización de datos y capacidad de modificación en tiempo real.  
- Gestión de registros mediante formularios.  
- Manejo de la base de datos a través de Django ORM.

# Instrucciones de Instalación

Para instalar y ejecutar este proyecto, siga estos pasos:  
1. Clonar el repositorio del proyecto en su máquina local.  
2. Asegúrese de tener Python 3.x y Django instalados en su entorno.  
3. Cree un entorno virtual con el comando: python -m venv venv  
4. Active el entorno virtual:  
- En Windows: venv\Scripts\activate  
- En macOS/Linux: source venv/bin/activate  
5. Instale las dependencias del proyecto con: pip install -r requirements.txt  
6. Realice las migraciones con: python manage.py migrate  
7. Inicie el servidor de desarrollo con: python manage.py runserver  
8. Acceda a la aplicación en su navegador a través de la URL: http://127.0.0.1:8000/

# Instrucciones de Uso

Una vez que el proyecto esté en funcionamiento, podrá acceder a la interfaz de usuario y realizar las siguientes acciones:  
- Ingresar datos a través de formularios.  
- Consultar registros y modificar la información almacenada.  
- Navegar por las diferentes vistas de la aplicación.  
La interfaz es responsiva y se adapta a diferentes tamaños de pantalla.

# Base de Datos

Este proyecto utiliza una base de datos MySQL (o SQLite, dependiendo de la configuración) para almacenar los datos de los usuarios y registros. Las migraciones se manejan a través de Django ORM, lo que permite una administración fácil y eficiente de las tablas y relaciones.

# Vistas del Proyecto

Las vistas del proyecto están organizadas de la siguiente manera:  
- Vista principal: donde los usuarios pueden visualizar y agregar registros.  
- Vista de detalle: para consultar la información de registros específicos.  
- Vista de edición: para modificar los registros existentes.

# Soporte y Contacto

Si tienes alguna pregunta o necesitas soporte adicional, puedes ponerte en contacto con el equipo de desarrollo a través de las siguientes opciones:  
Correo electrónico: s.carmonawright@gmail.com  
Teléfono: +569766545966  
Documentación adicional disponible en el repositorio del proyecto.