

Ejercicio 1

Realizar las siguientes páginas web enlazadas en las que simulemos una navegación entre páginas. Pulsando en los enlaces navegaremos de una a otra

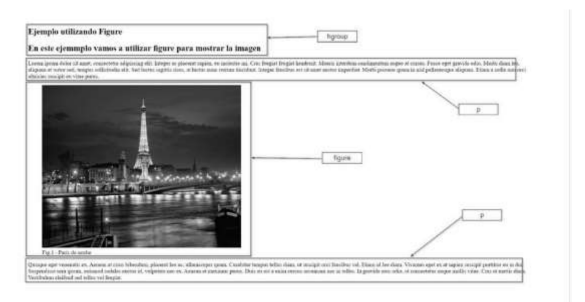


Ejercicio 2

Insertar imágenes con la etiqueta "figure" y utilizando figcaption para el pie de imagen tal y como muestra el Código

```
<figure>
<img src="./imagen/paris.jpg" >
<figcaption>Fig.1 - Paris de noche</figcaption>
</figure>
```

La pagina que vamos a maquetar es la siguiente, todo el contenido del body estará incluido dentro de una etiqueta section





Una vez maquetada la pagina. Vamos a aplicarle css para darle el siguiente aspecto



- Darle formato a las cabeceras y a los párrafos,. A las cabeceras vamos a darle un margen superior de 10px, y a la cabecera más pequeña (h2) la hacemos un poco mas pequeña con font-size.
- A los párrafos, le daremos un margen superior de 10px, justificaremos el texto y le aplicaremos el color #666





En el siguiente paso, modificaremos el figcaption, cambiaremos la letra a italic color negro tamaño 1.1 em, alineación al centro y un margen superior de 10px

Al elemento figure le daremos un margen de Opx



Fig.1 - Paris de noche

Quinque eget veneratis ex. Aement at ristu bibendum, placerat leo ac, ullamcorper quam. Curabitus tempus tellus diam, ut succipit orci funcious vel. Etiam id leo diam. Vivannus eget ex at sapiem succipit portifor ev in dui. Stupendiane sem innum, cuinano accumenta nec in tellus. In gravida eros odio, ut consectetur neque mollis vitae. Cras at matitu diam. Vestibulum elecfend sed tellus vel fengiat.

El siguiente paso será darle un tamaño de 100% a la imagen redondeado la esquina a 5px





Crear una línea de separación para la cabecera, como la que vemos en la imagen



El ultimo paso será crear una clase contenedor que aplicaremos a toda la section. Le daremos un ancho de 80% para que no ocupe el total de la página, un margen de 20px auto para que no se ajuste a la izquierda de la pagina. A continuación, le daremos un padding por los lados y en la parte inferior. Para finalizar le tendremos que aplicar redondeo en las esquinas y una sombra alrededor del contenedor





Añadir a la pagina otra imagen seguida de la primera. La esquina figcaption estará asociada a las dos imaganes

Ejemplo utilizando Figure

En este ejemmplo vamos a utilizar figure para mostrar la imagen





Alinear por css el figcaption y darle un borde. Observar que se centra en la mitad del bloque de las imagenes





Ejercicio 3:

Realizar una pagina web con la siguiente tabla

Tabla		× +			
→ C	Q				
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
10:00	B.B.D.D	Javascript	4.00	PHP	
11:00	Javascript	B.B.D.D.	ASP B.B.D.D.		D.D.
12:00	Descanso				
13:00	.NET	MYSQL	CSS	Javascript	
14:00	MYSQL	NET	B.B.D.D.	CSS	

Ejercicio 4

Dado el siguiente wireframe, realiza la maquetación de un página web de una tienda de discos, en ella incluiremos los elementos básicos de la estructura html5,

- un menú con hover,
- enlaces a audios que tengamos en local,
- enlaces a videos de youtube
- un enlace a Google maps con la ubicación de nuestra tienda y un pie de página

LMSGI

Tema 3



