Diario de Trabajo – Proyecto HTML y CSS: “Caldas de Reis”

Nombre del alumno: Lafuente Espino Joaquín

Curso / Módulo: Lenguajes de marcas en entornos web – UD04

Fecha de entrega: 28 de abril de 2025

# 1. Descripción del proyecto

Este proyecto consiste en la creación de un sitio web estático utilizando HTML y CSS, centrado en un destino turístico real: Caldas de Reis, en la provincia de Pontevedra, Galicia. El objetivo es aplicar conocimientos adquiridos sobre estructura HTML semántica, estilos CSS externos, formularios y navegación web entre múltiples páginas.

# 2. Objetivo y temática

He elegido como temática el municipio de Caldas de Reis por su valor natural, histórico y cultural. Se trata de una miniweb informativa para turistas potenciales, estructurada en tres páginas:  
- Inicio (presentación general)  
- Historia (patrimonio cultural)  
- Contacto (formulario de reserva y ubicación).

# 3. Decisiones de diseño

* **Colores:** Utilicé tonos turquesa y blanco para transmitir tranquilidad y frescura.
* **Tipografía:** Elegí "Cinzel" para los títulos (por su estilo histórico) y "Arial" para los textos por su claridad.
* **Estructura de la web:**
  + Un header con escudo, título y navegación.
  + Secciones bien diferenciadas (<section>) dentro de <main>.
  + Un footer sencillo y unificado para todas las páginas.
* **Responsive:** Se aplicaron reglas para que la web sea visualizable también en dispositivos móviles.

# 4. Dificultades encontradas y soluciones

* **Alineación de título y navegación:**  
   Solución: Agrupé los elementos dentro de un div con flexbox y ajusté márgenes.
* **Scroll horizontal en móviles:**  
  Solución: Añadí overflow-x: hidden en html, body.
* **Mostrar imágenes al hacer clic en "Qué visitar":**  
  Solución: Utilicé un pequeño script de JavaScript muy sencillo para alternar las imágenes.
* **Footer sobre contenido:**  
  Solución: Ajusté márgenes y padding para dejar espacio suficiente en la parte inferior.

# 5. Recursos utilizados

* Documentación de **W3Schools,** **MDN Web Docs** y **Chatgpt** para consultas de HTML y CSS.
* Banco de imágenes libres de derechos como **Unsplash** y **Wikipedia**.
* Fuente **Cinzel** descargada de Google Fonts.
* Código propio desarrollado para estructura y diseño.

# 6. Organización del proyecto

├── index.html

├── historia.html

├── contacto.html

├── assets/

│ ├── style.css

│ ├── imagenes/

│ │ ├── Caldas\_de\_Reis.svg

│ │ ├── balneario.jpg

│ │ ├── carballeira.jpg

│ │ ├── cascada-de-segade.jpg

│ │ ├── santo-tomas.jpeg

│ │ ├── puente\_bermaña.jpg

│ │ ├── burgas.webp

│ │ ├── default.webp

│ ├── fonts/

│ │ └── Cinzel-VariableFont\_wght.ttf

# 7. Valoración personal

Este trabajo me ha permitido poner en práctica de forma creativa los conocimientos de HTML y CSS, especialmente en cuanto a diseño estructurado, jerarquía visual, semántica web y uso del modelo de caja. Me ha resultado muy útil aprender a crear formularios y dar estilo a todos los elementos desde una hoja externa.