

Práctica1_CSS_Texto

IMPORTANTE: no cambiar el nombre y la extensión de los ficheros en ninguno de los enunciados. El fichero “texto.html” ha sido dado como parte del enunciado y muestra la siguiente página WEB:

¿Qué es CSS?

CSS significa C ascading S tyle S heets.

CSS describe cómo los elementos HTML se van a mostrar en la pantalla, papel, o en otros medios.

CSS ahorra mucho trabajo, se puede controlar el diseño de varias páginas web a la vez.

Ejercicio1: Escribir el código HTML5 y CSS correspondiente para obtener la siguiente página WEB:

¿ Q u é e s C S S ?

CSS significa C ascading S tyle S heets.

CSS describe cómo los elementos HTML se van a mostrar en la pantalla, papel, o en otros medios.

CSS ahorra mucho trabajo, se puede controlar el diseño de varias páginas web a la vez.

Obligatoriamente:

- El fichero se encuentra almacenado en la siguiente estructura en forma de árbol:

```
estructura_almacenamiento_1
  solucion_ejercicio1.html
  reglas_ejercicio1.css
```

- Debes almacenar la solución de este ejercicio en el fichero “solucion_ejercicio1.html”.
- Debes incluir CSS en el fichero externo “reglas_ejercicio1.css”.
- El encabezado h1 tiene fuente Times New Roman ó Georgia, familia serif, tamaño de letra 24pt, espaciado de letras 1em y centrado.

Ejercicio2: Escribir el código HTML5 y CSS correspondiente para obtener la siguiente página WEB:

¿Qué es CSS?

CSS significa *C*ascading *S*tyles *S*heets.

CSS describe cómo los elementos HTML

se van a mostrar en la pantalla, papel, o en otros medios.

CSS *ahorra mucho trabajo*,

se puede controlar el diseño de varias páginas web a la vez.

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

```
estructura_almacenamiento_2
  css
    reglas_ejercicio2.css
    solucion_ejercicio2.html
```

- Debes almacenar la solución de este ejercicio en el fichero “solucion_ejercicio2.html”.
- Debes escribir las reglas CSS en el fichero externo “reglas_ejercicio2.css”.
- Todo el texto tiene interlineado 2.5em y espaciado entre palabras 2em.
- Debes utilizar el selector de clase para dar formato a las letras o palabras negrita y/o cursiva de los tres párrafos.

Ejercicio3: Escribir el código HTML5 y CSS correspondiente para obtener la siguiente página WEB:

¿Qué es CSS?

CSS significa C ascading S tyle S heets.

CSS describe cómo los elementos HTML
se van a mostrar en la pantalla, papel, o en otros medios.

CSS ahorra mucho trabajo,
se puede controlar el diseño de varias páginas web a la vez.

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

```
estructura_almacenamiento_3
├── css
│   └── reglas_ejercicio3.css
└── solucion_ejercicio3.html
```

- Debes almacenar la solución de este ejercicio en el fichero “solucion_ejercicio3.html”.
- Debes escribir las reglas CSS en el fichero externo “reglas_ejercicio3.css”.
- La palabra “CSS” de cada uno de los párrafos la debes mostrar en un color diferente utilizando el selector de identificación (ID).

Ejercicio4: Escribir el código HTML5 y CSS correspondiente para obtener la siguiente página WEB:

¿Qué es CSS?

CSS significa C ascading S tyle S heets.

CSS describe cómo los elementos HTML se van a mostrar en la pantalla, papel, o en otros medios.

CSS ahorra mucho trabajo.
se puede controlar el diseño de varias páginas web a la vez.

Obligatoriamente:

- El fichero se encuentra almacenado en la siguiente estructura en forma de árbol:

```
estructura_almacenamiento_4
    solucion_ejercicio4.html
    reglas_ejercicio4.css
```

- Debes almacenar la solución de este ejercicio en el fichero “solucion_ejercicio4.html”.
- Debes incluir CSS en el fichero externo “reglas_ejercicio4.css”.
- Todo el texto tiene interlineado 1.5em y espaciado entre palabras 0.7em.
- Debes utilizar “pseudo-elementos” para dar formato a la primera letra del segundo párrafo que se encuentra en letra versal (mayúsculas pequeñas) y su tamaño es del 200%.
- Debes utilizar “pseudo-elementos” para dar formato a la primera línea del tercer párrafo que se encuentra en cursiva y subrayada.

Ejercicio5: Escribir el código HTML5 y CSS correspondiente para obtener la siguiente página WEB:

¿Qué es CSS?

CSS significa C ascading S tyle S heets.

CSS describe cómo los elementos HTML
se van a mostrar en la pantalla, papel, o en otros medios.

CSS ahorra mucho trabajo,
se puede controlar el diseño de varias páginas web a la vez.

Obligatoriamente:

- El fichero se encuentra almacenado en la siguiente estructura en forma de árbol:

estructura_almacenamiento_5
solucion_ejercicio5.html

- Debes almacenar la solución de este ejercicio en el fichero “solucion_ejercicio5.html”.
- Debes incluir CSS en el mismo documento o fichero HTML5.
- Debes utilizar “pseudo-elementos” para dar formato a la primera línea del segundo párrafo que se encuentra en negrita y subrayada.
- Debes utilizar “pseudo-elementos” para dar formato a la primera letra del primer párrafo que se encuentra en mayúscula y su tamaño es del 300%.

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

Alineación del texto (text-align): justify
Tamaño de letra (font-size): small
Tipo de letra (font-family): "Impact",fantasy
Interlineado (line-height):11px
Espaciado entre palabras (word-spacing):11px
Decoración del texto (text-decoration): underline | overline | line-through
Letra versal o mayúsculas pequeñas (font-variant): small-caps
Estilo de la letra (font-style): italic
Transformación del texto (text-transform) : uppercase | lowercase
Color del texto (color): red
Tabulación del texto (text-indent):11px
Alineación vertical (vertical-align):top
Espaciado entre letras (letter-spacing):11px
Espacios en blanco (white-space): normal
Anchura de la letra (font-weight): bold
Primera letra :first-letter { }
Primera línea :first-line { }