

# 1 Enunciado.

Dentro de la parte WEB el bloque HTML5 consiste en crear tres ficheros `.html`. Uno se llamará `principal.html`. Cada uno de esos ficheros contendrá una página WEB HTML5.

La temática y contenido ha de ser un tema a elección del alumno. Las tres páginas han de ser del mismo tema.

Los **requisitos** para obtener la máxima nota en este bloque han de estar presentes en la página **principal**, y son:

## 1.1 Elementos básicos

- Un título (ReqH1)
- La codificación de caracteres (ReqH2)
- El autor, una descripción y unas palabras clave (ReqH3)
- Un encabezado (ReqH4)
- Un pie de página para mostrar el autor y la fecha de publicación (ReqH5)
- Pon algún artículo (por ejemplo, relativo a alguna de tus aficiones). Recuerda ponerlo en párrafos. (ReqH6)

## 1.2 Características de texto

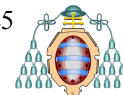
Añade el siguiente formato a alguna parte del texto:

- Marca algo como importante (ReqH7)
- Marca algo como especial, diferente. (ReqH8)
- Alguna definición (ReqH9)
- Algo de código de programación (ReqH10)

## 1.3 Enlaces

Añade enlaces:

- A páginas web externas y a distintos destinos de visualización de esas páginas (ReqH11)
- A imágenes o videos utilizando referencias absolutas (a elementos externos) (ReqH12)
- A imágenes o videos utilizando referencias relativas (a elementos internos) (ReqH13)
- Correo electrónico indicando un asunto (ReqH14)
- Desde la página principal tendrá que haber 2 enlaces a las otras dos páginas del proyecto (ReqH15)



## 1.4 Imágenes, videos y audios

- Añade alguna imagen y dótala de tamaño (ReqH16)
- Añade un vídeo y dótale de tamaño (ReqH17)
- En el caso de los videos y los audios añade alternativas para evitar fallos y utiliza los parámetros típicos. (ReqH18)

## 1.5 Bloques

- Añade varias secciones. Ejemplo: para tus hobbies, las asignaturas que cursas, etc... (ReqH19)
- Utiliza la etiqueta `<div></div>` para organizar tu página web en (sub)bloques (ReqH20)

## 1.6 Listas y tablas

- Añade una lista ordenada (ReqH21)
- Añade una lista sin ordenar dentro de una ordenada. (ReqH22)
- Añade una tabla (por ejemplo un horario). Deberás combinar/agrupar celdas tanto en filas como columnas (ReqH23)

## 2 Entrega.

Asociado a cada requisito habrá uno o varios comentarios en las partes del código HTML donde se implemente dicho requisito, el comentario tendrá que tener el texto `ReqHXX` donde `XX` será el número del comentario. Ejemplo: `<!--ReqH1-->`

**Importante:** solo se aceptará como válido un requisito si tiene su **código asociado un comentario** como el anterior en la **página principal**. Si para un requisito no se ha indicado su comentario se considerará *requisito no presentado*.

La entrega de esta parte se realizará en conjunto con los otros bloques de WEB y se indicará el procedimiento posteriormente.