## Ejercicio de evaluación intermedia - Sprint 1

En este ejercicio vamos a maquetar una versión simplificada de la Home de la página web de Adalab.

Antes de empezar, tenéis que crear un nuevo repositorio en GitHub desde GitHub Classroom usando este enlace. Una vez creado, lo clonaremos en nuestro ordenador y en la carpeta creada empezaremos a trabajar en el ejercicio.

#### Elementos

La web simplificada que hemos preparado, consta de estos elementos:

- 1. Una cabecera fija, que ocupa todo el ancho de la pantalla y que contiene:
- El logo de Adalab con un enlace a la home.
- Un menú de opciones en línea.
- 2. Hay una sección principal que tiene un color de fondo y un título que dice "Creando Diversidad Digital"

#### Información de estilo:

También os damos información de estilo:

• La tipografía usada es Rubik y el html para añadirlo desde Google Fonts es:

```
<link href="https://fonts.googleapis.com/css?family=Rubik"
rel="stylesheet">
```

- La paleta de colores usados son:
  - #4a4a4a (Texto del menú)
  - #3CDBC0 (color de fondo de la página)
  - #FFFFFFF (Color de texto de "Creando diversidad digital")
- El logo de Adalab podéis descargarlo de este enlace

La web realizada tiene que ser **responsive**, es decir, debe funcionar correctamente para los siguientes tamaños:

#### Móvil

- Por defecto
  - El logo tiene un tamaño de 155px de ancho.
  - El menú de la cabecera se coloca bajo el logo.
  - o El texto de las opciones del menú tiene un tamaño de 16px.
  - o El texto del título "Creando Diversidad Digital" tiene un tamaño de 30px.

### Ejemplo de web para móvil:



## Tablet y desktop

- A partir de 768px
  - o El menú de la cabecera se coloca a la derecha.
  - o El texto de las opciones del menú tiene un tamaño de 16px.
  - o El texto del título "Creando Diversidad Digital" tiene un tamaño de 40px.

## Ejemplo de web a partir de tablet:



# Creando Diversidad Digital

Según vayáis trabajando en el ejercicio, id haciendo nuevas versiones (commit) del mismo y subid los cambios a GitHub (push). De esta forma podremos ver cómo vais avanzando. También publicad

el resultado usando GitHub Pages (en las preferencias del proyecto) y poned el enlace a GitHub Pages al lado de la descripción del repo.

¡A darle caña!