html semantic

[Semântica em HTML](https://www.w3schools.com/html/html5_semantic_elements.asp)

Semântica em HTML refere-se à utilização dos elementos de marcação para transmitir significado estruturado ao conteúdo de uma página web. Isso não apenas ajuda os desenvolvedores a entenderem a estrutura do documento, mas também é importante para a acessibilidade e para os motores de busca.

Os elementos semânticos dentro do HTML claramente descrevem seus significados. Um exemplo de tags não semânticas é <div> e <span>. Isso porque elas não dissem nada sobre seu uso.

Os elementos que são usados para definir diferentes partes de uma página são

* <header> e <footer>:
  + Header: Define um cabeçalho para uma seção ou uma página;
  + Footer: Define um rodapé para uma seção ou uma página;
* <nav>:
  + Nav: Define uma área de navegação. Usado para agrupar links de navegação;
* <article>:
  + Article: Define um conteúdo independente que pode ser distribuído e reutilizado separadamente. Pode ser um post de blog, um comentário, etc.
* <section>:
  + Section: Define uma seção em um documento. Pode agrupar conteúdo relacionado tematicamente e possui seu próprio cabeçalho;
* <aside>:
  + Aside: Representa conteúdo tangencial ao conteúdo ao redor, como uma barra lateral ou um bloco de anúncios;
* <main>:
  + Main: Define o conteúdo principal de um documento. Geralmente, não deve conter cabeçalhos, rodapés ou barras laterais.
* <figure> e <figcaption>:
  + Figure: Usado para incluir qualquer conteúdo que seja referenciado ao texto principal, como imagens, gráficos, etc;
  + Figcaption: Fornece uma legenda para o conteúdo dentro de <figure>;

**EXEMPLO DE USO**





