

BITÁCORA DE DESARROLLO DEL PROYECTO

1. DÍA-1 INVESTIGACIÓN Y ESTRUCTURA INICIAL:

• Investigación:

- Como punto de partida busque una estructura y conceptos básicos en la documentación de HTML
- El tema del proyecto tiene relación con Perú referente a información básica:
 - **index.html** : Historia del Perú dividido en épocas con sucesos importantes de cada una
 - **pagina2.html** : Distribución de la geografía del país (regiones, departamentos) y diciendo puntos culturales de cada departamento
 - **pagina3.html** : Personajes históricos que se dividen en dos categorías (Precursores y Próceres)

• Estructura Inicial:

- Plantilla inicial con un formato de lo mas básico
- Comienzo solo planteando la información si usar aun un CSS

2. DÍA-2 INICIO Y PRIMEROS FALLOS:

• Desarrollo de los HTML:

- Termine con la información que se usara en los tres archivos y busque cumplir con lo establecido con antemano y quedando pendiente modificar la estructura del texto
- Tuve errores al querer implementar una tabla y me daba fallos por lo que consulte a la documentación y también con la ayuda de DeepSeek lo cual me faltaba cerrar una etiqueta

• Primer intento de CSS:

- La idea inicial era usar un solo css que tuviera la configuración de todas las paginas
- Descubrir como puedo implementar una configuración sin tener que repetir todo usando <div>

3. DÍA-3 USO DE ESTILOS Y REORGANIZACIÓN DEL PROYECTO:

- **DISEÑO DE CSS:**

- Implemente cosas básicas para probar el funcionamiento como márgenes, colores, fuentes
- Investigue como implementar:
 - Animación para los botones que usare en la navegación
 - Como poner una imagen asociado en header y footer sin necesidad de ponerlo en los htmls

- **REORGANIZACIÓN DEL PROYECTO:**

- Decidí dividir el proyecto en 3 partes para tenerlo mas organizado:
 - **Carpeta Styles:**
 - general.css – index.css – pagina_2.css – pagina_3.css
 - **Carpeta Imágenes (3 sub-carpetas, 3 imágenes generales):**
 - Departamentos – Historia – Personajes
 - Los tres html en la carpeta principal

4. DÍA-4 AGREGACIÓN DE IMÁGENES Y USO DE “ALT”:

- **GESTIÓN DE IMÁGENES:**

- Busque buenas imágenes teniendo en cuenta el tamaño para no descuadrar el texto
- Al inicio no implemente el uso del “alt” pero investigando el porque usarlo decidí agregarlo mas que todo por una buena practica

- **AJUSTES DE TAMAÑO Y POSICIÓN:**

- Busque cuadrar las imágenes con la estructura del texto en algunos casos como en la pagina 2 y 3 pero no di aun con la solución al inconveniente

5. DÍA-5 USO DEL FLEXBOX:

- **AJUSTE DE LAS IMÁGENES EN RELACIÓN DEL TEXTO:**

- Para solucionar el problema de tener el texto a la izquierda y la imagen a la derecha encontré el "flexbox" y con la ayuda de DeepSeek referente a la configuración respectivo del CSS para cuadrarlo bien teniendo en cuenta los márgenes tamaños y su distribución
- **AJUSTE DE LA VISTA DE LA PAGINA:**
 - Busque la forma para que se mantenga la distribución de la pagina en relación con el tamaño de la ventana el cual se ve y creo que llegue a un punto que no me da problemas pero se puede mejorar mucho más

6. DÍA-6 AGREGACIÓN DE UN FORMULARIO:

- **IMPLEMENTACIÓN DE FORMULARIO:**
 - Me di cuenta que al proyecto le faltó un formulario que el profesor dijo que no necesariamente debía ser funcional así que para un concepto básico busque en la documentación y use DeepSeek para pulir detalles que me fallaban

7. DÍA-7 EN ADELANTE:

- Fui puliendo detalles en relación de la imagen tanto como en colores o modificación de los márgenes en el texto para un aspecto mas visual.

8. RECURSOS UTILIZADOS:

- <https://www.w3schools.com/Html/>
- <https://lenguajehtml.com/>
- <https://www.mclibre.org/consultar/htmlcss/index.html>
- IA DeepSeek
- <https://es.pinterest.com/>