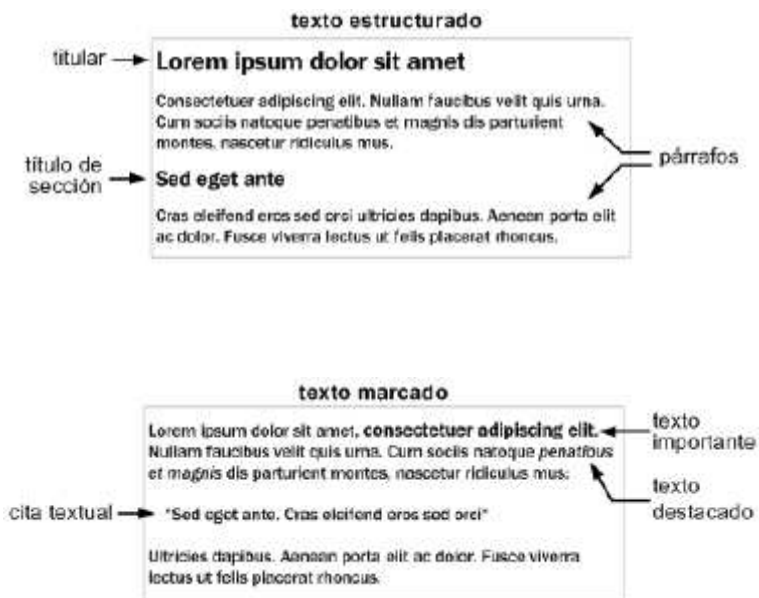


LMSGI – UD02

TEXTO

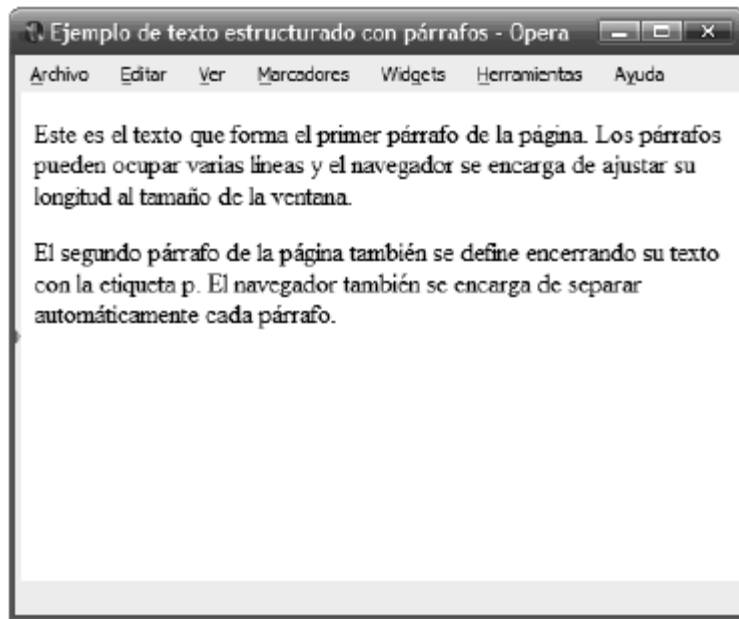
HTML define etiquetas para:

- Estructurar el contenido en secciones y párrafos.
- Marcar elementos importantes dentro del texto.



ESTRUCTURAR

Forma más sencilla → Separar el texto por párrafos (etiqueta <p>).

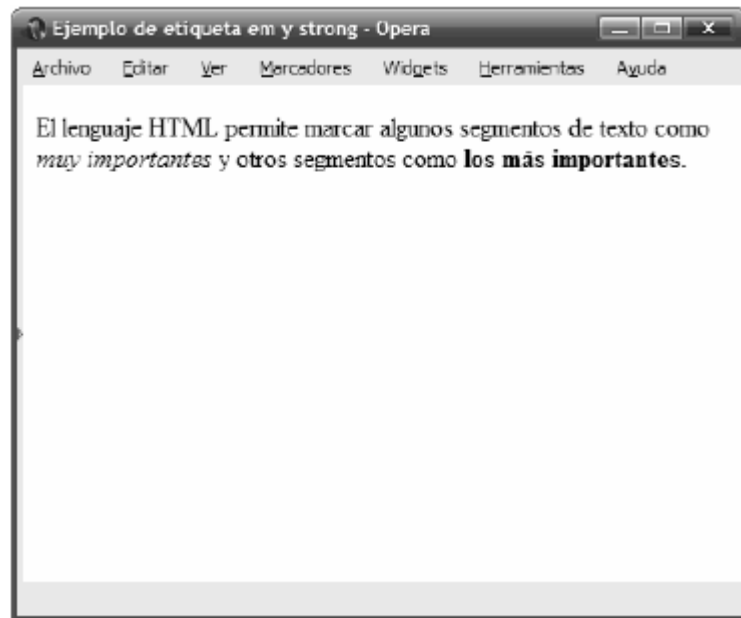


Otra forma → Dividir las páginas en secciones jerárquicas (etiquetas de <h1> a <h6> para los títulos de sección).



MARCAR

`` → Énfasis (cursiva).
`` → Fuerte (negrita).

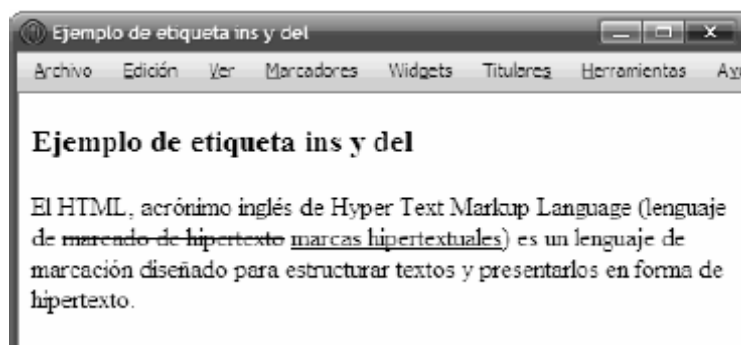


Modificaciones del texto:

`<ins>` → Añadido a los contenidos originales (subrayado).
`` → Borrado a los contenidos originales (tachado).

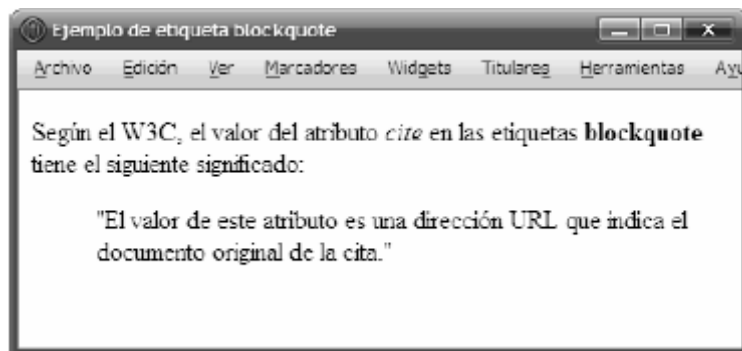
Atributos específicos:

`cite="url"`
`datetime="fecha"`



Citas textuales:

`<blockquote>` (admite `cite="url"`).



Abreviaturas y siglas:

`<abbr>` → Abreviaturas.
`<acronym>` → Acrónimos (siglas).

Suelen ir acompañadas de `title="significado"`. Su contenido suele aparecer punteado. Al posicionar el puntero del ratón sobre la palabra punteada el navegador suele mostrar un pequeño recuadro con el valor de dicho atributo.



Definiciones:

`<dfn>` → Marca la definición de un término (con `title` se indica dicha definición).

Citas:

`<cite>` → Marca una cita o referencia a otras fuentes (normalmente se marca el autor y se acompaña del texto que se le atribuye).

Marcado genérico:

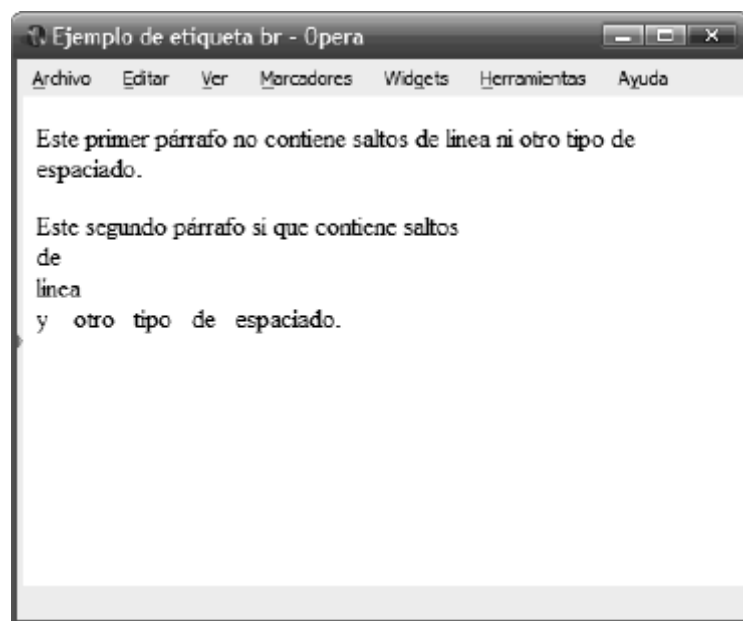
`` → Marca cualquier elemento que no se puede marcar con las otras etiquetas definidas (por ejemplo, no hay marcas para un teléfono o para un correo electrónico). Se visualiza con aspecto normal (y se puede modificar a través de CSS).

Espacios en blanco:

- HTML ignora todos los espacios “sobrantes” (aquellos que no son el espacio para separar palabras).
- HTML considera espacio en blanco también a los tabuladores y los saltos de línea.

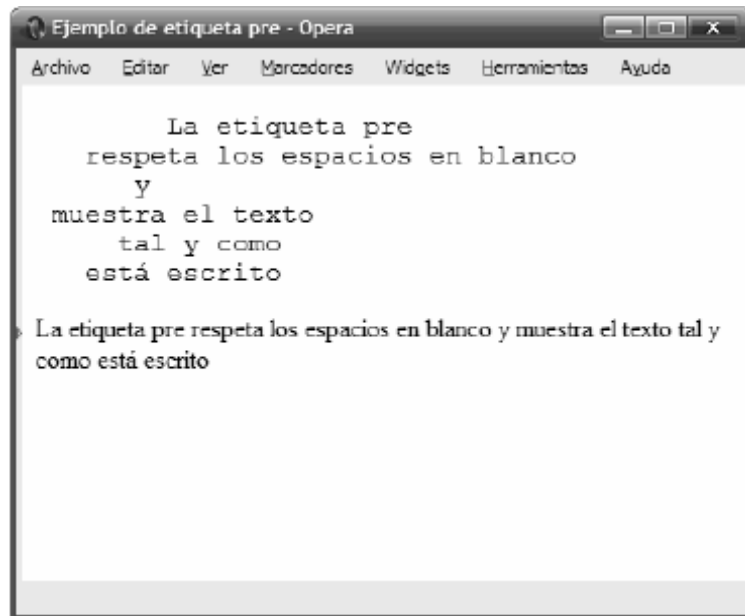
`
` → Salto de línea (equivale al ENTER).

` ` → Espacio en blanco (adicional).



Texto preformateado:

`<pre>` ➔ Muestra el texto que encierra tal y como está escrito (respetando los espacios en blanco). Si una línea es demasiado larga provoca que aparezca una barra de desplazamiento horizontal en el navegador.



Código fuente:

`<code>` ➔ Delimita el texto considerado un fragmento de código fuente (utiliza un tipo de letra de ancho fijo). No respeta los espacios en blanco ni las líneas (similar a `<p>`) pero es un elemento de línea (a diferencia de `<pre>` que es de bloque).

Codificación de caracteres:

- Los caracteres que utiliza HTML para definir sus etiquetas (<, >, ") no se pueden utilizar libremente.

Solución: sustituirlos por “*entidades HTML*” que representan a cada carácter.

Entidad	Carácter	Descripción	Traducción
<	<	less than	signo de menor que
>	>	more than	signo de mayor que
&	&	ampersand	ampersand
"	"	quotation mark	comillas
 	(espacio en blanco)	non-breaking space	espacio en blanco
'	'	apostrophe	apóstrofo

- Los caracteres propios de los idiomas que no son el inglés (ñ, ¿, á, Ç, ¡, etc.) pueden ser problemáticos dependiendo de la codificación de caracteres empleada.

Solución: sustituirlos por “*entidades HTML*” que representan a cada carácter.

Entidad	Carácter	Descripción oficial
ñ	ñ	latin letter n with tilde
Ñ	Ñ	latin capital n letter with tilde
á	á	a acute
é	é	e acute
í	í	i acute
ó	ó	o acute
ú	ú	u acute
Á	Á	A acute
É	É	E acute
Í	Í	I acute
Ó	Ó	O acute
Ú	Ú	U acute
€	€	euro

Si se utilizan las entidades HTML en vez de los caracteres problemáticos, es indiferente pasar de una codificación de caracteres a otra diferente. Existen más de 200 entidades HTML definidas.