## Práctica 1

## Geolocation y MapBox Apis

En esta práctica deberás realizar las siguientes tareas:

- Mostrar mediante un console log, tus coordenadas (longitud y latitud) así como también el grado de exactitud de dicha medida (3 pts)
- Usar las coordenadas anteriores para colocar un marcador clickable en un mapa generado con la API de MapBox que deberá tener los controles de navegación (+ y - zoom junto a la opción de girar el mapa) y de pantalla completa disponibles (7 pts)

En primer lugar, crear un botón que al pulsarlo llame a la API de geolocalización de HTML 5 y consigue mostrar mediante el console log lar coordenadas con su grado de exactitud. Además, si ocurre algún error durante el proceso se deberá mostrar un alert al usuario indicando el código de error y el mensaje que se corresponde a ese error.

En segundo lugar, crea una cuenta de MapBox e investiga su API para comprobar su funcionamiento y descubrir cómo podemos generar un mapa con los controles de navegación y la opción de colocarlo a pantalla completa.

Por último, investiga cómo podemos generar un marcador y que al hacer clic sobre él nos aparezca un pop up con un mensaje indicando "estamos aquí".





