

Challenge I: Arma tu CV Web Responsive

Challenge I: CV Web	1
Objetivo del Proyecto	1
Requisitos Técnicos	2
Requerimientos del Proyecto:	2
Navbar	2
About	2
Educación y Experiencia	3
Sección Portfolio	4
Sección Opcional	6
Footer	6

Objetivo del sistema

El objetivo del sistema Rolling Code Challenge 1: Arma tu CV, es crear un Curriculum Web completo que te ayude en tu carrera profesional y puedas compartir en tus búsquedas laborales y sea una referencia para los reclutadores en un futuro. Para ello es requerimiento obligatorio desarrollar las siguientes secciones: 1 **Navbar**, una sección **About**, una sección **Educación y Experiencia laboral**, 1 sección **Portfolio** y 1 **Footer**.

Adicionalmente puedes agregar una sección a elección personal que se complemente con las secciones obligatorias del CV.

Requisitos técnicos:

FrontEnd: HTML, CSS/Flexbox y Bootstrap (puedes incluir Font Awesome u otras librerías CSS en caso de considerarlo necesario).

Requisito del código: Código limpio, sin estilos hardcodeados, sin código innecesario comentado, con nombres de clases que hagan sentido y nombre de archivos o imágenes siguiendo los estándares que aprenden en el curso.

Deploy: Netlify

- Todo el sitio debe ser completamente responsive, utilizar los media queries necesarios y clases de bootstrap.
- Utilizar los mockups como guías principales en cuanto a estructura pero se admiten cambios en el diseño siempre que se incluyan los elementos mencionados en los requisitos.
- Agregar transiciones CSS para mejorar la experiencia de usuario.
- La paleta de colores es a elección, utilizar una paleta consistente en todo el sitio, con colores primarios y secundarios.

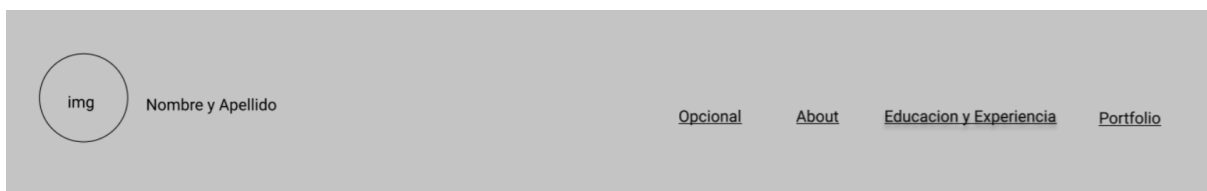
Requerimientos del sistema:

Navbar

El navbar contará alineado hacia la izquierda, el avatar del Author en forma circular, a la derecha del avatar centrado verticalmente nombre y apellido del Author.

Alineado hacia la izquierda un link Portfolio, Educación y Experiencia, About y un link que llevará a una sección a elección del Author (opcional).

- El navbar siempre estará visible y fijo al hacer scroll.
- Al tratarse de una simple page cada link deberá llevarme a la sección correspondiente con un efecto de transición.



About

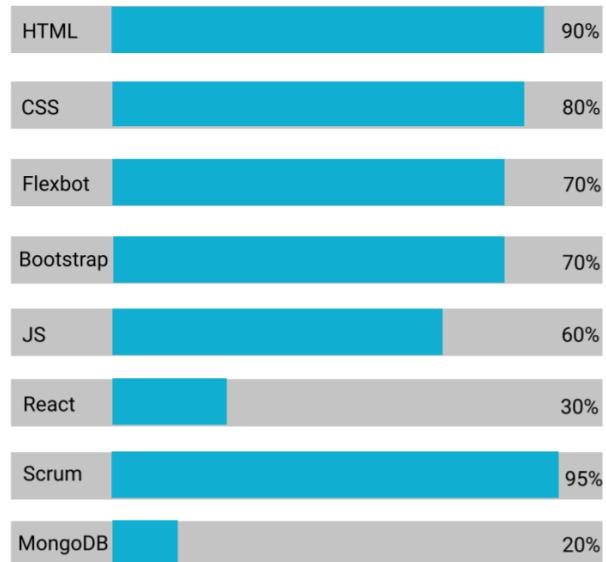
La sección About alineado hacia la izquierda una foto del Author en forma de rombo, debajo de la foto el nombre y apellido del Author más un párrafo con su bio.

En la segunda columna de la derecha, se mostrarán seis barras de progresos, las barras estarán compuestas con colores sólidos que indiquen el porcentaje de aprendizaje de cada lenguaje.



Thom Yorke

Soy un dev entusiasta, me gustan los desafíos, tengo habilidades para la investigación y el análisis, mis hobbies son la fotografía y el piano



Educación y Experiencia

La sección Educación y Experiencia consta con dos columnas en la versión desktop, la primera columna titulada Educación deberá incluir tres entradas con los datos de Nombre de la Institución, Lugar y Fecha, Descripción de lo que estudio/a.

De igual manera la sección Experiencia deberá incluir tres entradas como se puede observar en el mockup.

Utilizar datos reales para Educación y Experiencia. Y en caso de ser necesario se puede completar con datos ficticios.

Educacion

Rollingcode school

Tucuman, Argentina | Junio 2021

Full stack web developer, html, css, flexbox, bootstrap, git, github, js, react, mongodb, nodejs

Rollingcode school

Tucuman, Argentina | Junio 2021

Full stack web developer, html, css, flexbox, bootstrap, git, github, js, react, mongodb, nodejs

Rollingcode school

Tucuman, Argentina | Junio 2021

Full stack web developer, html, css, flexbox, bootstrap, git, github, js, react, mongodb, nodejs

Experiencia

Apple inc

California, USA | Sept 2021

Trabaje diseñando la nueva version de Iphone 15 y las proximas versiones de IOS para iPad y Macbook Pro.

Apple inc

California, USA | Sept 2021

Trabaje diseñando la nueva version de Iphone 15 y las proximas versiones de IOS para iPad y Macbook Pro.

Portfolio

En la sección Portfolio se presentará 3 proyectos (1er proyecto de Bootstrap, 2do de Javascript y Proyecto final) cada proyecto estará construido por una card que ocupe el 100% de la pantalla. Tendrá una imagen de background del proyecto, en caso de no tener aún presentado alguno de los proyectos utilizar una imagen ilustrativa, en la esquina superior derecha contendrá el número de proyecto solo visible al hacer hover con el puntero del mouse.

En la esquina inferior izquierda se mostrará el Nombre del Proyecto como título y como subtítulo las Tecnologías que usaron, adicionalmente agregar un botón que abra un link externo del proyecto en netlify (si cuentan con el proyecto deployado) en una pestaña nueva.

Intercalar la alineación de izquierda a derecha para cada proyecto como puede verse en el mockup.

Al hacer hover sobre la card atenuar el fondo a un color sólido para permitir mejor visualización del texto.



Opcional

Agregar una sección personalizada, que se integre con los diseños ya existentes en las otras secciones. No hay restricciones con respecto al tipo de sección pero debe ser responsive al igual que el resto del sitio.

Footer

El footer estará dividido en dos triángulos, el primero ligeramente mayor que el segundo, el triángulo superior contiene tres links para redes sociales en forma de círculos, las redes son a elección. En el triángulo inferior ubicar información de copyright y el nombre del Author. En la esquina inferior derecha un botón en forma de flecha que me lleve al inicio de la web. El color del triángulo inferior debe ser un color degrade de un color primario. El logo debe estar ubicado entre ambos triángulos, y el color del logo debe ser igual al color de la parte superior. Agregar un efecto hover para hacer visible todo el efecto. Sobre la esquina superior derecha, ubicado entre ambos triángulos, colocar un botón flotante, que despliegue el menú hamburguesa (ver mockup).

