

Bloque4

HTML5 y CSS3



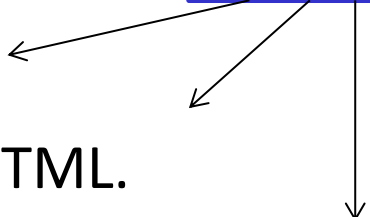
- **Hojas de estilo en cascada** (o CSS, siglas en inglés de *Cascading Stylesheets*).
- **Referencias consultables** (disponibles en plataforma):
 - El gran libro de HTML5, CSS3 y Javascript
 - (página 31 a 86)
 - Guía de referencia rápida CSS
 - Guía completa de CSS (dossier 1 – Antonio Navajas)
 - Guía completa de CSS (dossier 2 – Desarrollo WEB)

– ¿Por qué el término de en cascada?...

– **INCLUSIÓN (estilos con CSS3):**

- Mediante la inclusión de un archivo CSS.
- Definiendo los estilos en el HEAD del archivo HTML.
- Especificando los estilos para cada etiqueta / elemento en el BODY del HTML.

Ejemplos
prácticos



[Hosting Salva](#)

comodarestilos.html / sintaxis.css

– **Análisis de ventajas e inconvenientes de uso de las tres opciones anteriores.**

– REFERENCIAS / SELECTORES BÁSICOS:

Establecen la relación entre los estilos y los elementos del documento que se ven afectados por ellos.

Referencias principales para seleccionar que elementos HTML se verán afectados por las reglas CSS

- Referencia por la **palabra clave** del elemento.
- Referencia por el **atributo id**.
- Referencia por el **atributo class**.

OTROS EJEMPLOS:

section p { } → dentro
p+p { } → Adyacentes
div > p { } → hijo

Estudio en:

→ *El gran libro de HTML5, CSS3 y Javascript (capítulo 2, páginas 37 a 40)*

Realización de la **AP 10. En marcha con HTML y CSS3**

Objetivos

- Repasar las diferentes formas utilizadas para dar estilo con reglas CSS a un documento HTML.
- Conocer las principales maneras de utilizar referencias a elementos HTML con el objetivo de modificar sus estilos visuales y gráficos (referencias a elemento, atributo id y atributo class)
- Conocer el diseño en modelo de cajas tradicional en CSS.
- Introducirse en el conocimiento de diversas propiedades de estilo importantes en CSS.
- Saber adaptar el estilo visual de una plantilla HTML con todos los elementos de estructura semántica más importantes.