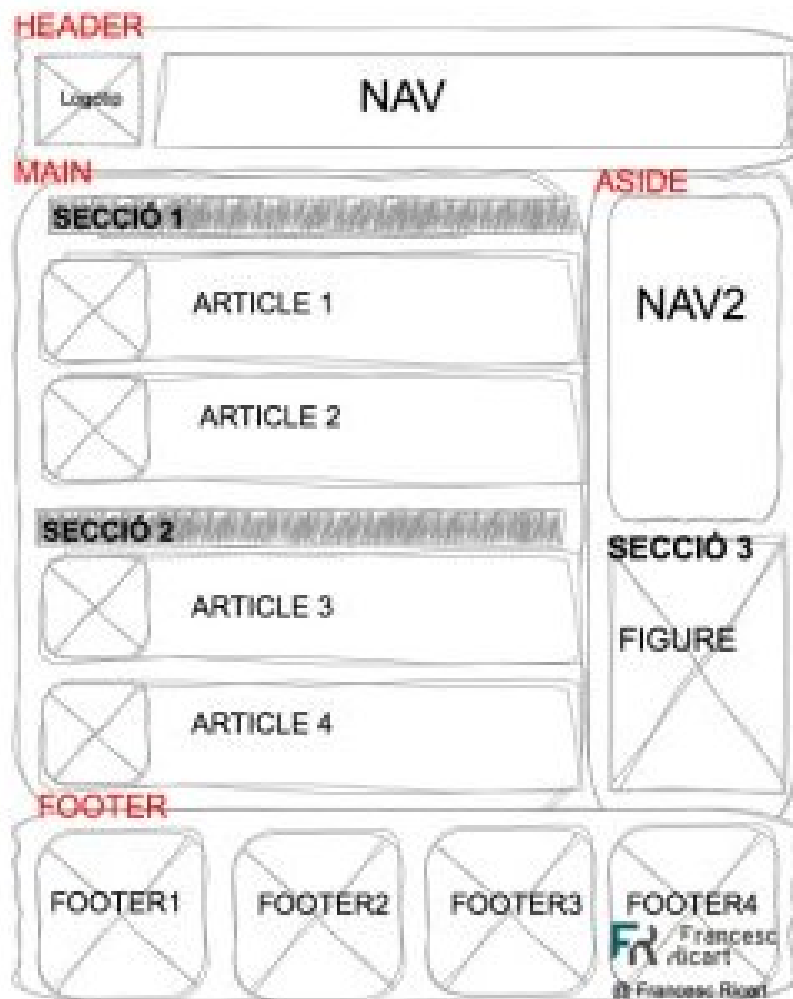


Taller: Estructura Semántica en HTML

Este taller tiene como objetivo aplicar las etiquetas semánticas en HTML para estructurar correctamente el contenido de una página web. La imagen de referencia muestra cómo deben organizarse los elementos usando etiquetas como `<header>`, `<nav>`, `<main>`, `<section>`, `<article>`, `<aside>`, `<figure>` y `<footer>`.

✦ A continuación, se presenta la estructura visual que debes replicar:



Instrucciones - Realiza lo siguiente en código HTML:

1. Crea un archivo HTML con la estructura básica de un documento web.
2. Dentro de `<body>`, agrega un `<header>` que incluya un logo (puede ser solo texto o una imagen).

3. Dentro del <header>, incluye una barra de navegación <nav> con al menos 4 enlaces.
4. Usa la etiqueta <main> para envolver el contenido principal de la página.
5. Dentro de <main>, crea una <section> llamada 'Sección 1' con un título y dos <article>.
6. Cada <article> debe tener un título y un párrafo con contenido de ejemplo.
7. Agrega una segunda <section> llamada 'Sección 2' con otros dos <article>.
8. Incluye un <aside> al lado derecho que contenga un <nav> secundario con al menos 2 enlaces.
9. En el mismo <aside>, agrega otra <section> con una <figure> y un <figcaption>.
10. Usa una imagen cualquiera dentro del <figure> con descripción en el <figcaption>.
11. Agrega un <footer> que esté dividido en 4 bloques o columnas, cada uno representando una parte diferente del pie de página.
12. Cada bloque del footer debe tener un título y una breve descripción o enlace.
13. Utiliza clases y/o IDs para cada sección, artículo y footer para facilitar el estilo con CSS.
14. Asegúrate de que el código sea indentado correctamente y validado con un validador HTML (opcional).
15. Guarda tu archivo como 'estructura_semantica.html' y Pruébalo en tu navegador.