

¿Cuál es el lenguaje estándar específico para aplicar estilos de presentación a nuestras páginas web?

Javascript

Flash

CSS

HTML

¿Cuál crees que es la mejor manera de aplicar estilos a una página web?

Incluir los estilos en las etiquetas HTML para que se carguen y ejecuten antes

Incluirlos en un fichero externo vinculado a ese fichero HTML

Incluirlos en la sección cabecera ('head') para agruparlos en un mismo sitio en la misma página

¿Por qué es conveniente incluir la declaración de DOCTYPE en la página HTML?

Si no se incluye el navegador no puede renderizar (mostrar) la página

Garantiza que el documento se muestre correctamente en diferentes navegadores

Para indicar si se ha utilizado o no Flash

Permite utilizar vinculación de archivos css

¿Para qué sirve el atributo 'class'?

Para clasificar el tipo de enlace ('a') que estamos definiendo: 'salto' interno, vínculo a página en el mismo dominio o a un sitio web externo

Es específico para indicar el color de la fuente que queremos aplicar, Por ejemplo: p class="red" presentaría las letras en rojo de ese párrafo

Para aplicar unos determinados estilos a los elementos que tenga la misma clase, es decir, el mismo valor en ese atributo

¿Qué función tiene el elemento 'div'?

- Es un elemento divisor, y hace que el navegador muestre una línea horizontal de separación (por ejemplo entre secciones de la página)
- Es un contenedor. Crea bloques, por ejemplo para diferenciar distintos sectores de una página
- Permite realizar una operación aritmética de división en los valores numéricos de una tabla (también se utiliza 'sum' y 'dif' para suma y resta)
- Representa un id para identificar ciertos sectores del html

¿Qué está mal en esta regla de estilo?:

.cuadro { border: 1px blue dotted padding: 10px 5px; }

- Falta un ';' (punto y coma) al final de la declaración del estilo 'border'
- Falta una ',' (coma) entre los dos valores de la propiedad padding (10px 5px)
- No se puede poner un '.' (punto) al inicio de una declaración (antes de la palabra 'cuadro')
- La regla del estilo está bien escrita

Si incluimos una etiqueta de este tipo en nuestra página HTML, ¿qué queremos que haga el navegador?:

- que incluya la imagen 'icono.gif' que se encuentra en el directorio padre de la carpeta donde está nuestra página HTML
- que incluya la imagen 'icono.gif' que se encuentra en la misma carpeta donde está nuestra página HTML
- que incluya la imagen 'icono.gif' que se encuentra en el directorio 'img'
es incorrecto por estar mal escrito la línea de código

¿Cómo se incluye un comentario en un código HTML para que no se muestre en el navegador?

Con 3 asteriscos al principio y final del comentario. Ej: ***comentario sobre el código***

Con 3 barras' al principio y final del comentario. Ej: //comentario sobre el código///

Con la etiqueta de apertura ' al principio y final del comentario. Ej: <!--comentario sobre el código-->

/* */ con la apertura de una barra-asterisco y el cierre con asterisco y barra.

¿Cómo se incluye un comentario en un código css para que no se interprete como código?

Con 3 asteriscos al principio y final del comentario. Ej: ***comentario sobre el código***

Con 3 barras' al principio y final del comentario. Ej: //comentario sobre el código///

Con la etiqueta de apertura ' al principio y final del comentario. Ej: <!--comentario sobre el código-->

/* */ con la apertura de una barra-asterisco y el cierre con asterisco y barra.

¿Cuál de todas estas opciones corresponde a una clase en el archivo css?

```
.parrafo1{  
    background-color:red;  
    font-size: 20px;}
```

```
#parrafo1{  
    background-color:red;  
    font-size: 20px;}
```

```
parrafo1{  
    background-color:red;  
    font-size: 20px;}
```

```
:parrafo1{  
    background-color:red;  
    font-size: 20px;}
```

¿Cuál de todas estas propiedades representa el color de fuente o letra en css?

font-color: red;
color: red;
background-color:red;
Font-family: red;
font-weight: 700;
font-size: 20px;

¿Con cuál de estas propiedades se en CSS se utiliza para definir el grosor o peso de las letras de un texto?

font-color: red;
color: red;
background-color:red;
Font-family: red;
font-weight: 700;
font-size: 20px;

La etiqueta <a>

- Corresponde a un encabezado
- Corresponde a un link
- Corresponde a un id
- Corresponde a una clase

El encabezado más importante... ¿qué etiqueta lleva?

<h1></h1>
<h6></h6>
<title></title>
<p></p>

Visual studio code es

- un lenguaje de programación
- un software interactivo
- un editor de código
- Un Sistema Operativo

Los elementos <div> se posicionan...

- En línea
- En bloque
- Centrados
- Justificados

Ubica las etiquetas HTML con su descripción correspondiente:

Etiqueta HTML	Descripción
	Definir una tabla
	Encabezado
	Insertar una imagen
	Crear un enlace
	Lista desordenada

<h1> **** **** **<table>** **<a>**

El atributo width de una imagen nos indica...

- Su alto
- Su nombre alternativo
- Su ancho
- Su descripción

Una de las formas de embeber un video en HTML es con la etiqueta <iframe>

Verdadero

Falso

¿Qué pasa si no agrego <link rel="stylesheet" href="style.css"> antes del </head>?

Mi HTML no va a reconocer los estilos definidos

No se va a mostrar el diseño establecido en mi pagina

Las dos son correctas

Indica si las siguientes afirmaciones son verdaderas o falsas:

1. La etiqueta <body> contiene todo el contenido visible de la página web.

Verdadero

Falso

2. La etiqueta <head> es usada para insertar imágenes en HTML

Verdadero

Falso

3. La etiqueta
 se utiliza para agregar un salto de línea en el código

Verdadero

Falso

4. Para crear un hipervínculo es necesario usar la etiqueta <link>

Verdadero

Falso

5. La etiqueta se utiliza para crear una lista ordenada en HTML

Verdadero

Falso

El atributo height de una imagen nos indica...

Su alto

Su nombre alternativo

Su ancho

Su descripción

Arrastra las etiquetas con su función que corresponda

Etiquetas						
Sirve para poner el texto en cursiva o itálica	Sirve para subrayar texto	Sirve para resaltar las partes más importantes de un texto, con un énfasis especial	Sirve para marcar las partes de un texto que se han agregado al documento	Sirve para tachar una palabra o texto	Sirve para agrupar elementos en línea o para aplicarles estilo	Sirve para crear párrafos y distribuir el texto en ellos

`<ins>`

``

`<s>`

`<p>`

``

`<u>`

`<i>`