

1. ¿De qué va esto?

El "Corrector de Exámenes" es un programa en Python para que los profes puedan corregir exámenes más rápido y fácil. Permite meter clases, corregir exámenes y ver las notas. Usamos la librería Rich para que se vea bonito.

2. ¿Qué hace?

- **Añadir Clase:** Metes el nombre de la clase y cuántos alumnos hay.
- **Corregir Examen:** Pides las respuestas correctas y las de los alumnos, y calcula la nota final.
- **Ver Últimos Exámenes:** Muestra una tabla con los nombres de los alumnos y sus notas más recientes.
- **Corrección Rápida:** Corregir un examen sin registrar alumnos ni clases, para cuando tienes prisa.

3. ¿Cómo está hecho?

- **Importaciones:** Usamos rich para la interfaz visual, prompt_toolkit para que el usuario escriba, os para limpiar la pantalla.
- **Variables Globales:** Definimos variables para la interfaz, como console, menu_contenido y style.
- **Funciones:**
 - `main()`: Es la función principal que lo controla todo.

4. ¿Qué librerías usamos?

- rich: Para la interfaz visual.
- prompt_toolkit: Para que el usuario pueda escribir.
- os: Para limpiar la pantalla.

5. ¿Qué necesitas para que funcione?

- Python 3.12.6
- Las librerías rich y prompt_toolkit instaladas.

6. ¿Cómo se instala?

1. Asegúrate de tener Python 3.x.
2. Instala las librerías con pip desde la terminal:

Comandos a usar:

pip install rich prompt_toolkit

pip install rich

7. ¿Cómo se usa?

1. Ejecuta el programa.
2. Sigue las instrucciones del menú para hacer lo que quieras.