

1º CFGS Desarrollo de aplicaciones Web
Módulo Profesional Lenguaje de Marcas y Sistemas de Gestión de Información
Examen Práctico 1 – HTML/CSS

1 Introducción

La actividad consiste en realizar una página web con HTML5 y CSS.

2 Criterios de evaluación

RA2. Utiliza lenguajes de marcas para la transmisión de información a través de la Web analizando la estructura de los documentos e identificando sus elementos (20%)

Los criterios de evaluación que se van a contemplar en este examen son los siguientes:

CE	Descripción	% Nota
CE2-b	Se ha analizado la estructura de un documento HTML e identificado las secciones que lo componen	4%
CE2-c	Se ha reconocido la funcionalidad de las principales etiquetas y atributos del lenguaje HTML	12,5%
CE2-f	Se han utilizado herramientas en la creación documentos Web.	2%
CE2-g	Se han identificado las ventajas que aporta la utilización de hojas de estilo.	10%
CE2-h	Se han aplicado hojas de estilo.	12,5%
	Total	41%

3 Entrega del Examen

El ejercicio consiste en la realización de una página web con una hoja de estilos externa para aplicar estilos a los distintos elementos de la página.

Se deberá entregar:

- ✓ La página web con nombre: **Nombre_xx.html** donde nombre es el nombre del alumno/a y xx son las iniciales de sus apellidos.
- ✓ El fichero de la hoja de estilos con nombre: **Nombre_xx.css** donde nombre es el nombre del alumno/a y xx son las iniciales de sus apellidos.
- ✓ Se deberá crear una estructura de carpetas para guardar las fuentes, imágenes y estilos necesarios para la correcta visualización de la página.
- ✓ Añadir a la carpeta una captura con la validación de la página web.
- ✓ Todo el contenido se entregará en un fichero comprimido **.zip** o **.tar** con el nombre: **Nombre_Apellidos_ExP1.zip**

4 Imagen de la página sin estilos

Mi Sitio Web - Nombre Alumno/a

- [Inicio](#)
- [Blog](#)
- [Sobre mí](#)
- [Fotos](#)
- [Contacto](#)

Lorem Ipsum dolor sit amet



Lorem Ipsum es simplemente el texto de relleno de las imprentas y archivos de texto. Lorem Ipsum ha sido el texto de relleno estándar de las industrias desde el año 1500, cuando un impresor (N. del T. persona que se dedica a la imprenta) desconocido usó una galería de textos y los mezcló de tal manera que logró hacer un libro de textos especimen. No sólo sobrevivió 500 años, sino que también ingresó como texto de relleno en documentos electrónicos, quedando esencialmente igual al original. Fue popularizado en los 60s con la creación de las hojas "Letraset", las cuales contenían pasajes de Lorem Ipsum, y más recientemente con software de autoedición, como por ejemplo Aldus PageMaker, el cual incluye versiones de Lorem Ipsum.

[Seguir leyendo...](#)

Tabla

cabecera 1 cabecera 2 cabecera 3

A1, A2 B1, C1
B2 C2

Pie de tabla

[Seguir leyendo...](#)

Sobre mí

Datos Contacto	
Nombre:	Apellidos:
Correo:	
Otros Datos	
¿Estudias? <input type="radio"/> No <input type="radio"/> Si Aficiones: <input type="checkbox"/> Deporte <input type="checkbox"/> Cine <input type="checkbox"/> Lectura Pais	
España	
España	
Portugal	
Francia	


(c) Nombre Alumn@

5 Imagen de la página con estilos

Mi Sitio Web - Nombre Alumno/A

[Inicio](#)[Blog](#)[Sobre mí](#)[Fotos](#)[Contacto](#)

Lorem Ipsum dolor sit amet



Lorem Ipsum es simplemente el texto de relleno de las imprentas y archivos de texto. Lorem Ipsum ha sido el texto de relleno estándar de las industrias desde el año 1500, cuando un impresor (N. del T. persona que se dedica a la imprenta) desconocido usó una galería de textos y los mezcló de tal manera que logró hacer un libro de textos especimen. No sólo sobrevivió 500 años, sino que tambien ingresó como texto de relleno en documentos electrónicos, quedando esencialmente igual al original. Fue popularizado en los 60s con la creación de las hojas "Letraset", las cuales contenian pasajes de Lorem Ipsum, y más recientemente con software de autoedición, como por ejemplo **Aldus PageMaker**, el cual incluye versiones de Lorem Ipsum.

[Seguir leyendo...](#)

Tabla

CABECERA 1	CABECERA 2	CABECERA 3
A1, A2	B1,C1	
	B2	C2
PIE DE TABLA		

[Seguir leyendo...](#)

Sobre mí

Datos Contacto

Nombre:

Apellidos:

Correo:

Otros Datos

¿Estudias?

☐ No

☐ Si

Aficiones:

☐ Deporte

☐ Cine

☐ Lectura

País

España

España

Portugal

Francia

Enviar

Borrar

(c) Nombre Alumn@

Página 3

6 Indicaciones

Crea la página web de la imagen anterior utilizando los elementos que permitan realizar su correcta maquetación.

- ✓ Inserta los elementos **meta** para identificar el autor, juego de caracteres y descripción de la página.
- ✓ La cabecera contendrá el nombre del Alumno/a.
- ✓ Cada uno de los elementos de la barra de menú serán elementos de una lista con un enlace vacío cuyo destino sea "#".
- ✓ El texto del párrafo está en el documento **texto_parrafo.txt**
- ✓ El formulario tendrá método de envío "POST". Los campos Nombre, Apellidos y Email son obligatorios incluirlos. Por defecto, el país seleccionado será España.
- ✓ La tabla contendrá una fila de cabecera y otra de pie.
- ✓ El pie de página también contendrá el nombre que será un enlace a la página de github pages del alumno/a que se mostrará en una nueva pestaña.
- ✓ Antes de entregar la página debes de validar el documento. Debes entregar una captura para comprobar que la página ha sido validada.
- ✓ Incluye comentarios en el documento HTML y en el documento CSS.

7 Hoja de estilos

- ✓ Define la fuente Honeyday en la hoja de estilos que será el tipo de fuente que se aplicará al nombre de la cabecera.
- ✓ El cuerpo del documento tendrá entre otros los siguientes estilos:
 - Color de fondo **Beige**
 - Color de la fuente: **MediumBlue**;
 - Tamaño de la fuente 10pt;
 - La familia de la fuente será verdana o sans-serif
- ✓ La cabecera
 - Tiene una altura de 100px y una anchura del 90%
 - Color de fondo #233C9B y la imagen del fichero **cabecera.gif**
- ✓ El título de la cabecera
 - Tipo de fuente Honeyday
 - Tamaño 40pt
 - Color de la fuente: **Gold**;
 - Aplícale sombra de color "**gray**"
 - Da los estilos necesarios para posicionar correctamente el título.
- ✓ La barra de menú
 - Tiene una anchura del 90% y una altura de 50px;
 - Color de fondo **Navy**
 - Da los estilos necesarios para posicionarla correctamente.
- ✓ Cada uno de los elementos del menú
 - Color de fondo **MediumBlue**
 - Borde de 2px de color **darkgrey**

- Color de la letra **LightSkyBlue** y en negrita
- Cuando el ratón se posiciona en lo alto
 - Color de fondo Blanco
 - Color de letra **Orange**



Detalle de la barra de menú

- ✓ El contenido central
 - Color de fondo blanco
 - Tiene las esquinas redondeadas con 20px
 - Tiene una anchura del 60%
 - Da los estilos necesarios para posicionarlo correctamente.
- ✓ El contenido lateral
 - Color de fondo **Azure**
 - Tiene una anchura del 32%
 - Da los estilos necesarios para posicionarlo correctamente.
- ✓ El pie
 - Tiene una altura de 60px
 - Da los estilos necesarios para posicionarlo correctamente.
 - Los estilos a aplicar al párrafo contenido en el pie:
 - Anchura 90%
 - Color de fondo: **LightBlue**
 - Borde de color azul y tamaño de 2px
 - Las esquinas están redondeadas con 10px.
 - Tipo de Fuente: Arial y tamaño 20px
 - Da el resto de estilos para que se posicione correctamente.
- ✓ Contenido principal y lateral
 - Color de fondo de los artículos: **Azure**
 - Cabeceras
 - Color de fondo **LightBlue** y color del texto **MidnightBlue**
 - Texto
 - Color de texto: **MediumBlue**
 - Imagen
 - Tiene borde de 2px y color **Black**
 - Aplica estilos al texto para que se muestre como en la imagen
 - Cada artículo mostrado tiene un borde de 2px y color #DEE5FD
- ✓ La tabla
 - Fila de cabecera y pie tiene
 - Color de fondo: #CEDBF9
 - Color de texto: darkgray
 - Fuente es arial de tamaño 12 en negrita, cursiva y versalitas.

- El borde en toda la tabla es 2px tipo inset y color blanco.
- ✓ El formulario
 - Ancho del 90%
 - Aplica el resto de estilos para que se muestre como en la imagen.

8 Puntuación de la práctica

Captura	Concepto	Puntos
CE2-b	Se ha analizado la estructura de un documento HTML e identificado las secciones que lo componen.	4%
	El documento html tiene la estructura correcta	0,2
	Uso de las etiquetas html para el diseño de las partes del documento.	0,2
CE2-c	Se ha reconocido la funcionalidad de las principales etiquetas y atributos del lenguaje HTML.	12,5%
	Textos	0,15
	Tabla	0,3
	Formulario	0,4
	Imágenes	0,2
	Enlaces	0,2
CE2-f	Se han utilizado herramientas en la creación documentos Web.	2%
	Edición e indentación correcta de la página web	0,1
	Uso del validador.	0,1
CE2-g	Se han identificado las ventajas que aporta la utilización de hojas de estilo.	10%
	Maquetación	1
CE2-h	Se han aplicado hojas de estilo.	12,5%
	Estilos de texto, color y bordes	0,2
	Estilos de posicionamiento	0,75
	Estilos imagen	0,15
	Estilos formulario	0,15
	Total	4,1

