## TRABAJO FINAL

## Web de Series



## **EJERCICIOS**

Se pide una web con Angular que gestione las series para la aplicación de series de SGE.

Esta web deberá contar con los siguientes elementos:

- Un listado de todas las series de la base de datos. Cada serie estará compuesta por:
  - o Una colección de imágenes que se visualizarán.
  - o Título
  - o Lista de categorías y su imagen asociada
  - o Número de capítulos
  - o Fecha de emisión de la serie
  - Sinopsis de la serie
- Una opción para añadir una nueva serie. Tiene que dejar añadir nuevas categorías o seleccionar existentes en la base de datos.
- Una opción para editar una serie existente. Dejará cambiar la categoría actual por unas nuevas o por existentes en la base de datos.
- Una opción para borrar una serie existente. Solicitará confirmación.

Se trata de que sea una página web vuestra. La parte visible, html, NO PUEDE SER UNA COPIA de los 2 modelos vistos en clase.

La web tiene que realizar las operaciones CRUD tanto en la API como en la WEB para aprobar.



## Puntuación:

- CRUD: 4 puntos.
- ESTILO: 1 punto.
- Gestión del objeto Categoría: 1 punto.
- Gestión de imágenes: 1,5 puntos.
- Validación correcta del formulario: 1,5 puntos.
- Innovación:
  - o 1 innovación 0,5 puntos
  - o 2 innovaciones 1 punto.

El proyecto se entregará al completo (App de Ionic, Web de Angular y API con NestJs) en un archivo comprimido con nombre y apellidos, sin las carpetas node\_modules ni .Angular. Si no se realiza así NO SE CORREGIRÁ.

