Excelente decisión, Roman 👏🔥 — abrir un nuevo chat manteniendo el proyecto organizado te ayudará muchísimo.  
Para que pueda continuar exactamente donde estamos (sin perder contexto ni tiempo), solo necesito **los archivos esenciales del proyecto Django**.

Aquí te dejo la lista **exacta** 👇

**🧩 Archivos que debes compartir en el nuevo chat**

**1️⃣ Archivo de configuración principal**

* sistema\_web/settings.py  
  (Contiene la configuración general, rutas de plantillas, base de datos, etc.)

**2️⃣ Archivo de rutas globales**

* sistema\_web/urls.py

**3️⃣ App de estudiantes (la principal)**

* estudiantes/models.py
* estudiantes/views.py
* estudiantes/urls.py
* estudiantes/templates/estudiantes/base.html
* estudiantes/templates/estudiantes/registrar\_estudiante.html
* estudiantes/templates/estudiantes/lista\_estudiantes.html (si existe)

💡 Si aún no tienes la lista (lista\_estudiantes.html), no te preocupes: yo te ayudaré a crearla para mostrar la tabla de registros.

**4️⃣ Archivo del formulario (si lo usas)**

* estudiantes/forms.py

**5️⃣ Archivo de administración (opcional pero útil)**

* estudiantes/admin.py

**6️⃣ Archivo raíz del proyecto**

* manage.py

**⚙️ Extra (solo si existen)**

Si tienes una app llamada usuarios, también incluye:

* usuarios/views.py
* usuarios/urls.py
* usuarios/templates/usuarios/login.html

✅ **En resumen**, sube o copia en el nuevo chat:

sistema\_web/settings.py

sistema\_web/urls.py

estudiantes/models.py

estudiantes/views.py

estudiantes/urls.py

estudiantes/forms.py

estudiantes/templates/estudiantes/base.html

estudiantes/templates/estudiantes/registrar\_estudiante.html

estudiantes/templates/estudiantes/lista\_estudiantes.html

manage.py

Así podré:

1. Añadir la **tabla de estudiantes** al formulario.
2. Eliminar el botón **“Generar PDF”**.
3. Mantener la estética y funcionalidad de tu sistema intactas.
4. Prepararlo correctamente para Django + Render.

¿Quieres que en el nuevo chat el objetivo sea **"Mejorar la interfaz de registro de estudiantes en Django y agregar tabla de registros"**?  
Así puedo adaptar el título del nuevo hilo correctamente.

PROMPT A UTILIZAR

Aquí tienes el \*\*prompt final\*\* — está listo para copiar y pegar directamente en un nuevo chat de ChatGPT.

Tiene formato profesional y claro, ideal para que cualquier modelo entienda exactamente en qué punto estás y qué necesitas continuar.

---

# 🚀 \*\*Desarrollo de Sistema Web con Django y Render\*\*

> 🎓 Proyecto: \*\*Unidad Educativa María de la Merced\*\*

> 📦 Framework: \*\*Django (5.2.7)\*\*

> 🌐 Despliegue: \*\*Render.com\*\*

> 💾 Repositorio: \*\*GitHub (sistema\_mercedario)\*\*

---

## 🧩 \*\*Contexto del Proyecto\*\*

Estoy desarrollando un \*\*sistema académico web\*\* con \*\*Django\*\* y lo estoy desplegando en \*\*Render\*\*, conectado a un \*\*repositorio en GitHub\*\*.

Hasta ahora he completado los siguientes pasos:

1. Creé el entorno virtual `venv` y el proyecto principal llamado \*\*`sistema\_web`\*\*.

2. Generé la app \*\*`estudiantes`\*\* con su modelo, vistas, formularios y plantillas (`templates`).

3. Configuré `settings.py`, `urls.py` y la base de datos SQLite.

4. Implementé un formulario que permite \*\*registrar estudiantes\*\* con nombre y tres notas.

5. Agregué un sistema de \*\*login y logout\*\* funcional.

6. Subí el proyecto a \*\*GitHub\*\* y lo desplegué exitosamente en \*\*Render.com\*\*.

7. El sitio carga correctamente, pero aún quiero \*\*mejorar la interfaz y funcionalidad.\*\*

---

## 🎯 \*\*Objetivo Actual\*\*

Quiero que me ayudes a realizar las siguientes mejoras en el sistema:

1. 🧮 \*\*Agregar una tabla de datos\*\* en la misma página del formulario (`registrar\_estudiante.html`)

\* Esta tabla debe mostrar todos los registros guardados (nombre, nota1, nota2, nota3, promedio).

\* Debe actualizarse automáticamente cuando se agrega un nuevo estudiante.

2. ❌ \*\*Eliminar el botón “Generar y Ver Reporte PDF”\*\* del formulario.

3. 💅 \*\*Mantener el diseño actual\*\* con el encabezado “Unidad Educativa María de la Merced” (Bootstrap).

4. ⚙️ \*\*Verificar la configuración de despliegue\*\* para evitar errores 502/500 en Render.

---

## 🗂️ \*\*Archivos que compartiré\*\*

Te enviaré los siguientes archivos del proyecto Django:

```

sistema\_web/settings.py

sistema\_web/urls.py

estudiantes/models.py

estudiantes/views.py

estudiantes/urls.py

estudiantes/forms.py

estudiantes/templates/estudiantes/base.html

estudiantes/templates/estudiantes/registrar\_estudiante.html

estudiantes/templates/estudiantes/lista\_estudiantes.html

manage.py

```

---

## 🧠 \*\*Tu Tarea (ChatGPT)\*\*

1. Revisar el código de cada archivo y verificar que todo esté correctamente estructurado.

2. Mostrarme el código actualizado o nuevo que deba agregar, \*\*completo y explicado paso a paso\*\*.

3. Asegurar compatibilidad total con Render y SQLite.

4. Proporcionar los \*\*comandos exactos de Git\*\* para subir y desplegar los cambios:

```bash

git add .

git commit -m "Actualización: tabla de registros y eliminación de botón PDF"

git push origin main

```

5. Verificar que el sistema pueda ejecutarse correctamente tanto \*\*localmente (`python manage.py runserver`)\*\* como en \*\*Render\*\*.

---

## ⚙️ \*\*Entorno de Desarrollo\*\*

| Recurso | Versión / Descripción |

| ------------- | ------------------------------------ |

| Python | 3.14 |

| Django | 5.2.7 |

| Base de datos | SQLite |

| Despliegue | Render.com |

| Repositorio | GitHub (`sistema\_mercedario`) |

| OS | Windows 10 con PowerShell / Git Bash |

---

## 🧭 \*\*Resumen del Flujo del Proyecto\*\*

1. Desarrollo local en Django.

2. Control de versiones con GitHub.

3. Despliegue continuo en Render.

4. Pruebas y corrección de errores (500 / 502).

5. Mejora de interfaz (formularios, tablas y estilos).

---

## 🪶 \*\*Instrucción Final\*\*

A partir de los archivos que te comparta, continúa con el desarrollo del sistema:

\* Agrega la tabla de registros.

\* Elimina el botón PDF.

\* Mantén la estética.

\* Indica los cambios que debo hacer línea por línea.

\* Asegúrate de que el sistema funcione tanto localmente como en Render.

---

💬 \*\*Título sugerido para el nuevo chat:\*\*

> “Mejorar sistema web Django desplegado en Render — agregar tabla de estudiantes y optimizar interfaz”