

UD 3 Utilización de Lenguajes de Marcas en Entorno Web (HTML 5)



Ejercicios:

Departamento de Informática

Juan Sevillano Hernández

Licencia:



Reconocimiento – No Comercial – Compartir Igual (by-nc-sa):

No se permite un uso comercial de la obra original ni de las posibles obras derivadas, la distribución de las cuales se debe hacer con una licencia igual a la que regula la obra original.

Índice de Contenidos

1.	Ejercicio.	6
2.	Ejercicio.	6
3.	Ejercicio.	7
4.	Ejercicio.	7
5.	Ejercicio.	8
6.	Ejercicio.	9
7.	Ejercicio.	9
8.	Ejercicio.	10
9.	Ejercicio.	10
10.	Ejercicio.	11
11.	Ejercicio.	11
12.	Ejercicio.	12
13.	Ejercicio.	12
14.	Ejercicio.	13
15.	Ejercicio.	13
16.	Ejercicio.	14
17.	Ejercicio.	14
18.	Ejercicio.	15
19.	Ejercicio.	15
20.	Ejercicio.	16
21.	Ejercicio.	16
22.	Ejercicio.	17
23.	Ejercicio.	17
24.	Ejercicio.	17
25.	Ejercicio.	18
26.	Ejercicio.	18
27.	Ejercicio.	19
28.	Ejercicio.	20
29.	Ejercicio.	20
30.	Ejercicio.	21
31.	Ejercicio.	21
32.	Ejercicio.	22
33.	Ejercicio.	22
34.	Ejercicio.	23
35.	Ejercicio.	23

36.	Ejercicio.....	24
37.	Ejercicio.....	24
38.	Ejercicio.....	25
39.	Ejercicio.....	25
40.	Ejercicio.....	26
41.	Ejercicio.....	26
42.	Ejercicio.....	27
43.	Ejercicio.....	27
44.	Ejercicio.....	28
45.	Ejercicio.....	28
46.	Ejercicio.....	29
47.	Ejercicio.....	29
48.	Ejercicio.....	30
49.	Ejercicio.....	30
50.	Ejercicio.....	31
51.	Ejercicio.....	31
52.	Ejercicio.....	32
53.	Ejercicio.....	32
54.	Ejercicio.....	32
55.	Ejercicio.....	33
56.	Ejercicio.....	33
57.	Ejercicio.....	34
58.	Ejercicio.....	34
59.	Ejercicio.....	34
60.	Ejercicio.....	35
61.	Ejercicio.....	35
62.	Ejercicio.....	36
63.	Ejercicio.....	37
64.	Ejercicio.....	38
65.	Ejercicio.....	39
66.	Ejercicio.....	40
67.	Ejercicio.....	40
68.	Ejercicio.....	41
69.	Ejercicio.....	41
70.	Ejercicio.....	42
71.	Ejercicio.....	42

72.	Ejercicio.....	43
73.	Ejercicio.....	43
74.	Ejercicio.....	44
75.	Ejercicio.....	44
76.	Ejercicio.....	44
77.	Ejercicio.....	45
78.	Ejercicio.....	45
79.	Ejercicio.....	45
80.	Ejercicio.....	46
81.	Ejercicio.....	46
82.	Ejercicio.....	47
83.	Ejercicio.....	47
84.	Ejercicio.....	48
85.	Ejercicio.....	48
86.	Ejercicio.....	49
87.	Ejercicio.....	49
88.	Ejercicio.....	49
89.	Ejercicio.....	50
90.	Ejercicio.....	50
91.	Ejercicio.....	51
92.	Ejercicio.....	51
93.	Ejercicio.....	52
94.	Ejercicio.....	52
95.	Ejercicio.....	52
96.	Ejercicio.....	52
97.	Ejercicio.....	52
98.	Ejercicio.....	52
99.	Ejercicio.....	52
100.	Ejercicio.....	52
101.	Ejercicio.....	52
102.	Ejercicio.....	52
103.	Ejercicio.....	52
104.	Ejercicio.....	52
105.	Ejercicio.....	52

IMPORTANTE: Todo lo que se tenga que hacer de manera práctica, se llevará a cabo en una máquina virtual.

1. Ejercicio.

HTML

HTML son las siglas de *HyperText Markup Language*, que puede traducirse como lenguaje de marcas o marcado de hipertexto.

El lenguaje **HTML** se emplea para crear las páginas web. Es muy fácil ver el código **HTML** de una página web, la opción exacta cambia de un navegador a otro y también puede cambiar de una versión a otra de un mismo navegador, pero suelen tener un nombre similar.

HTML se compone de etiquetas que se escriben entre los símbolos menor que y mayor que.

Historia de HTML

Los inicios del lenguaje **HTML** se remontan al año 1990, cuando *Tim Berners-Lee* creó la primera página web.

Versiones de HTML

Tim Berners-Lee definió la primera versión de **HTML** en el año 1991.

En la actualidad, la última versión de **HTML** es HTML5.

2. Ejercicio.

Biografía de Tim Berners Lee

Berners-Lee trabajó en el CERN desde junio hasta diciembre de 1980. Durante ese tiempo, propuso un proyecto basado en el *hipertexto* para facilitar la forma de compartir y la puesta al día de la información entre investigadores. En este periodo también construyó un programa llamado *ENQUIRE* que no llegó a ver la luz.

Después de dejar el CERN, en 1980, se fue a trabajar a la empresa de *John Poole Image Computer Systems Ltd.*, pero regresó al CERN otra vez en 1984.

El nacimiento de la web

En 1989, el CERN era el nodo de Internet más grande de Europa y Berners-Lee vio la oportunidad de unir Internet y el hipertexto (**HTTP** y **HTML**), de lo que surgiría la **World Wide Web**.

Desarrolló su primera propuesta de la Web el 12 de marzo de 1989, pero no tuvo mucho eco, por lo que en 1990 y con la ayuda de *Robert Cailliau*, hicieron una revisión que fue aceptada por su gerente, *Mike Sendall*.

Usó ideas similares a las que había usado en el sistema *Enquire*, para crear la **World Wide Web**, para esto diseñó y construyó el primer navegador (llamado WorldWideWeb y desarrollado con NEXTSTEP) y el primer servidor Web al que llamó httpd (HyperText Transfer Protocol daemon).

La democratización de la web

El **primer servidor Web** se encontraba en el CERN y fue puesto en línea el 6 de agosto de 1991. Esto proporcionó una explicación sobre lo que era el World Wide Web, cómo uno podría tener un navegador y cómo establecer un servidor Web. Este fue también el primer directorio Web del mundo, ya que Berners-Lee mantuvo una lista de otros sitios Web aparte del suyo.

Debido a que tanto el **software del servidor como del cliente fue liberado de forma gratuita** desde el CERN, el corazón de Internet Europeo en esa época, su difusión fue muy rápida. El número de servidores Web pasó de veintiséis en 1992 a doscientos en octubre de 1995 lo que refleja cual fue la velocidad de la difusión de internet.

El nacimiento del W3C

En 1994 entró en el *Laboratorio de Ciencias de la Computación e Inteligencia Artificial del Massachusetts Institute of Technology*. Se trasladó a EE. UU. y puso en marcha el **W3C**, que dirige actualmente.

El **W3C** es un organismo internacional de estandarización de tecnologías Web dirigido conjuntamente por el *Instituto Tecnológico de Massachusetts*, el *ERCIM francés* y la *Universidad de Keio* en Japón. Este organismo decidió que todos sus estándares fuesen libres, es decir, que los pudiese utilizar todo el mundo libremente sin coste alguno, lo que sin lugar a dudas fue una de las grandes razones para que la Web haya llegado a tener la importancia que tiene hoy en día.

En su libro *Tejiendo la red*, publicado en 1999, Berners-Lee explica por qué la **tecnología web es libre y gratis**. Se considera al mismo tiempo el inventor y el protector de la web.

3. Ejercicio.

Tim Berners-Lee

Sir Timothy "Tim" John Berners-Lee (Londres, Reino Unido, 8 de junio de 1955) es un científico de la computación británico, conocido por ser el padre de la Web. Estableció la primera comunicación entre un cliente y un servidor usando el protocolo **HTTP** en noviembre de 1989. En octubre de 1994 fundó el *Consortio de la World Wide Web (W3C)* con sede en el **MIT**, para supervisar y estandarizar el desarrollo de las tecnologías sobre las que se fundamenta la Web y que permiten el funcionamiento de Internet.

Biografía

Nació en el sudoeste de Londres en 1955. Sus padres eran matemáticos y formaron parte del equipo que construyó el Manchester Mark I (una de las primeras computadoras). Durante el tiempo que estuvo en la universidad, construyó una computadora con una soldadora, circuitos **TTL**, un procesador Motorola 68000 y un televisor viejo. Se graduó en física en 1976 en el *Queen's College* de la *Universidad de Oxford*. Conoció a su primera esposa en este periodo. En 1978, trabajó en *D.G. Nash Limited* (también en *Poole*) escribió un sistema operativo.

Desarrollo de su carrera

Berners-Lee trabajó en el **CERN** desde junio hasta diciembre de 1980. Durante ese tiempo, propuso un proyecto basado en el hipertexto para facilitar la forma de compartir y la puesta al día de la información entre investigadores. En este periodo también construyó un programa llamado Enquire que no llegó a ver la luz.

Después de dejar el **CERN**, en 1980, se fue a trabajar a la empresa de *John Poole Image Computer Systems Ltd.*, pero regresó al **CERN** otra vez en 1984.

En 1989, el **CERN** era el nodo de Internet más grande de Europa y Berners-Lee vio la oportunidad de unir Internet y el hipertexto (**HTTP** y **HTML**), de lo que surgiría la World Wide Web. Desarrolló su primera propuesta de la Web en marzo de 1989, pero no tuvo mucho eco, por lo que en 1990 y con la ayuda de Robert Cailliau, hicieron una revisión que fue aceptada por su gerente, Mike Sendall. Usó ideas similares a las que había usado en el sistema Enquire para crear la World Wide Web, para esto diseñó y construyó el primer navegador (llamado WorldWideWeb y desarrollado con NextStep) y el primer servidor web al que llamó httpd (HyperText Transfer Protocol daemon).

Fuente: *Wikipedia*

4. Ejercicio.

Corrige los errores que presenta el código base que se te proporciona.

```
<html lang=es>
```

```
<head>
```

```
<title>World Wide Web</title>
```

```
</head>
```

```
<body>
```

```
<h1>World Wide Web</h1>
```

```
<p>
```

En informática, la ***World Wide Web*** (**WWW**) o Red informática mundial comúnmente conocida como la web, es un sistema de distribución de documentos de hipertexto o hipermedios interconectados y accesibles vía Internet. Con un navegador web, un usuario visualiza sitios web compuestos de páginas web que pueden contener texto, imágenes, vídeos u otros contenidos multimedia, y navega a través de esas páginas usando hiperenlaces.

```
<h2>Historia</h2>
```

```
<p>
```

La web se desarrolló entre marzo de 1989 y diciembre de 1990 por el inglés Tim Berners-Lee con la ayuda del belga Robert Cailliau mientras trabajaban en el CERN en Ginebra, Suiza, y publicado en 1992.

</p>

<p>

Desde entonces, Berners-Lee ha jugado un papel activo guiando el desarrollo de estándares web (como los lenguajes de marcado con los que se crean las páginas web), y en los últimos años ha abogado por su visión de una web semántica.

</p>

<p>Fuente: Wikipedia</p>

</html>

5. Ejercicio.

1	2		3	4
5	6	7		
8			9	
10	11	12	13	
14	15		16	
17			18	

6. Ejercicio.

Ingredientes

- 4 huevos
- 2 cucharaditas de aceite de oliva
 - 4 huevos
 - 2 cucharaditas de aceite de oliva
 - sal
 - 4 huevos
 - 2 cucharaditas de aceite de oliva
 - sal
- sal

7. Ejercicio.

Rellena tu CV

Nombre

Apellidos

Contraseña

DNI

Sexo

- ☒ Hombre
☐ Mujer

Incluir mi foto

Elegir...

☒ Suscribirse al boletín de novedades

Guardar cambios

Borrar los datos introducidos

- Nombre, Apellidos y DNI: Texto.
- Contraseña: Debe aparecer la contraseña oculta, es decir, * por cada carácter que introduzca el usuario.
- Sexo [Hombre o Mujer]: Marcar por defecto Hombre.
- Incluir mí foto: Campo para subir archivo.
- Suscribirse al boletín de novedades: Marcado por defecto.
- Borrar los datos introducidos: Botón para reiniciar campos.
- Guardar cambios: Botón de envío.

8. Ejercicio.

Lorem ipsum dolor sit amet

Nulla pretium. Sed tempus nunc vitae neque. **Suspendisse gravida**, metus a scelerisque sollicitudin, lacus velit ultricies nisl, nonummy tempus neque diam quis felis. **Etiam sagittis tortor** sed arcu sagittis tristique.

Aliquam tincidunt, sem eget volutpat porta

Vivamus velit dui, placerat vel, feugiat in, ornare et, urna. **Aenean turpis metus, aliquam non, tristique in**, pretium varius, sapien. Proin vitae nisi. Suspendisse **porttitor purus ac elit**. Suspendisse eleifend odio at dui. In in elit sed metus pretium elementum.

Título de la tabla

	Título columna 1	Título columna 2
Título fila 1	Donec purus ipsum	Curabitur blandit
Título fila 2	Donec purus ipsum	Curabitur blandit
	Título columna 1	Título columna 2

Donec purus ipsum, posuere id, venenatis at, placerat ac, lorem. Curabitur blandit, eros sed gravida aliquet, risus justo porta lorem, ut mollis lectus tortor in orci. Pellentesque nec augue.

Fusce nec felis eu diam pretium adipiscing. **Nunc elit elit, vehicula vulputate**, venenatis in, posuere id, lorem. Etiam sagittis, tellus in ultrices accumsan, diam nisi feugiat ante, eu congue magna mi non nisl.

Vivamus ultrices aliquet augue. **Donec arcu pede, pretium vitae**, rutrum aliquet, tincidunt blandit, pede. Aliquam in nisi. Suspendisse volutpat. Nulla facilisi. Ut ullamcorper nisi quis mi.

9. Ejercicio.

HTML & CSS: Curso práctico avanzado

Aunque los inicios de **Internet** se remontan a los años sesenta, no ha sido hasta los años noventa cuando, gracias a la Web, se ha extendido su uso por todo el mundo. En pocos años, la Web ha evolucionado enormemente: se ha pasado de páginas sencillas, con pocas imágenes y contenidos estáticos que eran visitadas por unos pocos usuarios a **páginas complejas, con contenidos dinámicos que provienen de bases de datos y que son visitadas por miles de usuarios al mismo tiempo**.

Todas las páginas están internamente construidas con la misma tecnología, con el **Lenguaje de marcas de hipertexto** (Hypertext Markup Language, **HTML**) y con las **Hojas de estilo en cascada** (Cascading Style Sheets, **CSS**).

Este libro es *adecuado para cualquiera que tenga interés en aprender a desarrollar sus propias páginas web*. No son necesarios conocimientos previos para aprender con este libro, lo único que es necesario es saber utilizar un ordenador y saber navegar por la Web.

10. Ejercicio.

teal	teal	teal	teal
red		red	red
blue	blue	blue	
orange	orange	orange	orange
purple	purple	purple	purple
olive	olive	olive	olive
fuchsia	fuchsia	fuchsia	fuchsia
green	green		green

11. Ejercicio.

Lista sin elemento gráfico:

Elemento 1
Elemento 2
Elemento 3

Lista con círculos:

- Elemento 1
- Elemento 2
- Elemento 3

Lista con cuadrados:

- Elemento 1
- Elemento 2
- Elemento 3

Lista con números romanos:

- i. Elemento 1
- ii. Elemento 2
- iii. Elemento 3

Lista con letras griegas:

- α. Elemento 1
- β. Elemento 2
- γ. Elemento 3

12. Ejercicio.



13. Ejercicio.

El rincón del programador - C... /C:/Users/... Desktop/... +

file:///C:/Users/... Desktop/html_ejercicio_nuevo/tablas.html

Este documento PDF contiene formularios. La cumplimentación de los campos de formularios no está implementada.

1 de 3 Tamaño automático

Cursos de Formación Profesional Ocupacional

[Cursos 2005/06](#)

[Requisitos](#)

➔ [Impreso solicitud](#)

Servicio Andaluz de Empleo
CONSEJERÍA DE EMPLEO

FICHA DE ALUMNO/A
SOLICITUD DE ADMISIÓN A LOS CURSOS DE FORMACIÓN PROFESIONAL OCUPACIONAL

1.- DATOS DEL CURSO

Nombre del curso: _____
Entidad/Centro impartidor: _____
Nº del Curso: _____ Nº de Solicitud: _____

2.- DATOS PERSONALES

Apellidos: _____ Nombre: _____
Fecha de Nacimiento: _____ Edad: _____ Sexo: _____ D.N.I.: _____
Domicilio: _____ Localidad: _____ Número: _____ C. Postal: _____
Municipio: _____ Provincia: _____
Teléfono: _____ E-Mail: _____

3.- PERFIL DEL SOLICITANTE

Desempleado/a ☐ Desempleado/a ☐ Desempleado/a ☐ Trabajador/a ☐
Menor de 25 años ☐ Entre 25 y 30 años ☐ Mayor de 30 años ☐ en activo ☐
Modo de acceso al curso: Oficina S.A.E. ☐ Delegación Provincial ☐ Otros Medios ☐
Oficina del S.A.E. en el que está inscrito: _____ Nº Tarjeta de Demanda: _____
Fecha de antigüedad: _____ Nº S.S.: _____

4.- NIVEL EDUCATIVO

Estudios Primarios (L.G.E.)	<input type="checkbox"/>	Rama y/o especialidad
Educación Primaria Obligatoria (L.O.G.S.E.)	<input type="checkbox"/>	
Certificado Escolaridad (L.G.E.)	<input type="checkbox"/>	
Formación Profesional 1º Grado (L.G.E.)	<input type="checkbox"/>	
E.G.B., B. Elemental, Graduado Escolar (L.G.E.)	<input type="checkbox"/>	
Certificado de Educación Secundaria Obligatoria (L.O.G.S.E.)	<input type="checkbox"/>	
Formación Profesional 2º Grado (L.G.E.)	<input type="checkbox"/>	
Formación Profesional Específica, Grado Medio (L.O.G.S.E.)	<input type="checkbox"/>	
Formación Profesional Específica, Grado Superior (L.O.G.S.E.)	<input type="checkbox"/>	
B. Superior, B.U.P., C.O.U., Preuniversitario (L.G.E.)	<input type="checkbox"/>	
Bachillerato General (L.O.G.S.E.)	<input type="checkbox"/>	
Titulación Universitaria Grado Medio	<input type="checkbox"/>	
Titulación Universitaria Grado Superior	<input type="checkbox"/>	

Si ha realizado otros cursos de Formación Profesional Ocupacional, Indíquelo:

Nombre del Curso	Fecha Finalización	Entidad/Centro impartición
_____	_____	_____
_____	_____	_____

14. Ejercicio.

El rincón del programador - C... /C:/Users/.../Desktop/... +


file:///C:/Users/.../Desktop/html_ejercicio_nuevo/tablas.html

Cursos de Formación Profesional Ocupacional

→ [Cursos 2005/06](#)

[Requisitos](#)

[Impreso solicitud](#)

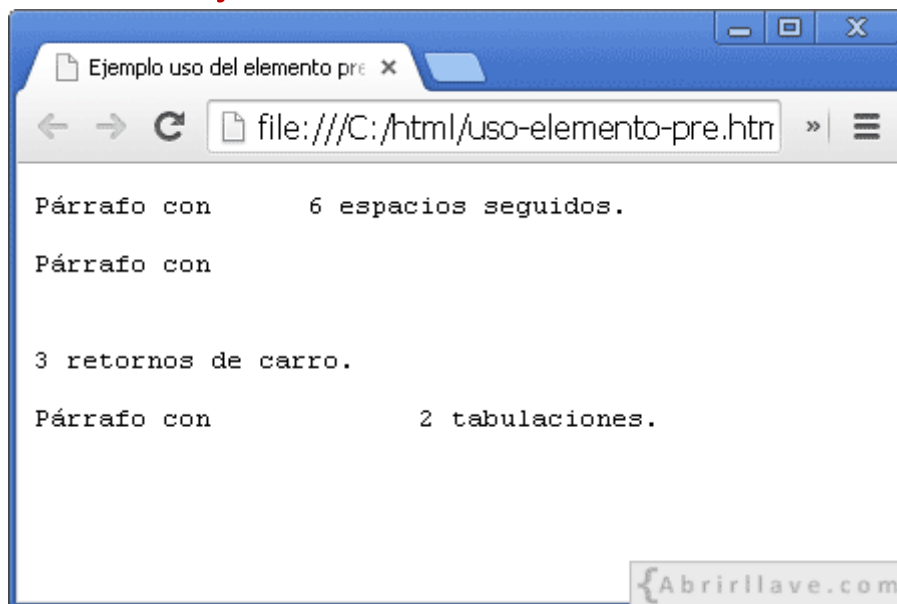


Curso	Horas	Prácticas empresa	Solicitud	Comienzo	Finalización
Soldador de estructuras metálicas ligeras	414	SI	Del 15 al 30 de septiembre de 2005	21 de octubre de 2005	15 de febrero de 2006
Mantenedor-reparador de instalaciones de climatización	504	SI		31 de enero de 2006	30 de junio de 2006
Electricista de edificios	564	SI	Del 1 al 15 de enero de 2006	9 de febrero de 2006	
Mecánico de vehículos ligeros	459	SI		13 de febrero de 2006	
Carpintero metálico y de pvc	529	NO	Del 15 al 31 de enero de 2006	16 de febrero de 2006	
Administrador de servidores y paginas web	384	NO	Del 15 al 28 de febrero de 2006	8 de marzo	

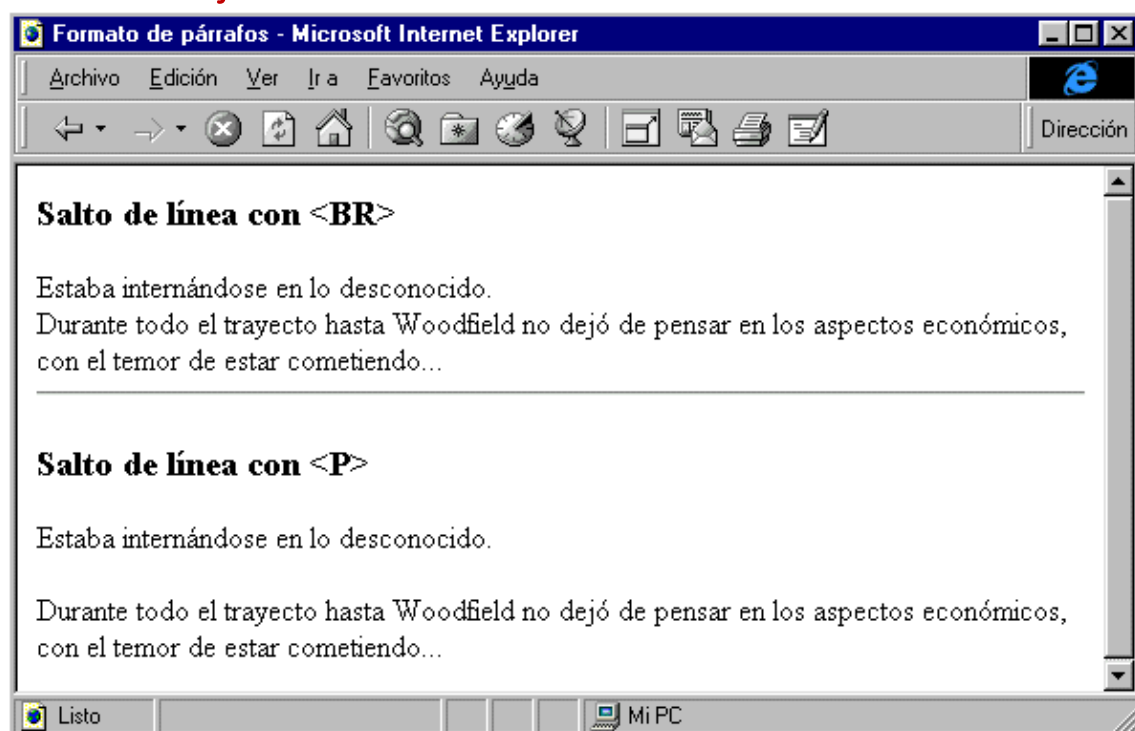
15. Ejercicio.

DISEÑO WEB Y MULTIMEDIA 2009					
1er apellido	2º apellido	Nombre	Color de Pelo	Sexo	Edad
Expósito	Cano	Susana	Moreno	Mujer	34
Martín	Rodríguez	Verónica	Rubio		26
López		José Antonio	Moreno		40
Ariza	Rosales	Jorge		Hombre	21
Sicardo	Raya	Cristo	Moreno		29
		Miguel Ángel	Castaño		23
Benitez	Reyes				Moreno
Sutil	Miranda	Ismael	24		
Jiménez	Peña	Juan Luis			Moreno
Lima	López	Jesús	Castaño		
Morales	Ortega				
1er apellido	2º apellido	Nombre	Color de Pelo		Sexo
DISEÑO WEB Y MULTIMEDIA 2009					

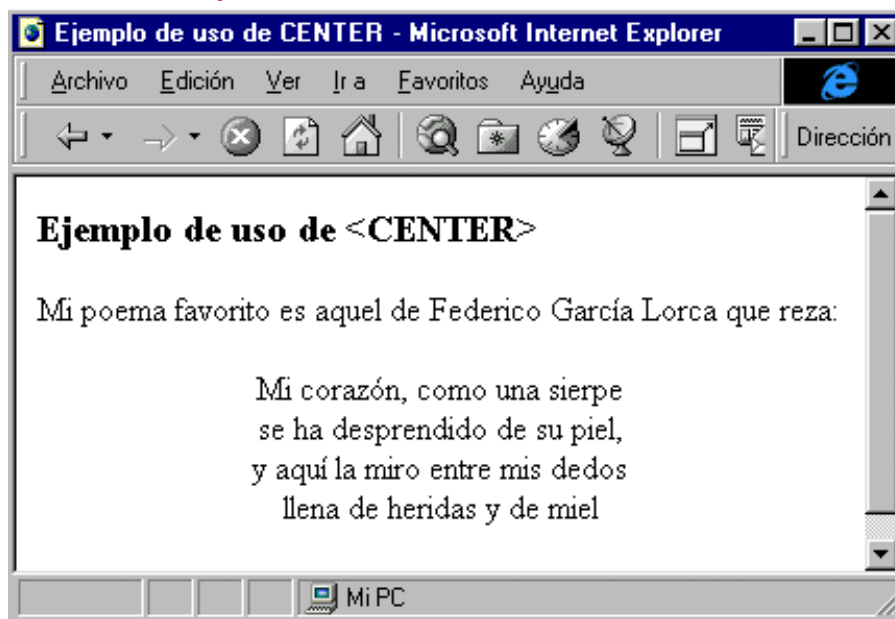
16. Ejercicio.



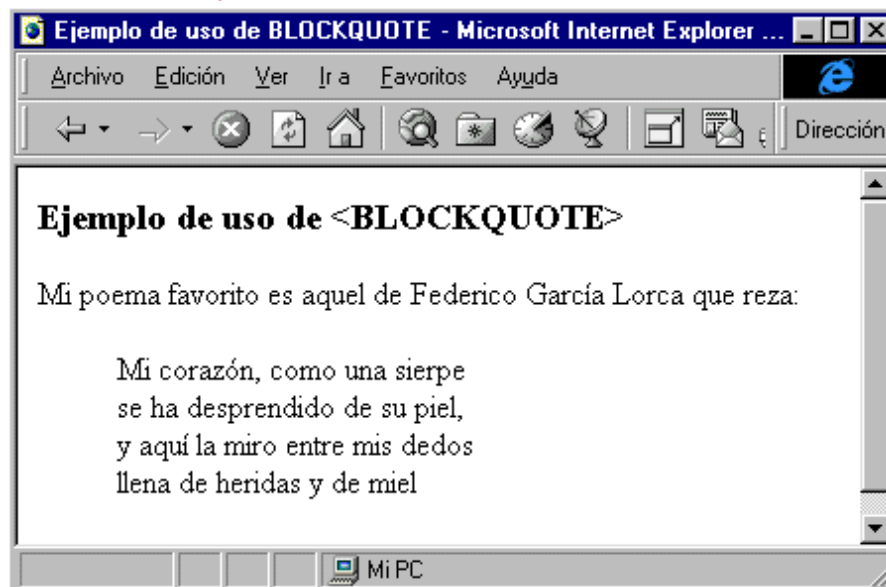
17. Ejercicio.



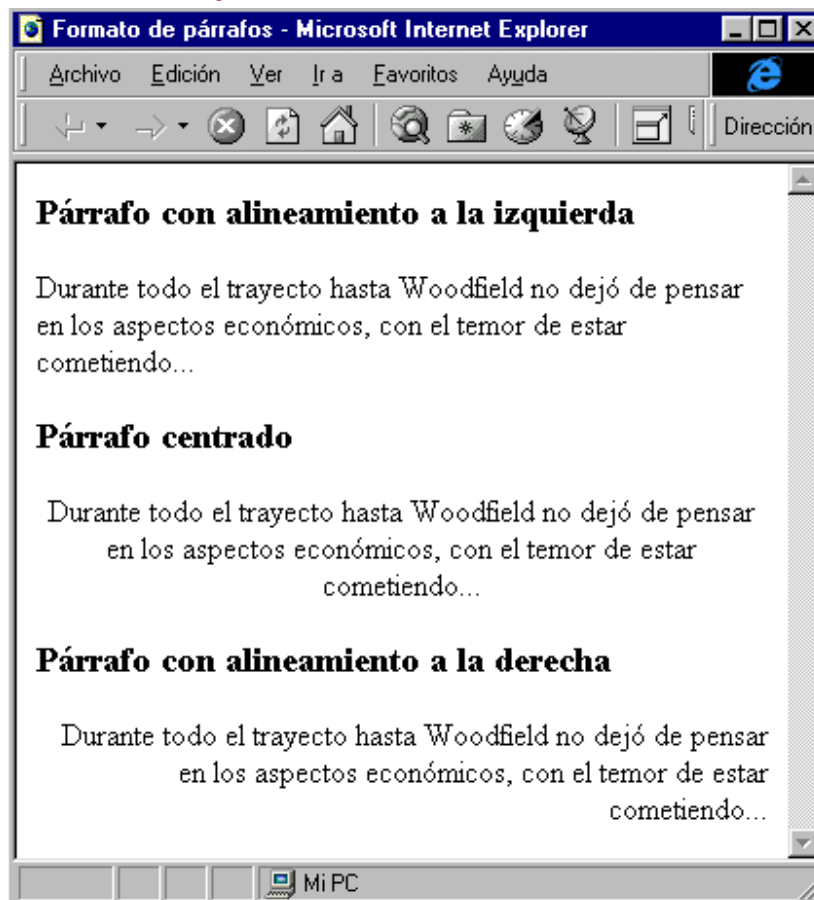
18. Ejercicio.



19. Ejercicio.



20. Ejercicio.



21. Ejercicio.

1. Qué es HTML
2. Primer documento HTML
[EJERCICIO 1] Crear primer documento HTML
3. Comentarios
[EJERCICIO 2] Crear documento HTML con comentarios
4. Estilos
[EJERCICIO 3] Cuatro párrafos con estilos
5. Párrafos
[EJERCICIO 4] Datos y números
6. Formato de texto
[EJERCICIO 5] Formatos de texto
7. Cabecezas
8. Enlaces
[EJERCICIO 6] Enlaces favoritos
9. Listas
[EJERCICIO 7] Listas de enlaces
10. Imágenes
[EJERCICIO 8] Receta de patatas fritas
11. Tablas
[EJERCICIO 9] Grupo de música (Queen)
12. Divisiones
[EJERCICIO 10] Diseño fluido con dos columnas
13. Formularios
[EJERCICIO 11] Notificar una incidencia

22. Ejercicio.

Este es mi enlace a [enlace0.htm](#).

Este es mi enlace a [enlace1.htm](#).

Este es mi enlace a [enlace2.htm](#).

Este es mi enlace a [enlace3.htm](#).

Si quieres lee el periódico El Mundo haz clic [aquí](#).

Si quieres lee el periódico El Pais haz clic [aquí](#).

Si quieres lee el periódico Marca haz clic [aquí](#).

23. Ejercicio.

Primera página

Enlace a la [página segunda](#)

Enlace a la página de [Taller Tecno](#)

Enlace a un [archivo PDF](#) de mi carpeta

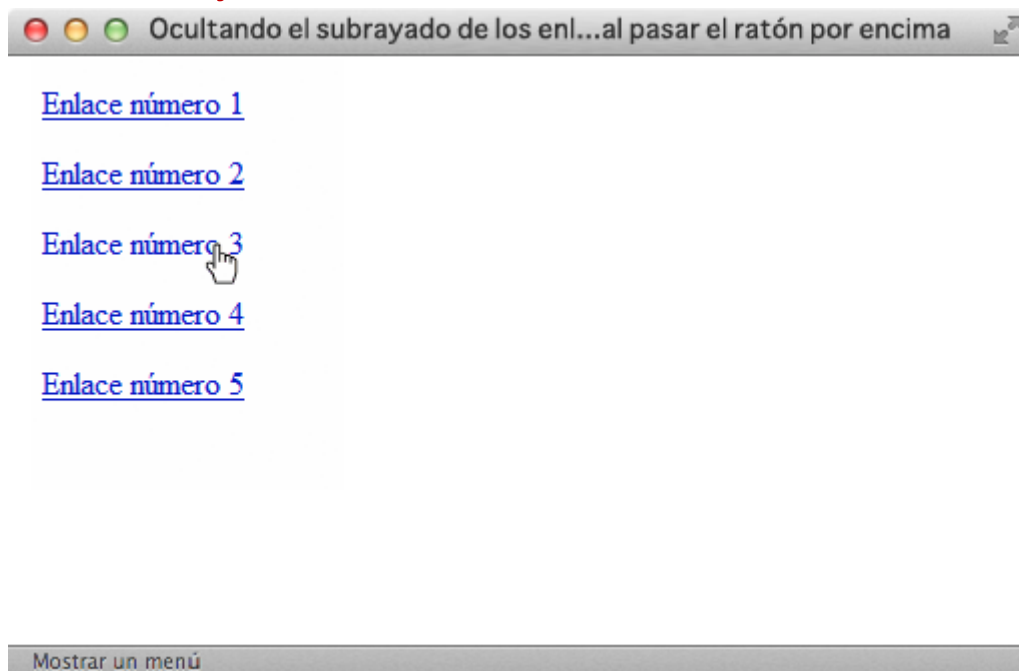
24. Ejercicio.



25. Ejercicio.



26. Ejercicio.



27. Ejercicio.

REINO ANIMAL

1. [Artrópodos](#)
2. [Equinodermos](#)
3. [Moluscos](#)
4. [Esponjas](#)
5. [Nematodos](#)

1. Artrópodos

Exoesqueleto de quitina y patas articuladas.

Fotografía

2. Equinodermos

Simetría pentarradiada, esqueleto externo de piezas calcáreas.

Fotografía

3. Moluscos

Boca con rádula, pie muscular y manto alrededor de la concha.

Fotografía

4. Esponjas

Parazoos; sin simetría definida; cuerpo perforado por poros inhalantes.

Fotografía

5. Nematodos

Gusanos pseudocelomados de sección circular con cutícula quitinosa.

Fotografía

28. Ejercicio.

Confeccionar una página principal que tenga un hipervínculo a otra página secundaria. La página secundaria debe tener también un hipervínculo a la página principal.



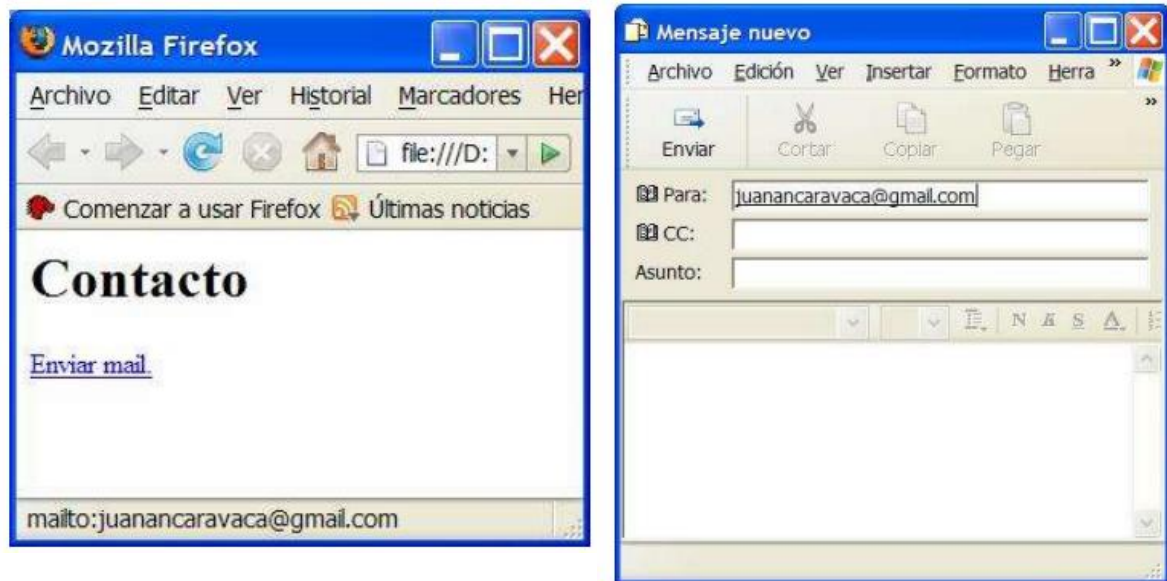
29. Ejercicio.

Confeccionar una página que contenga un enlace al sitio de google.



30. Ejercicio.

Confeccionar una página que contenga un hipervínculo configurando la propiedad href de tal manera que abra un cliente de correo.



31. Ejercicio.



32. Ejercicio.

Mis cosas favoritas

1. Dar clase
2. Croquetas
3. Los chikos del maiz

No me gusta

- Los lunes
- Que alguien llegue tarde
- El capitalismo

Definiciones

Guitarra

Instrumento de cuerdas

Varios tipos: eléctrica, acústica y española

Croquetas

Plato muy rico

Contiene bechamel

Puede ser de muchos tipos

No se dice ~~coereta~~

33. Ejercicio.

Menú

- Inicio
- **Noticias**
 - [Recientes](#)
 - [Más leídas](#)
 - [Más valoradas](#)
- Artículos
 1. XHTML
 2. CSS
 3. JavaScript
 4. Otros
- Contacto

Email

nombre@direccion.com

Teléfono

900 900 900

Fax

900 900 900

34. Ejercicio.

All the different list types for ul with CSS

- Coffee
- Tea
- Milk

- Coffee
- Tea
- Milk

- Coffee
- Tea
- Milk

35. Ejercicio.

Rellena tu CV - Opera

Archivo Editar Ver Marcadores Widgets Herramientas Ayuda

Rellena tu CV

Nombre

Apellidos

Contraseña

DNI

Sexo
☒ Hombre
☐ Mujer

Incluir mi foto

☒ Suscribirse al boletín de novedades

36. Ejercicio.

Ejemplo de etiqueta fieldset y legend - Opera

Archivo Editar Ver Marcadores Widgets Herramientas Ayuda

Formulario estructurado

Datos personales

Nombre

Apellidos

DNI

Datos de conexión

Nombre de usuario

Contraseña

Repite la contraseña

37. Ejercicio.

Ejemplo de etiqueta textarea - Opera

Archivo Editar Ver Marcadores Widgets Herramientas Ayuda

Datos del producto

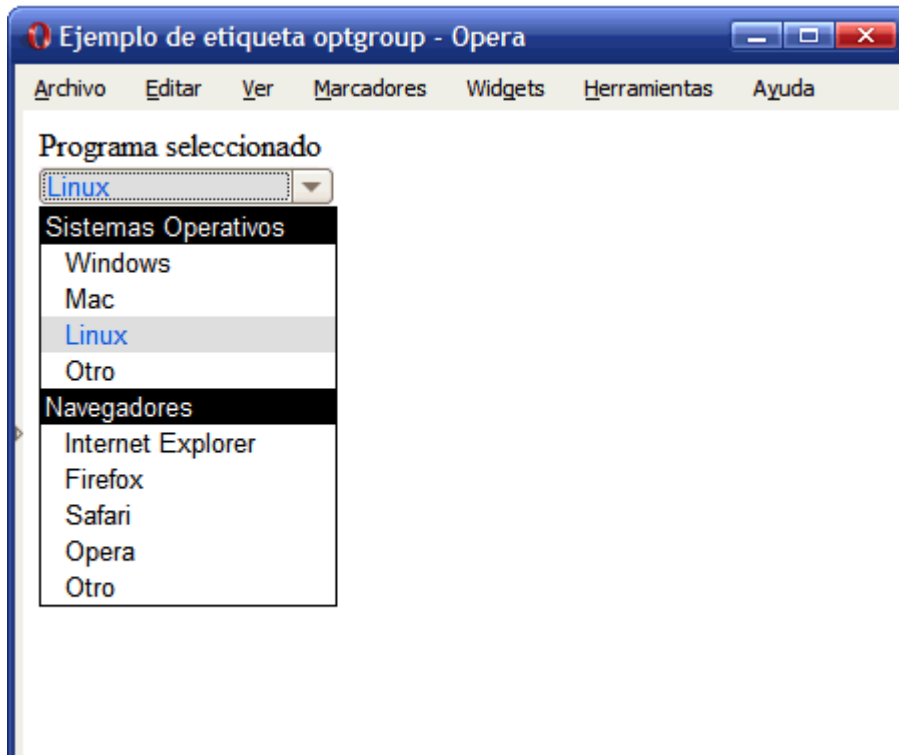
Nombre del producto

Descripción del producto

38. Ejercicio.



39. Ejercicio.



40. Ejercicio.

Rellena tu CV

Datos personales

Provincia
- selecciona -

Fecha de nacimiento
 de Enero de

Temas de interés

- Administración de bases de datos
- Análisis y programación
- Arquitectura
- Calidad
- ERP, CRM, Business Intelligence

41. Ejercicio.

Información sobre el producto

Datos básicos

Nombre

Descripción

Foto

☐ Añadir contador de visitas

Datos económicos

Precio € Impuestos

Promoción

- ☒ Ninguno
- ☐ Transporte gratuito
- ☐ Descuento 5%

4%
7%
16%
25%

42. Ejercicio.

Formulario de registro

Nombre:

Apellidos:

Sexo: ☐ hombre ☐ mujer

Correo:

☒ Deseo recibir información sobre novedades y ofertas

☐ Declaro haber leído y aceptar las condiciones generales del programa y la normativa sobre protección de datos

43. Ejercicio.

Formulario de registro

Nombre:

Apellidos:

Sexo: ☐ hombre ☒ mujer

Correo:

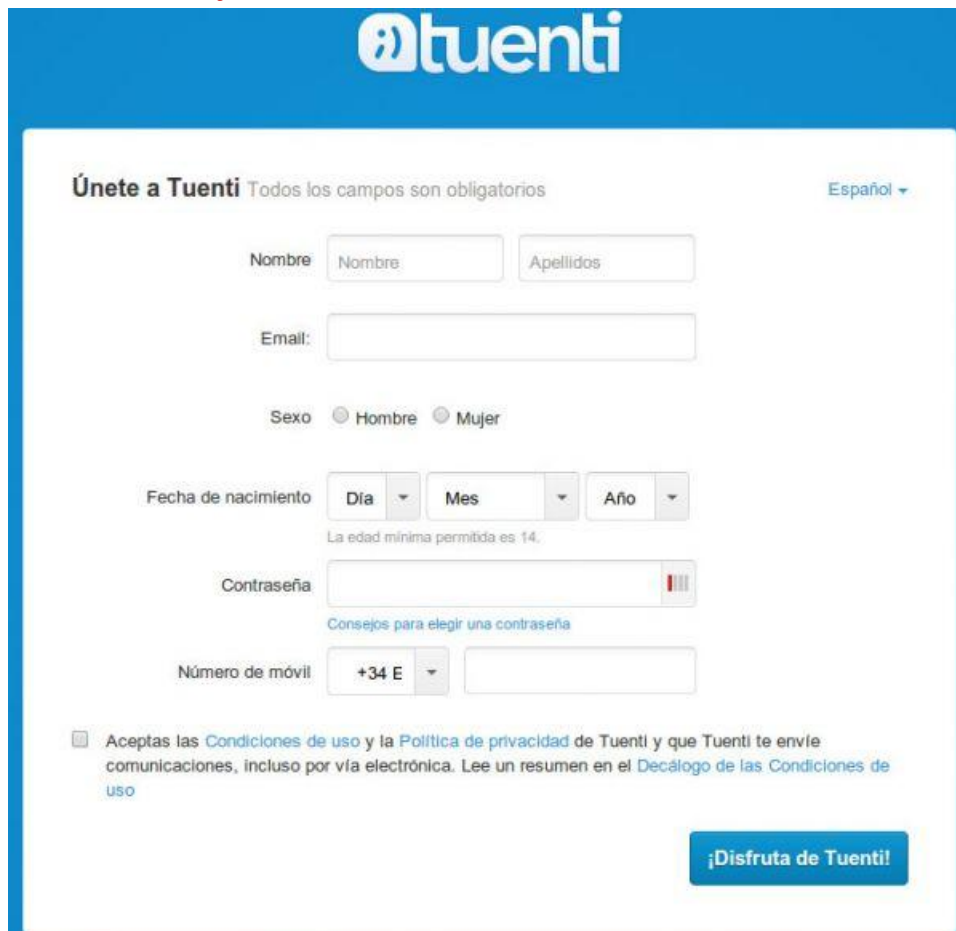
Población:

Descripción:

☐ Deseo recibir información sobre novedades y ofertas

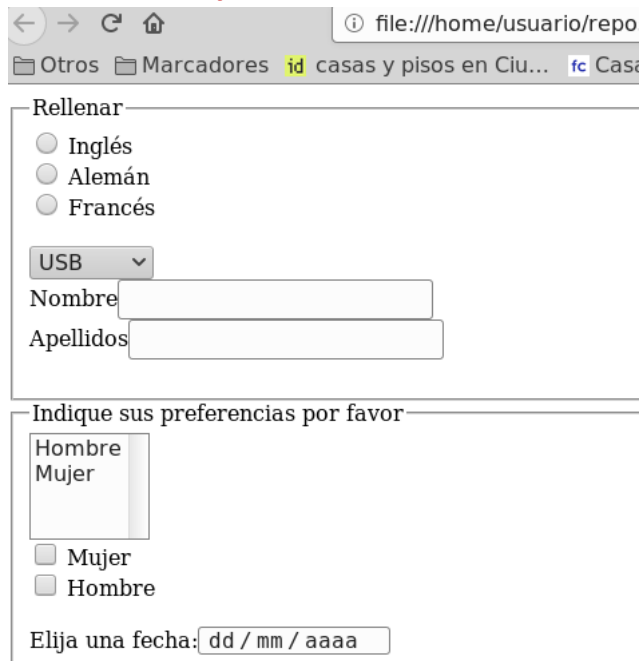
☐ Declaro haber leído y aceptar las condiciones generales del programa y la normativa sobre protección de datos

44. Ejercicio.



The image shows the registration page of Tuenti. At the top is the Tuenti logo. Below it, the text "Únete a Tuenti" is followed by "Todos los campos son obligatorios" and a language dropdown set to "Español". The form fields include: "Nombre" (split into "Nombre" and "Apellidos"), "Email:", "Sexo" (radio buttons for "Hombre" and "Mujer"), "Fecha de nacimiento" (dropdowns for "Día", "Mes", and "Año" with a note "La edad mínima permitida es 14."), "Contraseña" (with a strength indicator and a link "Consejos para elegir una contraseña"), and "Número de móvil" (with a dropdown for "+34 E" and a text field). At the bottom, there is a checkbox for accepting terms and conditions, and a blue button that says "¡Disfruta de Tuenti!".

45. Ejercicio.



The image shows a web form with a browser address bar at the top displaying "file:///home/usuario/repo". The page has a navigation bar with "Otros", "Marcadores", and a search bar containing "casas y pisos en Ciu...". The main form is titled "Rellenar" and includes radio buttons for "Inglés", "Alemán", and "Francés". Below this is a "USB" dropdown menu. The "Nombre" and "Apellidos" fields are present. A section titled "Indique sus preferencias por favor" contains a list box with "Hombre" and "Mujer" selected, and checkboxes for "Mujer" and "Hombre". At the bottom, there is a date field labeled "Elija una fecha:" with the format "dd / mm / aaaa".

46. Ejercicio.

← → ↻ 🏠 file:///home/usuario/repo

Otros Marcadores id casas y pisos en Ciu... fc Casa

Rellenar

☐ Lengua
☐ Matemáticas
☐ Historia
☐ Geografía

☐ Notepad ☐ Emacs ☐ Otro

Escriba aquí, por favor

AMD ▼

47. Ejercicio.

← → ↻ 🏠 file:///home/usuario/repo

Otros Marcadores id casas y pisos en Ciu... fc Casa

Completar

Elija un color:

Por favor, escriba aquí

Java ▼

☐ ASIR ☐ DAM ☐ DAW

Rellene las opciones siguientes

Elija una fecha:

Elija un fichero: No se ha seleccionado ni

SMIR
ASIR
DAM
DAW

48. Ejercicio.

file:///home/usuario/repo

Otros Marcadores id casas y pisos en Ciu... fc Casa

Completar

DNI Nombre

☐ Intel
☐ AMD

Elija una hora:

☐ Lunes
☐ Martes
☐ Miércoles
☐ Jueves
☐ Sabado

Elija un fichero: No se ha seleccionado ni

Elija una fecha:

Indique sus preferencias por favor

SMIR
ASIR
DAM
DAW

Escriba aquí, por favor

49. Ejercicio.

file:///home/usuario/repo

Otros Marcadores id casas y pisos en Ciu... fc Casa

Rellenar

☐ Geografía ☐ Lengua ☐ Matemáticas ☐ Historia

Elija una hora:

☐ Español
☐ Inglés
☐ Alemán
☐ Francés

Nombre

Apellidos

50. Ejercicio.

Información sobre el producto

Datos básicos	
Nombre	<input type="text"/>
Descripción	<div><div></div></div>
Foto	<div>Seleccionar archivo Ninguno archivo selec.</div>
<input type="checkbox"/> Añadir contador de visitas	

Datos económicos	
Precio <input type="text"/> €	Impuestos <div>4% ▼</div>
Promoción	
<input checked="" type="radio"/> Ninguno	
<input type="radio"/> Transporte gratuito	
<input type="radio"/> Descuento 5%	

51. Ejercicio.

A	B	C	D
E,I	F	G,H	
	J	K,O	L
M	N		P

52. Ejercicio.

Celda	Celda		Celda	Celda
Celda	Celda		Celda	Celda
Celda	Celda		Celda	Celda
Celda	Celda	Celda	Celda	Celda
	Celda	Celda		
	Celda	Celda		

53. Ejercicio.

Animales en peligro de extincion			
Nombre	Cabezas	Prevision 2010	Prevision 2020
Ballena	6000	4000	1500
Oso Pardo	50	0	
Lince	10		
Tigre	300	210	

54. Ejercicio.

Una tabla de muestra con celdas fusionadas

	Media		Ojos Rojos
	altura	peso	
Machos	1.9	0.003	40%
Hembras	1.7	0.002	43%

55. Ejercicio.

Práctica 3 - Microsoft Internet Explorer

Archivo Edición Ver Ir a Favoritos Ayuda Dirección

SuperOFERTA viaje a Nueva Zelanda

		Hoteles 3 estrellas		Hoteles 4 estrellas
		Sólo alojamiento	Pensión completa	
1 semana	Avión turista	700 USD	1000 USD	1500 USD
	Avión preferente	850 USD	1150 USD	
2 semanas		1300 USD	1850 USD	2600 USD

Listo Mi PC

56. Ejercicio.

Firefox

☐ Tablas sencillas en HTML +

file:///C:/LibroWeb/c3/ejercicioTablasSencillas.html

Producto	Precio	Marca	Características
Tostador	Antes: 1.200 pesos Ahora: 999 pesos	Kisuki	Capacidad de 4 rebanadas
Plancha	Antes: 659 pesos Ahora: 499 pesos	Matsuma	7 niveles de calor
Licuadaora	Antes: 799 pesos Ahora: 539 pesos	Motiki	5 velocidades Vaso con capacidad de 2 litros

57. Ejercicio.

Tabla con celdas extendidas

alfa			bravo	charlie
delta	echo	foxtrot	golf	
hotel	india			juliet
kilo				lima
mike	november	oscar	papa	quebec

58. Ejercicio.

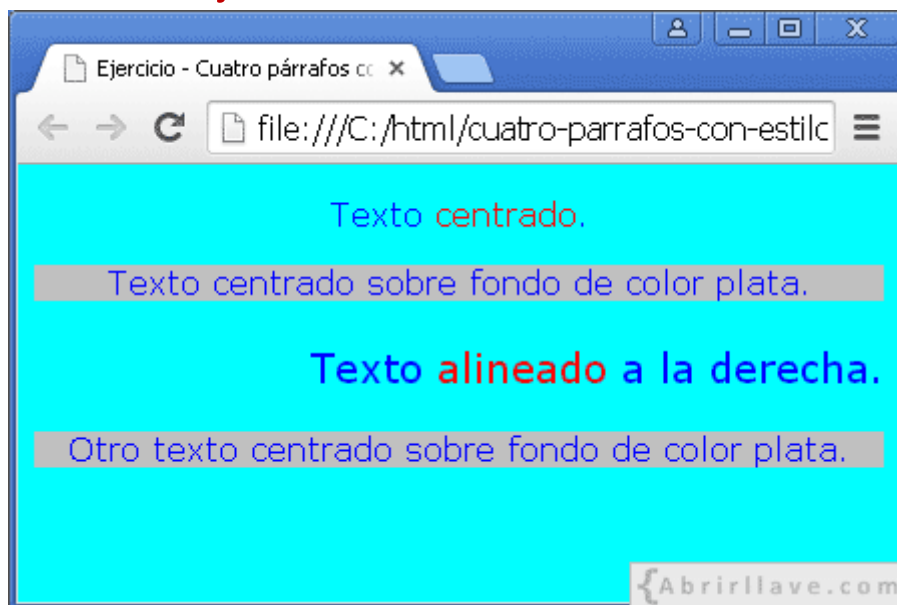
Tabla con celdas extendidas verticalmente

manzana	pera	fresa	naranja
melón	sandia	pomelo	
cereza		kiwi	
uva	ciruela	nispero	

59. Ejercicio.

EJEMPLO	PRÁCTICA DE TABLAS								
	Creación de tablas					1	2	3	4
	Uno	Dos	Tres	Cuatro	cinco				

60. Ejercicio.



61. Ejercicio.

Arial Black, tamaño 14, color azul oscuro.

Comic Sans MS, tamaño 11, color verde mar y negrita.

Garamond, tamaño 14, color turquesa y en negrita.

Impact, tamaño 12, color lavanda.

Verdana, tamaño 14, color fucsia

Courrier New, tamaño 10, color violeta

Lucida Console, tamaño 12, color azul grisáceo

Monotype Cursiva, tamaño 14, color marrón

62. Ejercicio.



63. Ejercicio.



Aprendiendo desarrollo web

- I. Conocimientos de fondo
 - A. Comandos Unix
 - B. Editor de texto Vim
- II. HTML
 - A. Página mínima
 - B. Cabeceras
 - C. Etiquetas
 - D. Listas
 - i. No ordenadas
 - ii. Ordenadas
 - iii. De definición
 - iv. Anidadas
 - E. Enlaces
 - i. Absolutos
 - ii. Relativos
 - F. Imágenes
- III. CSS
 - A. Anatomía
 - B. Selectores básicos
 - i. Elemento
 - ii. Clase
 - iii. ID
 - iv. Groupo
 - C. El DOM
 - D. Selectores avanzados
 - E. Modelo de caja
- IV. Programación
 - A. Python
 - B. JavaScript
- V. Bases de datos
 - A. Archivo plano
 - B. Relacionales

[¡HTML Válido!](#)

64. Ejercicio.

Numeric Ordered List (Default)

1. First item
2. Second item
3. Third item

Alphabetic Ordered List

- a. First alphabetic item
- b. Second alphabetic item
- c. Third alphabetic item

Uppercase Alphabetic Ordered List

- A. First uppercase item
- B. Second uppercase item
- C. Third uppercase item

Roman Numeral Ordered List

- i. First roman numeral item
- ii. Second roman numeral item
- iii. Third roman numeral item

65. Ejercicio.

Nested Unordered List

- Main Category 1
 - Subcategory 1.1
 - Subcategory 1.2
- Main Category 2
 - Subcategory 2.1
 - Subcategory 2.2

Nested Ordered List with Start Attribute

5. First main item
 - a. First nested item
 - b. Second nested item
6. Second main item
 - a. Third nested item
 - b. Fourth nested item

Mixed Nested List

- Web Development
 1. HTML
 2. CSS
 - Flexbox
 - Grid
 3. JavaScript

66. Ejercicio.

ALGUNAS ETIQUETAS MUY ÚTILES

Hipervínculos, enlace a URL:

[Nuestro blog](#) es útil.

Lista desordenada o con viñetas, de colores:

- Rojo
 - Amarillo
 - Verde
 - Negro
 - Naranja
-

Lista ordenada o numerada de animalitos:

1. Elefante
 2. Caballo
 3. Perro
 4. Gato
 5. Ratón
-

Lista de descripción:

CSS
Cascading Style Sheets

HTML
Hyper Text Markup Language

WWW
World Wide Web

67. Ejercicio.

Los seres humanos tenemos la capacidad de aprender desde que nacemos hasta que morimos

MIS **HERRAMIENTAS** PARA APRENDER...

Haga un análisis de la forma en que usted *aprende*: de qué herramientas se vale, cuáles son sus estrategias, qué elementos utiliza... piense también en tiempo y espacio... considere todas sus posibilidades...

Clasifique sus hallazgos y compártalos empleando listas con viñetas, numeradas o de definición, en un documento HTML.

Aplice formato para enriquecer su documento.

Ahora!!!

68. Ejercicio.

PERSONAL LEARNING ENVIRONMENT

ENTORNO PERSONAL DE APRENDIZAJE

P. L. E.

Una vez tenidas en cuenta "[Mis herramientas para aprender](#)", vamos a acercarnos un poco al concepto de Entorno Personal de Aprendizaje o PLE. Para ello, haz clic para visitar la [siguiente web](#).

¿QUÉ ES UN ENTORNO PERSONAL DE APRENDIZAJE?

Escriba aquí lo que abstrae de la consulta. Procure escribir con *sus palabras*...

¿QUÉ *NO* ES UN ENTORNO PERSONAL DE APRENDIZAJE?

Escriba aquí lo que abstrae de la consulta. Procure escribir con *sus palabras*...

¿QUÉ HACE PARTE O CONFORMA UN ENTORNO PERSONAL DE APRENDIZAJE?

Escriba aquí lo que abstrae de la consulta. Procure escribir con *sus palabras*...

Y no olvide... con todos los juguetes!!!

69. Ejercicio.

Listas no ordenadas

- Elemento 1
- Elemento 2
- Elemento 3
- Elemento 4

- Elemento 1
- Elemento 2
- Elemento 3
- Elemento 4

- Elemento 1
- Elemento 2
- Elemento 3
- Elemento 4

70. Ejercicio.

Listas ordenadas

- d. Elemento 1
- e. Elemento 2
- f. Elemento 3
- g. Elemento 4

- 100. Elemento 1
- 99. Elemento 2
- 98. Elemento 3
- 97. Elemento 4

- cmxcix. Elemento 1
- m. Elemento 2
- mi. Elemento 3
- mii. Elemento 4

71. Ejercicio.

Lista sin elemento gráfico:

- Elemento 1
- Elemento 2
- Elemento 3

Lista con círculos:

- Elemento 1
- Elemento 2
- Elemento 3

Lista con cuadrados:

- Elemento 1
- Elemento 2
- Elemento 3

Lista con números romanos:

- i. Elemento 1
- ii. Elemento 2
- iii. Elemento 3

Lista con letras griegas:

- α. Elemento 1
- β. Elemento 2
- γ. Elemento 3

72. Ejercicio.

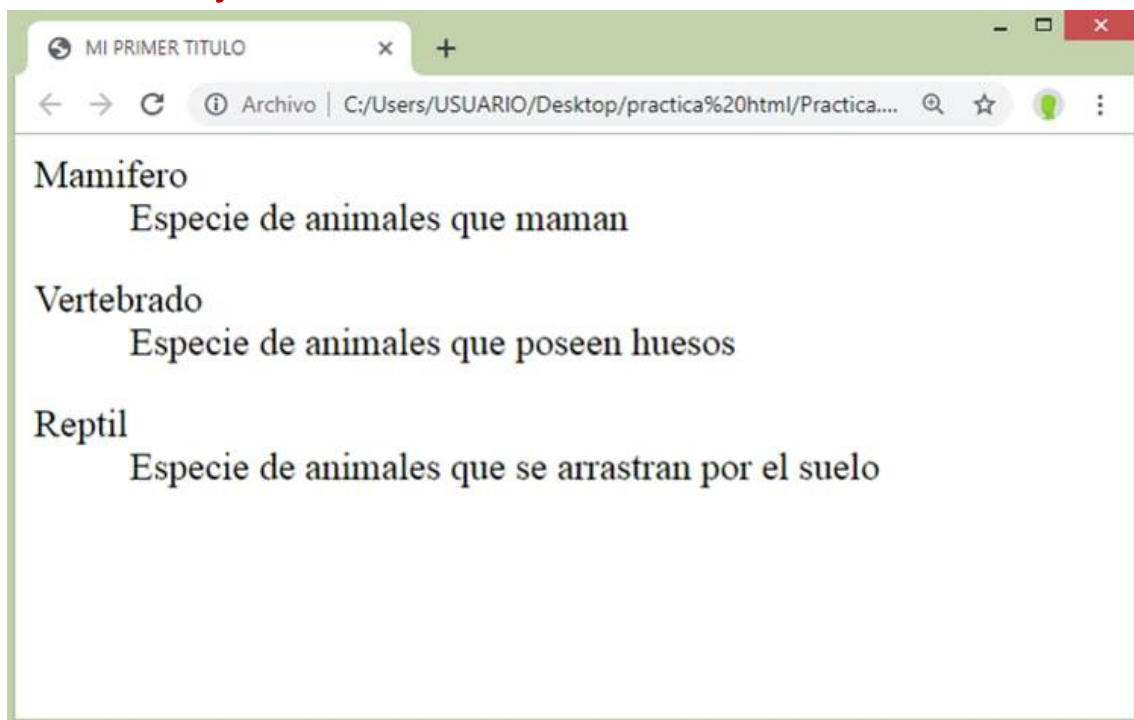
Listas anidadas

1. Mamíferos:
 - Gato
 - Perro
 - Cerdo
2. Pájaros:
 - Paloma
 - Gorrión
3. Peces:
 - Tiburón
 - Sardina
 - Atún

73. Ejercicio.

1. Andalucía
 - a. Córdoba
 - I. Santaella
 - II. La Carlota
 - b. Huelva
 - I. Ayamonte
 - II. Isla Cristina
2. País Vasco
 - a. Vizcaya
 - I. Bilbao
 - II. Durango
 - b. Guipúzcoa
 - I. San Sebastián
 - II. Irún

74. Ejercicio.



75. Ejercicio.

Ciudades de España para visitar

- Toledo
- Sevilla
- Santander
- Salamanca
- Cáceres

76. Ejercicio.

Ranking FIFA Marzo 2021

- a. Bélgica
- b. Francia
- c. Brasil
- d. Inglaterra
- e. Portugal

77. Ejercicio.

Ranking FIFA Marzo 2021

- 5. Bélgica
- 4. Francia
- 3. Brasil
- 2. Inglaterra
- 1. Portugal

78. Ejercicio.

Ranking FIFA Marzo 2021

- I. Bélgica
- II. Francia
- III. Brasil
- IV. Inglaterra
- V. Portugal

79. Ejercicio.

Ranking FIFA Marzo 2021

- 10. Bélgica
- 11. Francia
- 12. Brasil
- 13. Inglaterra
- 14. Portugal

80. Ejercicio.

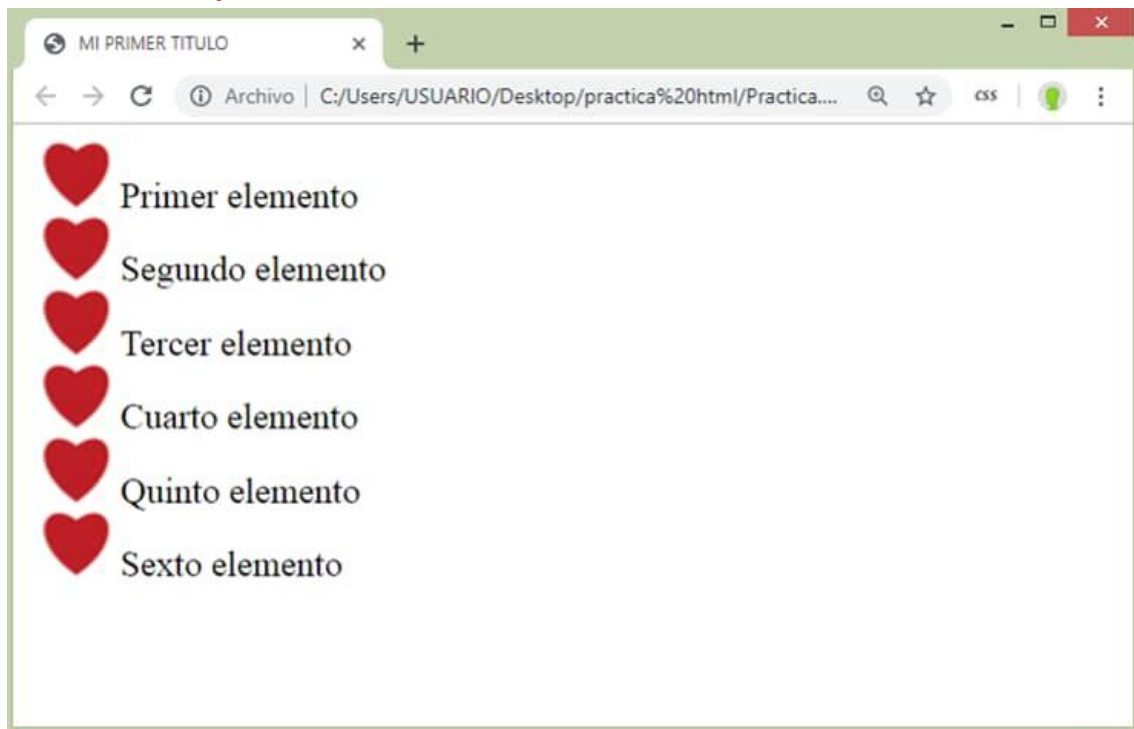
1. Argentina
 - [La Nación](#)
 - [Clarín](#)
 - [Página 12](#)
2. España
 - [El País Digital](#)
 - [ABC](#)
 - [El Mundo](#)
3. México
 - [La Jornada](#)
 - [El Universal](#)

81. Ejercicio.

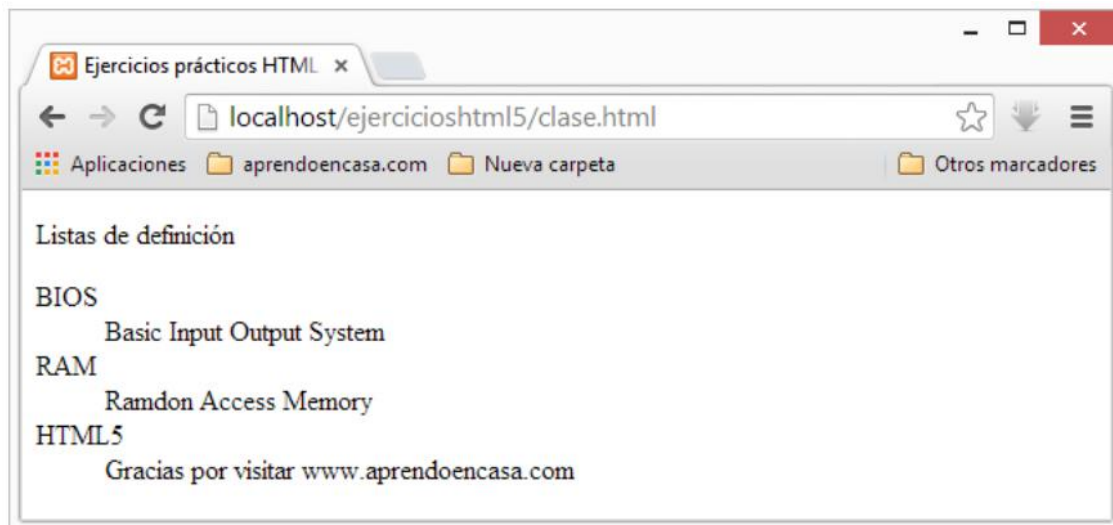
Jugadores de fútbol de leyenda

- España
 - Casillas
 - Xavi
 - Iniesta
- Francia
 - Zidane
 - Henry
 - Barthez
- Brasil
 - Ronaldo
 - Pelé
 - Ronaldinho

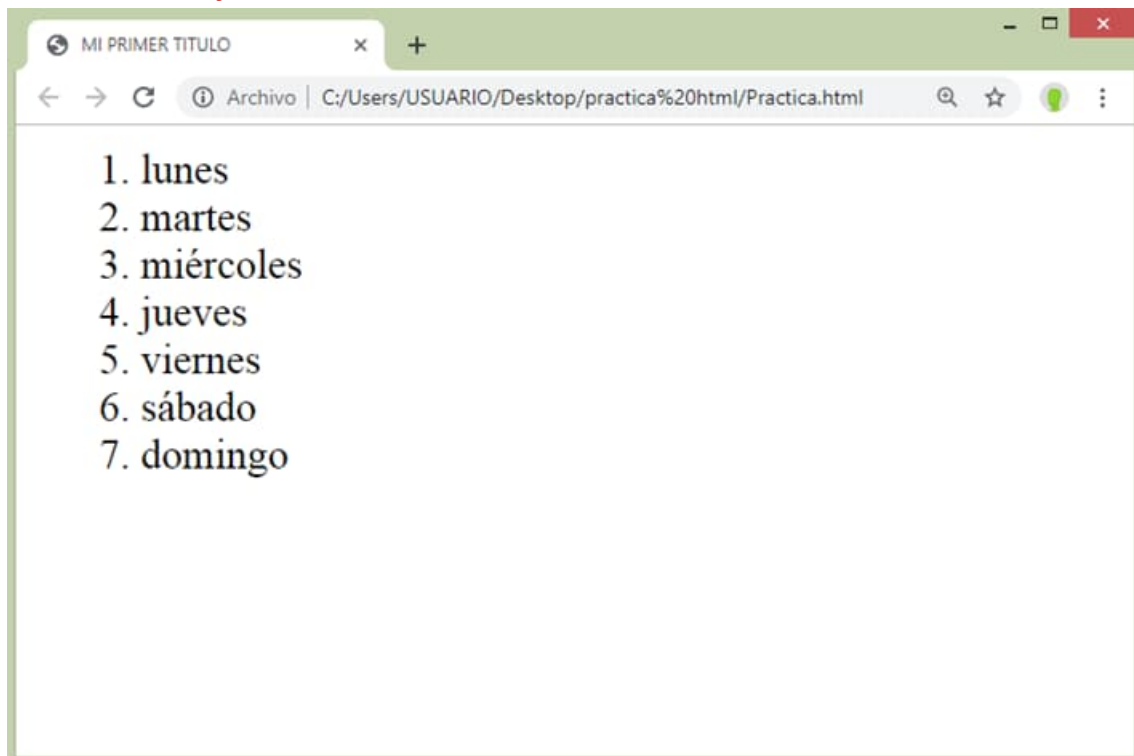
82. Ejercicio.



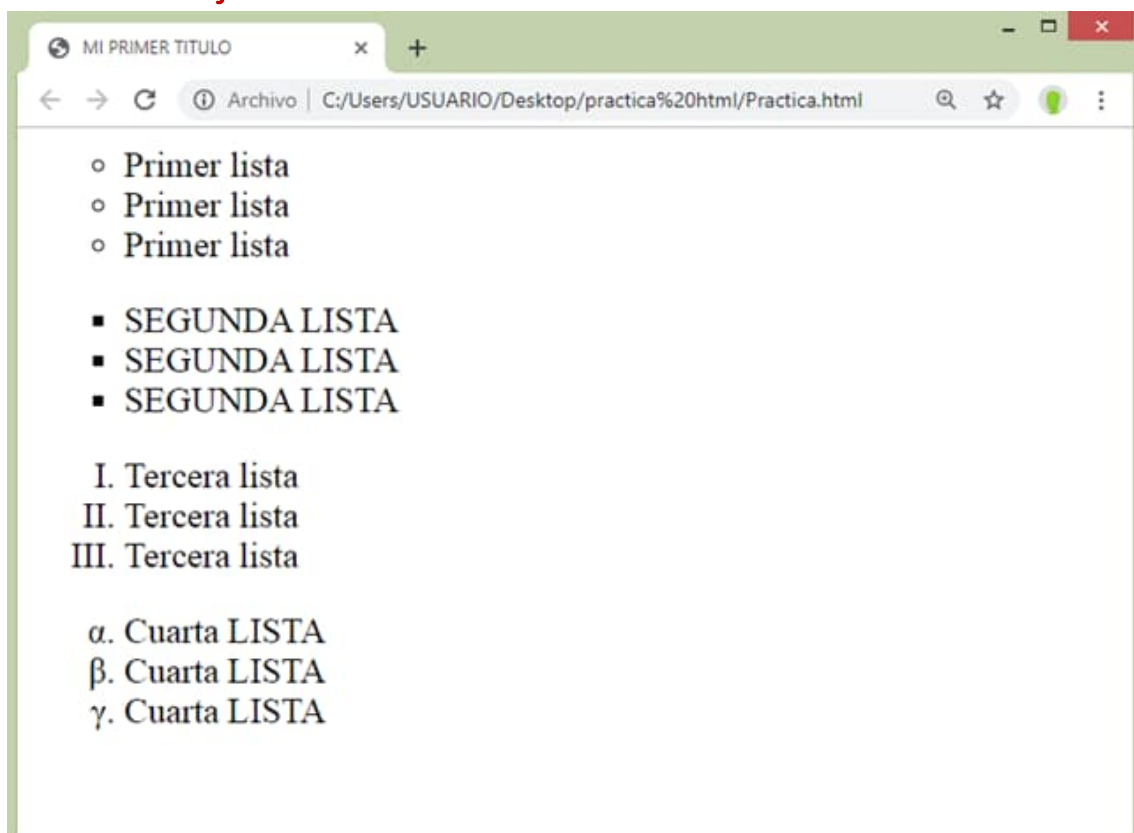
83. Ejercicio.



84. Ejercicio.



85. Ejercicio.



86. Ejercicio.

Félix Lope de Vega y Carpio (Madrid, 25 de noviembre de 1562 - Madrid, 27 de agosto de 1635) fue uno de los más importantes poetas y dramaturgos del Siglo de Oro español y, por la extensión de su obra, uno de los más prolíficos autores de la literatura universal.

Félix Lope de Vega y Carpio

Madrid, 25 de noviembre de 1562

Madrid, 27 de agosto de 1635

Félix Lope de Vega y Carpio
Madrid, 25 de noviembre de 1562
Madrid, 27 de agosto de 1635

87. Ejercicio.

The border-color property only works when the border-style property is defined first, which is used to set the borders.

How to define border color?

If the border-style property is defined and the border-color property is not set, the border inherits the element's color.

How to define border color?

88. Ejercicio.

HTML colors:

Purple

Blue

lightblue

Hotpink

lightGrey

Orange

Red

Yellow

Violet

Brown

89. Ejercicio.

Color Name	Color Code	Color Name	Color Code
Red	#FF0000	White	#FFFFFF
Cyan	#00FFFF	Silver	#C0C0C0
Blue	#0000FF	Grey	#808080
DarkBlue	#0000A0	Black	#000000
LightBlue	#ADD8E6	Orange	#FFA500
Purple	#800080	Brown	#A52A2A
Yellow	#FFFF00	Maroon	#800000
Lime	#00FF00	Green	#008000
Fuchsia	#FF00FF	Olive	#808000

90. Ejercicio.

The color name is "YellowGreen":

rgb(154, 205, 50)

#9ACD32

hsl(80, 61%, 50%)

RGBA values of name "YellowGreen" color, with different transparent:

rgba(154, 205, 50, 0.2)

rgba(154, 205, 50, 0.5)

rgba(154, 205, 50, 0.8)

HSLA values of name "YellowGreen" color, with different transparent:

hsla(80, 61%, 50%, 0.2)

hsla(80, 61%, 50%, 0.5)

hsla(80, 61%, 50%, 0.8)

91. Ejercicio.



elemento a	elemento b	elemento c
elemento A	elemento B	elemento C
elemento AA	elemento BB	elemento CC
elemento AAA	elemento BBB	elemento CCC

92. Ejercicio.

Título 1	Título 2	Título 2
contenido 1	contenido 2	contenido 3
contenido 4	contenido 5	contenido 6
contenido 7		contenido 8

- 93. Ejercicio.
- 94. Ejercicio.
- 95. Ejercicio.
- 96. Ejercicio.
- 97. Ejercicio.
- 98. Ejercicio.
- 99. Ejercicio.
- 100. Ejercicio.
- 101. Ejercicio.
- 102. Ejercicio.
- 103. Ejercicio.
- 104. Ejercicio.
- 105. Ejercicio.