­­­­­Cuaderno de bitácora:

**17/04/2023** 3h15’

11:30-12:45

* Creación de la carpeta del proyecto y del espacio de trabajo.
* Creación de un archivo batch para abrir más rápidamente el espacio de trabajo.
* Exploración de las diferentes tecnologías que puedo utilizar en
* Realización de pruebas con animaciones SVG para el background de la página web generando el código con ChatGPT.

14:50-15:30

* Creación de la estructura HTML básica para el resto de páginas.
* Trabajo en el Layout del Header.

20:00-20:30

* Layout del Header.
* Estructura de la página “Sobre mí”.

**18/04/2023** 3h15’

6:00-6:30

* Investigación sobre herramientas de IA.

16:30-18:30

* Posicionamiento de los elementos del Header.
* Ajustes de posición del menú de navegación.
* Elección de un favicon y un logo temporales como placeholders.
* Redacción del contenido de la página “Sobre mí”.

19:15-20:00

* Estructuración del contenido de la página “Sobre mí”.
* CSS Comportamiento de las cartas del CV en “Sobre mí”.

**19/04/2023** 2h

11:00-11:30

* Experimento en animación svg para el index.html

15:00-15:30

* He hecho el svg de la página de inicio responsivo para que se pueda adaptar al tamaño de la pantalla.
* He modificado el título del header para que enlace con la página index.html

17:00-18:00

* Experimentación con generación de imágenes. Generación de imagen para la carta de los estudios.
* Ajuste de las propiedades de las imágenes de las cartas con CSS.

**19/04/2023**

9:30-12:20

* Generación con IA del resto de imágenes de “sobre mí”.
* Creación de carpeta en el proyecto para realizar pruebas.
* Pruebas con animaciones para imitar un libro abriéndose.
* Separado el código CSS en varios archivos para mejor organización, mantenibilidad y facilidad de uso.
* Comienzo a redactar el contenido de la página “aspiraciones”.

**23/04/2023**

14:00-14:30

* Experimentación con diferentes paletas de colores.

22:30-23:30

* Investigación y experimentación realizar un frame con diferentes pestañas usando los combinadores CSS.

**24/04/2023**

9:20-12:30

* Experimentación con paletas de colores.
* Finalización del diseño de la plantilla del elemento tab-frame en la página de pruebas.
* Implementación del tab-frame en la página sobre mí.

15:00-15:30

* Retocando y estilizando el tab-frame.
* Añadiéndole bordes redondeados.

20:00-20:30

* Intentando que el tab-frame sea plegable.

**26/04/2023**

15:00-15:30

* Debugeando el elemento tab-frame para conseguir que la animación de transición sea suave.

**27/04/2023**

10:10-12:20

* Añadido texto de bienvenida a la página home.
* Añadida imagen como fondo a la página home.
* Ajustes en las animaciones de la página home.
* Diseño e implementación de un elemento gallery (galería de fotos) para la página Hobbies.

**28/04/2023**

11:00-11:30

* Ajustando el elemento gallery.
* Configurando los enlaces del nav en las páginas que están en la subcarpeta.

**01/05/2023**

18:30-19:00

* Realización de pruebas con la etiqueta audio y elementos multimedia insertados.

**02/05/2023**

15:00-15:30, 18:00-18:30

* Redacción del contenido para las páginas de Hobbies.

**04/05/2023**

14:45-15:30

* Redacción del contenido de la página Jesús.

19:00-20:30

* Finalización de la redacción del contenido de la página Jesús.
* Inserción del texto redactado en la página html.

**05/04/2023**

06:00-07:00

* Comienzo a aplicar estilos y animaciones en las páginas de hobbies.

8:30-10:10

* Trabajo en los estilos y animaciones de la página Jesús.
* Encuentro problemas a la hora de que el texto en la página Jesús vaya apareciendo poco a poco.

15:00-15:30

* He encontrado una solución para los textos: la creación de pequeñas diapositivas por párrafos.

16:30-17:00

* Probando estilos para las diapositivas.

**06/05/2023**

11:30-

* Una vez entendido el problema que se me presenta con la página Jesús, que contiene mucho texto, planteo solucionarlo utilizando diapositivas que se desplazen lateralmente con dos botones para pasar de una a otra. Decido probar estas diapositivas en mi espacio de pruebas antes de implementarlo en la página.
* Diseño y pruebas de un pasador de diapositivas.
* Diseño y pruebas de los botones que puedan hacer que se pase de una diapositiva a otra.