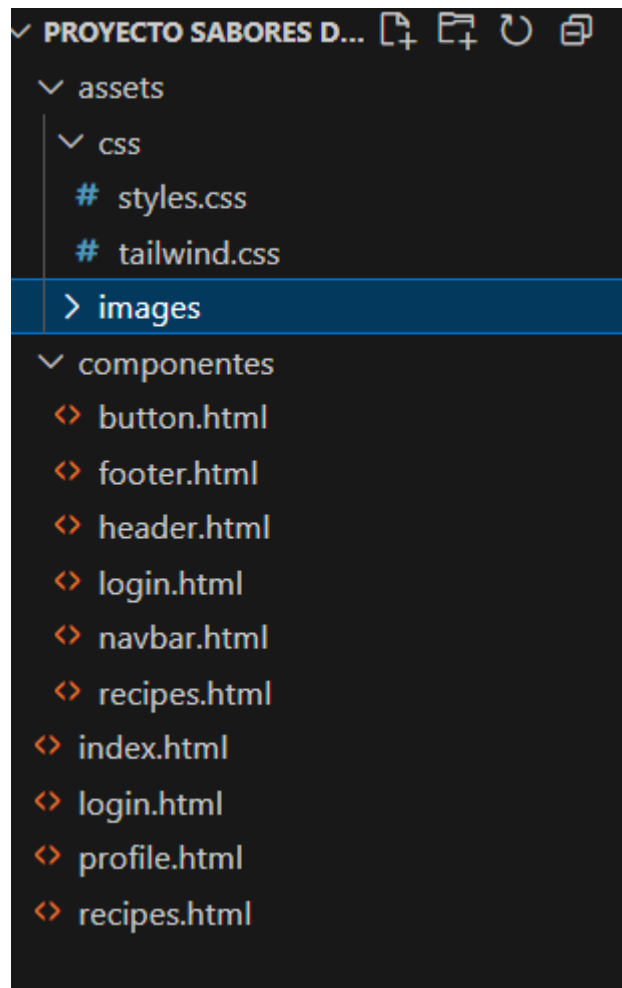


Planificación de Arquitectura



• Identificar componentes reutilizables

Button.html

- Es probable que este archivo contenga la estructura de un botón reutilizable en diferentes partes del sitio.
- Puede incluir clases de CSS para darle estilo y JavaScript para agregar funcionalidades como eventos de clic.
- Si usas Tailwind CSS, podrías definir clases como `bg-blue-500 text-white px-4 py-2 rounded`.

- Se puede parametrizar con atributos como `type="submit"` o `class="btn-primary"`.

Footer.html

- Este archivo debe contener el pie de página del sitio web.
- Generalmente incluye información de contacto, enlaces a redes sociales, derechos de autor y enlaces a páginas legales.

Navbar.html

- Este archivo probablemente define la barra de navegación del sitio, con enlaces a las diferentes secciones.
- Puede incluir elementos `<nav>` con listas de enlaces a `index.html`, `recipes.html`, `login.html`, etc.

Header.html

- Contiene la cabecera del sitio, que normalmente muestra el logo, el título y posiblemente un eslogan.
- Suele usarse en conjunto con la barra de navegación.

Definición de nomenclatura de clases y estructuras HTML en el proyecto

Convención BEM (Block, Element, Modifier)

BEM es un método ampliamente usado para nombrar clases en CSS y mantener el código escalable y modular.

Es una metodología que ayuda a estructurar el código CSS de manera clara y reutilizable. En el proyecto "Sabores Del Mundo", aplicar BEM permitirá mantener un código ordenado y escalable.

.