# Capítulo 1



HTML, CSS

### Estadísticas



- Browser, resoluciones, sistemas operativos
  - http://marketshare.hitslink.com
- Host, páginas web, servidores web
  - http://news.netcraft.com/



- Documentos web estáticos
  - La forma más simple de una página web es un documento estático
    - Archivos en un servidor que esperan ser recuperados
    - Un video es un documento estático
  - HTML
    - Lenguaje de marcado de hipertexto
    - Serie de comandos de marcado
    - Es posible escribirlo con cualquier editor estándar
  - Pagina web consiste en encabezado y cuerpo encerrado entre etiquetas

CC5002

- Etiquetas están encerradas entre "<" y ">"
- Etiquetas tienen atributos



```
<html>
<head><title> AMALGAMATED WIDGET, INC. </title> </head>
<body> <h1> Welcome to AWI's Home Page</h1>
<img src="http://www.widget.com/images/logo.gif" ALT="AWI Logo"> <br>
We are so happy that you have chosen to visit <b > Amalgamated Widget's </b >
home page. We hope <i> you </i> will find all the information you need here.
>Below we have links to information about our many fine products.
You can order electronically (by WWW), by telephone, or by fax. 
<hr>
<h2> Product information </h2>
ul>
  <a href="http://widget.com/products/big"> Big widgets</a>
  <a href="http://widget.com/products/little"> Little widgets </a>
<h2> Telephone numbers</h2>
By telephone: 1-800-WIDGETS
  By fax: 1-415-765-4321
</body>
</html>
                                    (a)
```

#### HTML para una página web de ejemplo



## Imágenes

- Se incluyen con el tag <img>
- Tiene opciones especiales de alineamiento en relación al texto que acompaña
- Se puede dar las dimensiones de como queremos presentarla
  - Útil para reutilizar imágenes en distintas páginas
  - Hay veces que es mejor tener varias copias de la imagen con diferentes tamaños

#### Listas

- Sin orden
- Ordenadas



| Tag                                  | Description                                   |
|--------------------------------------|---|
| <html> </html>                       | Declares the Web page to be written in HTML   |
| <head> </head>                       | Delimits the page's head                      |
| <title> </title>                     | Defines the title (not displayed on the page) |
| <body> </body>                       | Delimits the page's body                      |
| <h n=""> </h>                        | Delimits a level <i>n</i> heading             |
| <b> </b>                             | Set in boldface                               |
| <i> </i>                             | Set in italics                                |
| <center> </center>                   | Center on the page horizontally               |
| <ul><li><ul><li></li></ul></li></ul> | Brackets an unordered (bulleted) list         |
| <ol> <li><ol></ol></li></ol>         | Brackets a numbered list                      |
| <li><li>&lt;</li></li>               | Starts a list item (there is no               |
|                                      | Forces a line break here                      |
|                                      | Starts a paragraph                            |
| <hr/>                                | Inserts a Horizontal rule                     |
| <img src=""/>                        | Displays an image here                        |
| <a href=""> </a>                     | Defines a hyperlink                           |

### Selección de etiquetas HTML comunes



#### Formularios

- Aparecieron desde HTML 2.0
- Contienen cuadros o botones que permiten a los usuarios ingresar información
  - Utilizan la etiqueta <input>
- Se utilizan con la etiqueta <form>
- Los más comunes tienen campos en blanco para aceptar texto del usuario
  - También tienen casillas de verificación que pueden marcarse
  - Y botones de envío



```
<html>
<head> <title> AWI CUSTOMER ORDERING FORM </title> </head>
<body>
<h1> Widget Order Form </h1>
<form ACTION="http://widget.com/cgi-bin/widgetorder" method=POST>
 Name <input name="customer" size=46> 
 Street Address <input name="address" size=40> 
City <input name="city" size=20> State <input name="state" size =4>
Country <input name="country" size=10> 
 Credit card # <input name="cardno" size=10>
Expires <input name="expires" size=4>
M/C <input name="cc" type=radio value="mastercard">
VISA <input name="cc" type=radio value="visacard"> 
 Widget size Big <input name="product" type=radio value="expensive">
Little <input name="product" type=radio value="cheap">
Ship by express courier <input name="express" type=checkbox> 
<input type=submit value="submit order"> 
Thank you for ordering an AWI widget, the best widget money can buy!
</form>
</body>
</html>
```

(a)



| Widget Order Form  |  |
|--|--|
| Name   |  |
| Street address   |  |
| City State Country   |  |
| Credit card # Expires M/C Visa                                       |  |
| Widget size Big Little Ship by express courier                       |  |
| Submit order   |  |
| Thank you for ordering an AWI widget, the best widget money can buy! |  |



- Formularios
  - Generalmente se utilizan tablas u otros elementos para ordenar los datos
  - Atributo action
    - Señala la URL que recibe y procesa los datos
    - Hay URLs que indican la ejecución cgi-bin:

http://www.dcc.uchile.cl/cgi-bin/cgiwrap/jourzua/mail.pl

- Se pueden indicar codificaciones del formulario
  - Si el formulario sirve para enviar archivos: "multipart/form-data"
  - Ejemplos en w3c

## CSS



- En 1996 se propuso CSS para HTML por parte de W3C
  - En 1998 se extendió para crea CSS2
- Hojas de estilos
  - Reglas que indican al browser como dibujar el contenido de un elemento HTML
  - Una regla puede definir valores específicos para una o más propiedades de un tag
    - Color, tipos de letras, espacio entre lineas, márgenes, bordes, etc
  - Se puede agregar de 3 maneras
    - En el mismo tag
    - A nivel de documento
    - Recurso externo

### **CSS**



CSS en el mismo tag

Nivel de documento (dentro de <head></head>):

```
<style type="text/css">
```

body {background-color: red}

p {margin-left: 20px}

</style>

Documento externo

<link rel="stylesheet" type="text/css" href="mystyle.css">

## **CSS**



#### Clases

- Se pueden definir clases para distintos elementos
  - El elemento que desee utilizarla solo menciona el nombre de la clase
- Mezclar clases

```
a.plain: link, a.plain:active, a.plain: visited {color:blue}
```

a.link {color: blue}

a:visited {color: green}

a:active {color: red}

a.clase2:link {font-style: italic}

a.clase2:visited {font-style: normal}

a.clase2:active {font-weight: bold; font-size: 150%}



- Cascading Style Sheets (CSS)
  - https://developer.mozilla.org/en-US/docs/Web/CSS
- Validación de HTML
  - http://validator.w3.org/
- Aprender más
  - http://www.w3.org/wiki/HTML/Elements
  - https://developer.mozilla.org/en-US/docs/Web/HTML/ Reference