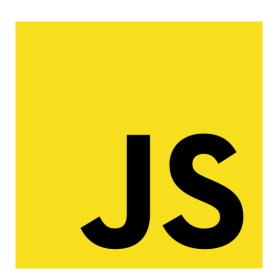


Introducción

El proyecto consiste en desarrollar un cuestionario, también conocido como Quiz, capaz de mostrar los resultados erróneos y correctos.

- El Quiz constará de 10 preguntas. Cada pregunta tendrá 4 opciones y sólo una de ellas será la correcta.
- Deberán ser preguntas que vengan de https://opentdb.com/ o otras API's que busqueis.
- La aplicación tendrá que ser una SPA (single-page application). Sólo una pregunta cada vez en pantalla.



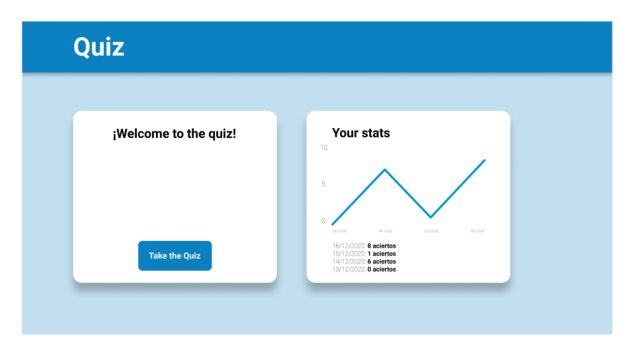
¿Cuáles son los principales objetivos de estos ejercicios?

- Repasar y profundizar en todo lo aprendido en el bootcamp hasta el momento
- Practicar y asentar vuestros conocimientos
- Mejorar y practicar vuestros conocimientos en Git

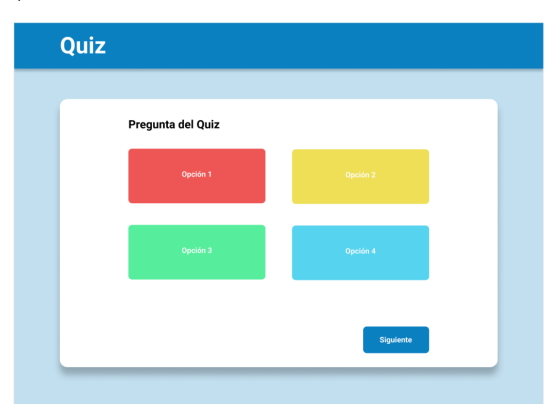
- Mejorar el trabajo en equipo
- 1. Requisitos
 - Manipulación dinámica del DOM
 - Crear una página SPA para las preguntas
 - Manejo de ES6
 - Asincronía. Usar API de preguntas https://opentdb.com/
 - Sin frameworks y librerías externas en la medida de lo posible. Salvo frameworks de CSS como Bootstrap
 - Gestión del proyecto desde el inicio en un único repositorio en Github
 - Código limpio, buenas prácticas (no código comentado, no console.logs, no spanglish)
 - Readme con explicación del proyecto
 - o Ejemplo de un readme
 - o Plantilla de un readme
 - o Código de la plantilla anterior
 - Extras: Uso de Local Storage y gráficas

2. Páginas

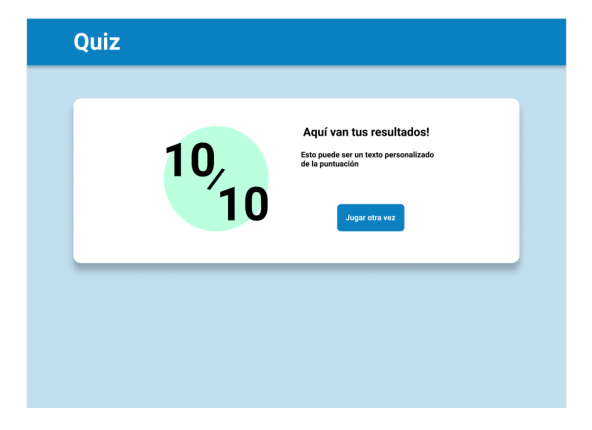
home. Página de bienvenida (gráfica de últimos resultados opcional)



• question SPA. Página para renderizar las 10 distintas preguntas que vienen de la API



results. Página para mostrar resultado del quiz



Entregables

- Subir el ejercicio a un repositorio en GitHub
- Dejar el enlace del repositorio adjuntado en Moodle
- Readme excelente