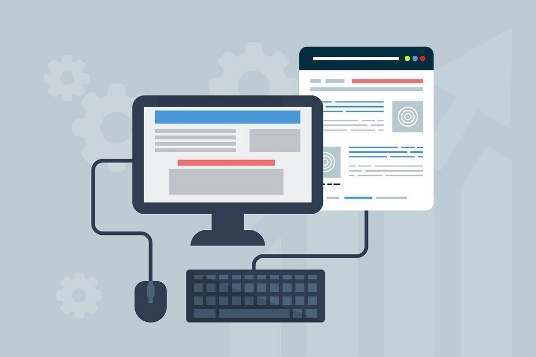
**PROYECTO: DISEÑO WEB**





Crea un sitio web sobre una localidad que conozcas o de una afición personal.

Se tendrán en cuenta los siguientes aspectos para la valoración del proyecto:

* Para la **maquetación** puedes utilizar los métodos vistos en clase (float, position como flex, grid)

HECHO

* **Diseño responsivo**

PARCIAL, queda adaptar a tablets y algunas más (media queries)

* Uso de **selectores avanzados** para darle estilos a las diferentes secciones

HECHO

* Nuevas **etiquetas semánticas** de html5 (header, nav, section, footer...)

HECHO

* Organización del contenido a través de un **menú de navegación**

HECHO

* Aplica **márgenes, bordes y rellenos** a las distintas secciones para que quede un diseño claro

HECHO

* El texto debe ser redactado por ti; aplica distintos estilos y elementos para que sea atractivo.

HECHO

* Inserta imágenes de fondo en l página o en alguna caja

PARCIAL, pensar

* Todas las imágenes deben tener **licencia** creative commons

NO SE

* Incluye un pequeño **formulario** para el usuario de la página

HECHO

* Añade elementos con los que has trabajo en clase: **encabezados, cajas, tablas, listas**...

HECHO, poner si eso alguna lista

* Incluye **etiquetas de accesibilidad** (label). Incluye un pequeña imagen que indique que tu página cumple con las especificaciones ARIA (método para crear Web accesibles para las personas con discapacidades). Puedes leer este artículo para saber más sobre este tema y utilizar otros atributos aparte de los vistos en clase <http://www.nosolousabilidad.com/articulos/wai_aria.htm>

PENDIENTE

* Todas las imágenes deben tener el atributo **alt**

HECHO

* **Todas las reglas de CSS deben utilizarse en alguna parte de la página**

HECHO en prinicipio, revisar

* Aplica **distintos colores**. Puedes utilizar la herramienta Colorzilla

HECHO

* Incluye una **imagen de 360º** realizada por ti utilizando la herramienta Street View de Google. Para insertar el código de la imagen puedes utilizar la aplicación A-frame. Averigua cómo hacerlo

PENDIENTE

* Utiliza las nuevas propiedades como **transform** o **transitions**

PENDIENTE

* Inserta elementos multimedia como **vídeo y audio**. Si los videos nos los has realizado tú (también con licencia creative commons), inserta unos subtítulos

PENDIENTE

* Finalmente visita la página https://creativecommons.org/ y **crea una licencia** creative commons para la misma, e insértala a pie de página

PENDIENTE

* **Documenta** todo el código, sobre todo si incluyes código embebido

PENDIENTE

* Antes de enviar la página, valida el código utilizando el **validador de W3C**

PENDIENTE

**NOTA**: **Si comprueba que el proyecto entregado es copiado del cualquier sitio se calificará con un 0.**