**TEMA 3 : Lenguajes de marcado para presentación de páginas web.**

## El lenguaje HTML es un lenguaje...

1. ... interpretado.
2. ... compilado.
3. ... similar a Java, C++, etc.

d. Todas las respuestas anteriores son correctas.

## 2. Complete el siguiente texto.

La línea de código que hay que escribir en un documento HTML es <!DOCTYPE html>, que consiste en un comentario especial que indica al navegador que el documento a interpretar está escrito en HTML5.

## 3. De las siguientes afirmaciones, diga cuál es verdadera o falsa.

1. La directiva <head> debe incluirse en cualquier documento escrito en HTML. Verdadero
2. Para definir el juego de caracteres a utilizar en la visualización de un documento web, es necesario utilizar la directiva <link>. Verdadero
3. <aside> es una directiva nueva en HTML5. Falso

## En HTML, los colores pueden expresarse...

1. ... en RGB.
2. ... en CMYK.
3. ... con su denominación en inglés.
4. Las respuestas a. y c. son correctas.

## Complete el siguiente texto.

Para establecer importancia en los textos de los documentos web se pueden utilizar las etiquetas de encabezado. De estas, la que más importancia establece en el texto es <h1>.

## ¿Qué son los estilos lógicos y físicos? ¿Para qué se utilizan?

## Los estilos lógicos son aquellos que marcan un tipo de texto determinado. Se utilizan para citas, e-mails, etc.

Los estilos físicos son aquellos que producen siempre el mismo efecto. Se utilizan en la fuente del texto: negrita, cursiva, etc.

## ¿Cuál de las siguientes etiquetas se utiliza para dar énfasis a los textos de los documentos web?

1. <b>
2. <strong>
3. <sub>
4. <em>

## ¿En qué se diferencian fundamentalmente los enlaces absolutos y los relativos?

Los enlaces absolutos son aquellos que contienen una dirección completa, incluyendo los nombres del servicio, dominio, ruta, etc.

Los enlaces relativos no incluyen la dirección completa del documento o archivo al que apuntan, sino que omite la información correspondiente a servicio, máquina, dominio y, probablemente también la ruta.

## Complete el siguiente texto.

El formato JPEG es el más utilizado a la hora de insertar imágenes en las páginas web. Esto se debe fundamentalmente a la excelente relación calidad-tamaño que presentan los archivos de imagen de este tipo.

## Señale la etiqueta que es necesario utilizar cuando se implementan mapas de imágenes en HTML.

1. <map>
2. <area>
3. <img>
4. Todas las respuestas anteriores son correctas.

## De las siguientes afirmaciones, diga cuál es verdadera o falsa.

1. HTML5 recomienda utilizar el atributo background para establecer imágenes de fondo en los documentos web Falso
2. Para crear listas ordenadas es necesario hacer uso de la directiva <ul>. Falso
3. Las listas no ordenadas no soportan anidamientos. Falso

## Complete el siguiente texto.

Cuando se inserta una tabla en HTML, el contenido de la misma debe definirse dentro de la etiqueta <table>. El orden de construcción de estos elementos se establece de la forma: fila-celdas de la fila, es decir, se van definiendo cada una de las filas de la tabla (con la directiva <tr>) y dentro de ellas se van insertando las diferentes celdas (con la etiqueta <td>) que pertenecen a cada una de dichas filas.

## Señale la directiva que sirve para establecer contenidos que aparecerán cuando se estén utilizando marcos y estos no se pueden visualizar en el navegador.

1. <noframes>
2. <frameset>
3. <frame>
4. <iframe>

## Defina brevemente el concepto de formulario web.

Secciones interactivas de una página web que los autores insertan en las mismas para permitir que el usuario pueda enviar información al servidor donde esté alojado el sitio.

## De las etiquetas que se muestran a continuación, señale aquella que sea soportada por la nueva especificación HTML5.

1. <iframe>
2. <applet>
3. <font>
4. <center>