

## Objetivo de la entrega

Partiendo de los requisitos de la práctica de la veterinaria realizada en el módulo de DWES añadir las siguientes funcionalidades relacionadas con JavaScript y el uso de API's:

## API EXTERNA

- Añadir a la aplicación de la manera que creáis oportuna la siguiente API externa o de terceros, de la siguiente dirección integrándola de alguna manera: <a href="https://dog.ceo/dog-api/">https://dog.ceo/dog-api/</a>
- Los textos en inglés no son problema, esta aplicación no es una API de traducción.
- Si encontráis otra API pública de animales no hay problema en que la utilicéis.

## **API INTERNA**

- Refactorizar la sección de noticias implementando la funcionalidad de acceso a bases de datos usando una API interna creada por vosotros como hicimos en clase.
- Los requisitos son los mismos que en el módulo DWES, las noticias se tienen que ver por parte de cualquier usuario y el usuario administrador asegurado mediante sesiones puede añadir noticias nuevas.
- No es una API REST FULL ya que solo hay que hacer la API que devuelve el JSON y que crea una noticia nueva.
- La foto asociada a la noticia será una URL de internet, no se almacena en la base de datos.
- Al visualizar noticias se tienen que ver usando Lazy Load para que vayan apareciendo poco a poco. Para tenéis que usar el ejemplo de la librería que es la forma en la que se vio en clase.

La práctica se expondrá la última semana de clase y es requisito indispensable su defensa en clase para obtener una calificación en esta entrega.

Tenéis que crear un repositorio llamado en GitHub

2TDAW\_DWEC\_Practica\_APIs\_Veterinaria