

## Prueba final – Curso básico de Flask y Django

### Objetivo

Demostrar que dominas los fundamentos de un framework web de Python (a tu elección: Flask o Django) mediante el desarrollo de una pequeña aplicación de tema libre.

---

### Enunciado

1. **Elige el tema** de tu aplicación. Puede ser un mini-blog, un gestor de tareas, una agenda de contactos, un catálogo de recetas, etc.
  2. Desarrolla la aplicación con **uno** de los dos frameworks vistos en clase.
  3. Cumple los requisitos mínimos descritos más abajo y documenta tu proyecto.
- 

### Requisitos mínimos (imprescindibles)

Área	Flask	Django
<b>Rutas / Vistas</b>	Al menos 3 rutas distintas manejadas con funciones	Al menos 3 vistas basadas en funciones o clases
<b>Plantillas</b>	Uso de Jinja2 con herencia de plantilla base	Uso de Django Templates con herencia
<b>Modelo de datos</b>	Mínimo <b>2</b> modelos relacionados con SQLAlchemy (o Flask-SQLAlchemy)	Mínimo <b>2</b> modelos relacionados con el ORM
<b>Formularios</b>	Al menos 1 formulario con validación WTForms	Al menos 1 formulario con validación Django Forms
<b>Operaciones CRUD</b>	Crear, listar y eliminar registros de uno de los modelos	Crear, listar y eliminar registros de uno de los modelos
<b>Estáticos</b>	Servir CSS propio y un archivo JS	Servir CSS propio y un archivo JS