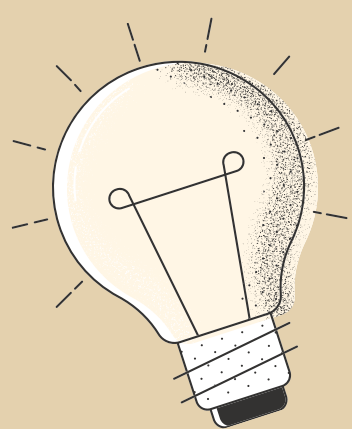


MODULO 4

Presentación web

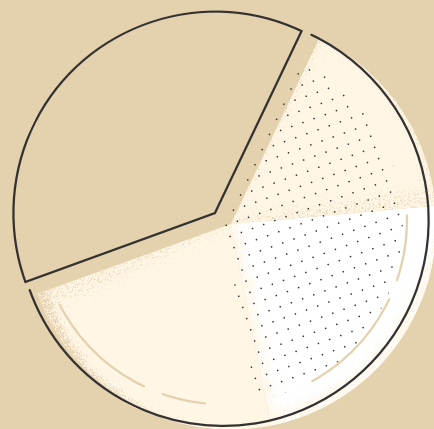
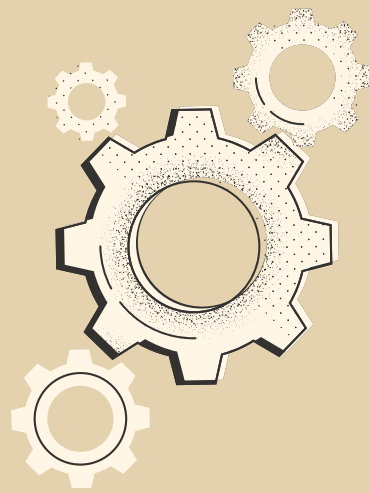


<STYLE>

Para usar la etiqueta <style> en HTML, la colocas dentro de la sección <head> de tu documento HTML y escribes las reglas CSS con los selectores, propiedades y valores que quieres aplicar a los elementos de la página, como en este ejemplo: <style> h1 { color: blue; } </style>.

CSS

CSS (Cascading Style Sheets) es el lenguaje que define el estilo y la presentación visual de los documentos HTML, separando la estructura (HTML) del diseño. CSS se encarga de la apariencia, controlando aspectos como el color, la tipografía, los márgenes, el diseño y la disposición de todos los elementos para crear páginas web atractivas y funcionales.



ATRIBUTOS GLOB.

Los atributos globales de HTML son propiedades que pueden aplicarse a cualquier elemento HTML, como id, class, style, y title, y se utilizan para identificar, estilizar o proporcionar metadatos a los elementos. Por ejemplo, el atributo id asigna un nombre único a un elemento para poder acceder a él con CSS o JavaScript, mientras que style permite añadir estilos directamente a un elemento.

CONCLUSIONES

En HTML, los eventos son acciones que ocurren en un documento web, como clics de ratón o carga de páginas, a las que el código puede reaccionar. Los datos se gestionan usando atributos como data-*, que permiten almacenar información personalizada en elementos HTML, o la etiqueta <data>, que se usa para incrustar datos legibles por máquina o humanos para su uso posterior.

