



## U.T.2 - Actividad 1: HTML básico

Utilizando las etiquetas de HTML (**no usar CSS**) vamos a crear un sitio web para la empresa TECNOCÉSAR S.L. Revisar en la documentación de la UT, las distintas etiquetas del HTML.

El sitio web tendrá 4 páginas enlazadas entre ellas que se describirán a continuación:

- Página inicial
- Tecnologías web
- Quienes somos
- Html

Debes de poner palabras destacadas y con énfasis cuando creas conveniente así como otras etiquetas semánticas para dar más sentido al html, tanto para ayudar al usuario que visita la web como a los motores de búsqueda.

No des por supuesto que la gente entiende todos los términos que aparecen en la web. Debes darle ayuda y referencias cuando creas conveniente.

**Crea toda la web en una carpeta con tu nombre (siguiendo el patrón común de apellido1\_apellido2\_nombre\_LND-2ASIR\_UT2\_Actividad\_1) en la que debes crear una subcarpeta para las imágenes. La entrega será esa carpeta comprimida en un archivo comprimido .zip o .rar.**

### ***Página Inicial (index)***

Debe tener como título destacado el nombre de la empresa.

Como subtítulo tiene el texto: “Especialistas en tecnologías Web”.

Después tiene la imagen tecnologias-web.html.

A continuación viene un menú con los siguientes enlaces indicando entre paréntesis hacia donde debe dirigirse:

- ¿Qué son las tecnologías Web? (→ hacia la página de tecnologías web)
- ¿Quienes somos? (→ hacia la página de quienes somos)
- HTML (→ hacia la página de HTML)
  - Etiquetas en línea (→ hacia el apartado de etiquetas en línea dentro de la pagina HTML)
  - Etiquetas en bloque (→ hacia el apartado de etiq. en bloque dentro de la pagina HTML)



# TECNOCÉSAR S.L.

## Especialistas en tecnologías Web



1. [¿Qué son las tecnologías Web?](#)
2. [¿Quiénes somos?](#)
3. [HTML](#)
  - [Etiquetas en línea](#)
  - [Etiquetas en bloque](#)

Figura 1: Ejemplo de muestra

### Tecnologías Web

Esta página tendrá como título principal de la página el texto “Tecnologías Web”.

A continuación viene las siguientes definiciones de tecnologías web.

#### HTTP

*Hypertext Transfer Protocol (HTTP) o Protocolo de Transferencia de Hipertexto es un protocolo de la capa de aplicación para la transmisión de documentos hipermedia, como HTML.*

#### HTML

*HyperText Markup Language (HTML) es el lenguaje utilizado para describir y definir el contenido de una Página Web en un formato bien estructurado.*

#### CSS

*Cascading Style Sheets (CSS) u Hojas de estilo en cascada se utiliza para describir el aspecto o presentación del contenido en una Página Web.*

#### JavaScript

*JavaScript es el lenguaje de programación que se ejecuta en el navegador y que se utiliza para crear sitios Web interactivos y aplicaciones avanzadas para*



que sean ejecutadas de modo seguro en el navegador.

También queremos insertar una cita celebre de Tim Bernes Lee que podemos encontrar en <http://www.microsiervos.com/archivo/frases-citas/cuando-invente-la-web.html>. Insértala como veas conveniente de forma que se vea que es una cita y a quien pertenece.

Al final de la página se debe incluir la imagen “go-back.png” que al pulsarla debe llevar a la página inicial.

## Tecnologías Web

### HTTP

Hypertext Transfer Protocol (HTTP) o Protocolo de Transferencia de Hipertexto es un protocolo de la capa de aplicación para la transmisión de documentos hipermedia, como HTML.

### HTML

HyperText Markup Language (HTML) es el lenguaje utilizado para describir y definir el contenido de una Página Web en un formato bien estructurado.

### CSS

Cascading Style Sheets (CSS) u Hojas de estilo en cascada se utiliza para describir el aspecto o presentación del contenido en una Página Web.

### JavaScript

JavaScript es el lenguaje de programación que se ejecuta en el navegador y que se utiliza para crear sitios Web interactivos y aplicaciones avanzadas para que sean ejecutadas de modo seguro en el navegador.

"Cuando inventé la Web, no tuve que pedirle permiso a nadie.  
Ahora, millones de personas la utilizan libremente.  
Me preocupa que todo eso se vaya a acabar en los Estados Unidos de América."

Cita de Tim Bernes Lee



Figura 2: Ejemplo de muestra

## Quienes somos

En esta página se debe insertar como título visible de la web “¿Quiénes somos?” Después viene el texto siguiente:

*Tecnocésar S.L. es una empresa dedicada a dar soluciones a los problemas tecnológicos que surgen en las empresas y que pueden ser solucionados mediante la WWW.*

*Como dice nuestro presidente Güeberro Jones en su libro “La Web es guay”, “aunque estés en las nubes, te pondremos en la nube”, frase que refleja nuestra filosofía de darte soluciones aunque no tengan ni idea de lo que quieres.*

*No nos asusta lo complicado que sea porque si google lo ha hecho, nosotros también podemos.*



*Estarás on-line antes de lo que imaginas.*

(aquí se debe incluir la imagen equipo.jpg)

*Somos un grupo de trabajo formado por profesionales que estudiaron en el CIFP César Manrique.*

*Puedes contactar con nosotros en:*

*555-55-55-55*

*[info@Tecnocésar](mailto:info@Tecnocésar.es)*

*[ar.es](http://ar.es) Estamos*

*en:*

*C/ Berenice, 3,*

*38631 - Arona,*

*Santa Cruz de Tenerife*

También se debe incluir la imagen volver a la página inicial.

(El libro de nuestro presidente es ficticio, pero imagina que se pudiera comprar en Amazon)

### ¿Quiénes somos?

Tecnocésar S.L. es una empresa dedicada a dar soluciones a los problemas tecnológicos que surgen en las empresas y que pueden ser solucionados mediante la WWW. Como dice nuestro presidente *Gusbert Jones* en su libro "La Web es guay", "aunque estés en las nubes, te pondremos en la nube", frase que refleja nuestra filosofía de darte soluciones aunque no tengan ni idea de lo que quieres. No nos asusta lo complicado que sea porque si google lo ha hecho, nosotros también podemos.

Estarás on-line antes de lo que imaginas.



Somos un grupo de trabajo formado por profesionales que estudiaron en el CIFP César Manrique.

Puedes contactar con nosotros en:

Tfno.: 555-55-55-55

Email: [info@Tecnocésar.es](mailto:info@Tecnocésar.es)

Estamos en:

C/ Berenice, 3, 38631 - Arona,

Santa Cruz de Tenerife



Figura 3: Ejemplo de muestra

## Html

Esta página tendrá de título "etiquetas HTML" y el logo de HTML5.

Luego tendrá dos apartados "Etiquetas en línea" y "Etiquetas en bloque".

En cada uno de los apartados, crea una lista ordenada en la que se muestren las etiquetas que corresponden a cada uno de ellos.

**También incluye la imagen para volver al inicio.**