## Práctica1\_Capítulo4\_Modelo\_de\_Cajas\_CSS

IMPORTANTE: no cambiar el nombre y la extensión de los ficheros en ninguno de los enunciados.

Los ficheros se encuentran almacenados en la siguiente estructura en forma de árbol:

```
estructura_almacenamiento_1
aves.jpg
fondo3.jpg
pagina1.html
reglas_pagina1.css
reglas_solucion_ejercicio4.css
solucion_ejercicio1.html
solucion_ejercicio2.html
solucion_ejercicio3.html
solucion_ejercicio4.html
```

(\*) Estos ficheros han sido dados como parte del enunciado

Escribir el código HTML5 y CSS correspondiente para obtener la siguiente página WEB:

Repaso enlaces, repaso enlaces

## IES Valle Inclán

#### Obligatoriamente:

- Debes almacenar la solución de este ejercicio en un fichero llamado "solucion\_ejercicio1.html".
- Debes escribir las etiquetas básicas de HTML5 en la solución del ejercicio.
- Debes incluir CSS en el mismo documento o fichero HTML5.
- Las siguientes etiquetas o marcas te pueden ayudar a realizar la página web:
   <style type="text/css"> </style> ó link rel="stylesheet" type="text/css" />
- El párrafo (contiene el texto "repaso enlaces, repaso enlaces, ...") tiene la anchura de todos sus bordes de 1em, el estilo de todos sus bordes double, el color de todos sus bordes azul, el relleno superior e inferior de 1em, el relleno derecho e izquierdo de 2em, el margen inferior de 3em y el color de fondo #00FFCC.
- Debes escribir las reglas CSS de 2 formas: detalladas y simplificadas. También debes escribir el valor del color de fondo simplificado(#00FFCC).
- El destino del enlace <u>IES Valle Inclán</u> es la página web de nuestro instituto.

Escribir el código HTML5 y CSS correspondiente para obtener la siguiente página WEB:

Repaso enlaces, repaso enlaces



#### Obligatoriamente:

- Debes almacenar la solución de este ejercicio en un fichero llamado "solucion ejercicio2.html".
- Debes escribir las etiquetas básicas de HTML5 en la solución del ejercicio.
- Debes incluir las reglas CSS en el mismo documento o fichero HTML5.
- Las siguientes etiquetas o marcas te pueden ayudar a realizar la página web:
   <style type="text/css"> </style> ó k rel="stylesheet" type="text/css" />
- El párrafo (contiene el texto "repaso enlaces, repaso enlaces, ..."y la imagen "fondo3.jpg") tiene la anchura de todos sus bordes de 1em, el estilo de todos sus bordes double, el color de todos sus bordes azul, el relleno superior e inferior de 1em, el relleno derecho e izquierdo de 2em, el margen inferior de 3em y el color de fondo #00FFCC. La imagen "fondo3.jpg" se repite verticalmente en la parte derecha.
- Debes escribir las reglas CSS de 2 formas: detalladas y simplificadas. También debes escribir el valor del color de fondo simplificado (#00FFCC).
- El destino del enlace



es la página web de algo relacionado con animales.

Repaso enlaces, repaso enlaces



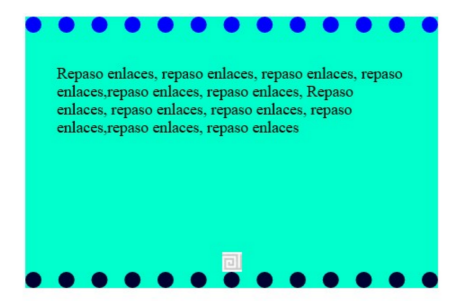
#### Obligatoriamente:

- Debes almacenar la solución de este ejercicio en un fichero llamado "solucion\_ejercicio3.html".
- Debes escribir las etiquetas básicas de HTML5 en la solución del ejercicio.
- Debes incluir las reglas CSS en el mismo documento o fichero HTML5.
- Las siguientes etiquetas o marcas te pueden ayudar a realizar la página web:
   <style type="text/css"> </style> ó link rel="stylesheet" type="text/css" />
- El párrafo (contiene el texto "repaso enlaces, repaso enlaces, ..." y la imagen "fondo3.jpg") tiene la anchura de todos sus bordes de 1em, el estilo de todos sus bordes double, el color de todos sus bordes azul, el relleno superior e inferior de 1em, el relleno derecho e izquierdo de 2em, el margen inferior de 3em y el color de fondo #00FFCC. La imagen "fondo3.jpg" no se repite y está posicionada centro-centro.
- Debes escribir las reglas CSS de 2 formas: detalladas y simplificadas. También debes escribir el valor del color de fondo simplificado .(#00FFCC)
- El destino del enlace



es el fichero "aves.jpg".

Escribir el código HTML5 y CSS correspondiente para obtener la siguiente página WEB:





#### Obligatoriamente:

- Debes almacenar la solución de este ejercicio en un fichero llamado "solucion ejercicio4.html".
- Debes escribir las etiquetas básicas de HTML5 en la solución del ejercicio.
- Debes escribir las reglas CSS en un fichero externo llamado "reglas solucion ejercicio4.css".
- Las siguientes etiquetas o marcas te pueden ayudar a realizar la página web:
   <style type="text/css"> </style> ó link rel="stylesheet" type="text/css" />
- El párrafo (contiene el texto "repaso enlaces, repaso enlaces, ..." y la imagen "fondo3.jpg") tiene 60% de ancho y 40% de alto, los bordes superior e inferior tienen una anchura de 1em y estilo dotted, el borde superior tiene color azul y el borde inferior #003 y el relleno de 2em, el margen inferior de 3em y el color de fondo #00FFCC.. La imagen "fondo3.jpg" no se repite y está posicionada en la parte inferior-centro.
- Debes escribir las reglas CSS de 2 formas: detalladas y simplificadas. También debes escribir el valor del color de fondo simplificado (#00FFCC).
- El destino del enlace



es el fichero "paginal.html".

Debes hacer los cambios necesarios en los ficheros "solucion\_ejercicio2.html", "solucion\_ejercicio3.html" y "solucion\_ejercicio4.html" para que funcionen correctamente según la estructura almacenamiento 2.

```
estructura_almacenamiento_2
imagenes
aves.jpg
fondo3.jpg
pagina1.html
reglas_pagina1.css
reglas_solucion_ejercicio4.css
solucion_ejercicio1.html
solucion_ejercicio2.html
solucion_ejercicio3.html
solucion_ejercicio4.html
```

## **Ejercicio6**

Debes hacer los cambios necesarios en los ficheros "solucion\_ejercicio2.html", "solucion\_ejercicio3.html" y "solucion\_ejercicio4.html" para que funcionen correctamente según la estructura\_almacenamiento\_2.

# LENGUAJES DE MARCAS Y SISTEMAS DE GESTIÓN DE INFORMACIÓN CSS Capítulo 4: Modelo de cajas (box model)

#### PROPIEDADES: VALOR

Anchura (width): 30% Altura (height): 30%

Anchura del borde superior (border-top-width): 5px Anchura del borde derecho (border-right-width): 5px Anchura del borde inferior (border-bottom-width): 5px Anchura del borde izquierdo (border-left-width): 5px

Color del borde superior (border-top-color) : #0000FF Color del borde derecho (border-right-color) : #0000FF Color del borde inferior (border-bottom-color) : #0000FF Color del borde izquierdo (border-left-color) : #0000FF

Estilo del borde superior (border-top-style) : solid Estilo del borde derecho (border-right-style) : dashed Estilo del borde inferior (border-bottom-style) : double Estilo del borde izquierdo (border-left-style) : dotted

Color de fondo (background-color): blue

Imagen de fondo (background-image): url(".jpg")

Repetición de la imagen de fondo (background-repeat): repeat | repeat-x | repeat-y | no-repeat

Posición de la imagen de fondo (background-position): top center

Relleno superior (padding-top): 0.5em Relleno derecho (padding-right): 0.5em Relleno inferior (padding-bottom): 0.5em Relleno izquierdo (padding-left): 0.5em

Margen superior (margin-top): 0.5em Margen derecho (margin-right): 0.5em Margen inferior (margin-bottom): 0.5em Margen izquierdo (margin-left): 0.5em