

# DESCRIPCIÓN DEL PROYECTO

Por Antonio Ortiz

Consiste en desarrollar una aplicación dirigida a todos los consumidores de series de TV, Netflix, anime, películas, etc. en el cuál el usuario podrá hacer determinadas acciones, como son:

- Crearse una cuenta de usuario donde guardará parte de sus datos personales (apodo, email, y opcionales como nombre y apellidos reales, edad, sexo, RRSS, etc.).
- Entrar en esa cuenta de usuario.
- Guardar las series, películas, etc. que el usuario:
  - Esta viendo actualmente y por el episodio que va
  - Ya se ha visto
  - Se quiere ver
  - Las ha empezado a ver pero ha dejado de verlas
- Anotar el episodio en el que va el usuario con una determinada serie.
  - NOTA: La aplicación podría tratar a las películas o OVAs como series de un solo episodio

La parte de desarrollo consistirá en lo siguiente:

- Una base de datos remota
  - Tecnologías: MySQL, PostgreSQL, Oracle, MS SQL Server
- Un servicio dedicado a hacer consultas a la BD, tratar los datos y enviarlos al cliente
  - Tecnologías: PHP, Laravel, Symphony, Java, Spring
- Un cliente que se encargará de exponer los datos de la forma más clara, visual, responsiva y usable al usuario
  - Tecnologías: HTML, CSS, JS, JQuery, JSP, Android

Posibles extras:

- Soporte para traducciones (la aplicación estará originalmente en inglés)
- Un servicio para obtener datos de series y películas mediante APIs de diferentes organizaciones, como MyAnimeList, Plus/Pordede, IMDB, AniDB, etc.
- Una comunidad para los usuarios
- Sistema de rating de series