

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
 - o 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.



Progresia
Una formación de futuro

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 1punto.**

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.