Módulo 1: Ejercicio de evaluación intermedia

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". Este texto tiene que estar centrado tanto vertical como horizontalmente en toda la ventana de la página.

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" />
```

Se usa así:

```
font-family: 'Rubik', sans-serif;
```

- La paleta de colores usados son:
 - #4a4a4a (Texto del menú)
 - #3CDBC0 (Color de fondo de la página)
 - #FFFFFF (Color de texto de "Creando diversidad digital")
- Para obtener el logo de Adalab entrad en este enlace y dadle al botón de descargar

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.
- El texto de las opciones del menú tiene un tamaño de 16px.
- El texto del título "Creando Diversidad Digital" tiene un tamaño de 30px.

Ejemplo de web para móvil:



Tablet y desktop

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

Ejemplo de web a partir de tablet:



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.

- Crear una estructura de ficheros y carpetas correcta.
- Cuidar la semántica del HTML.
- Limpiar el código al finalizar cada parte del código.

Entrega

La evaluación solo se considerará terminada cuando:

- El último commit de código subido a GitHub debe hacerse antes de las 11:10.
- El código esté correctamente indentado o formateado.
- Esté publicada en GitHub Pages y esté funcionando. El servidor de GitHub Pages tiene algunas diferencias respecto al Live Server de VS Code. Os recomendamos que todas las rutas de vuestro código sean relativas, es decir, que empiecen por . / o . . /
- El enlace a GitHub Pages esté en la página página principal del repositorio, en la parte superior, al lado de la descripción.

¡Al turrón!