

Practica02

Cuestionario de investigación

1.- H1 es el elemento HTML utilizado, de manera habitual, para identificar la cabecera más importante en una página web. Ejemplos de H1 serían el título de una página, el título de un post, el nombre de un producto. La etiqueta <h2> se utiliza para dividir el texto en subsecciones. Esta etiqueta es una herramienta muy potente para el SEO, al igual que la etiqueta <h1>. Las etiquetas <h2> sirven para marcar titulares dentro de un texto. La etiqueta <h3> se utiliza para definir títulos dentro de un subapartado encabezado por un <h2> . Esta etiqueta es una herramienta ya no es tan potente para el SEO, por lo que no es recomendable usarla. Esta etiqueta se verá más pequeña que sus hermanas mayores (<h1>,<h2>).La etiqueta <h4> es muy poco común para la creación de páginas web en la actualidad. Con los diferentes lenguajes que existen en la actualidad para la creación de páginas web (PHP,JS,PHP) no se utiliza <h4>.La etiqueta <h5> es muy poco común para la creación de páginas web en la actualidad. Con los diferentes lenguajes que existen en la actualidad para la creación de páginas web (PHP,JS,PHP) no se utiliza <h5>.La etiqueta <h6> es muy poco común para la creación de páginas web en la actualidad. Con los diferentes lenguajes que existen en la actualidad para la creación de páginas web (PHP,JS,PHP) no se utiliza <h6>. Las etiquetas <h1>, <h2>.....<h6> cumple con la función de definir los encabezados de manera gradual.

2.- El elemento HTML `ol` inserta una lista ordenada: un elemento de bloque que consiste en una secuencia de ítems enumerados (elemento HTML `li`).

Listas no ordenadas: `` Las listas no ordenadas van dentro de la **etiqueta** `` HTML y de su cierre ``. Cada punto que queramos añadir a la lista, lo haremos dentro de la **etiqueta** `` y su cierre.

3.- Todo lo que esté dentro de está **etiqueta** estará sujeto a su acción. El **blockquote** se usa para escribir una cita textual o un párrafo exacto y que éste se diferencie del resto del texto. El efecto que nos muestra es que crea unos espacios a la derecha y a la izquierda del texto, para que se diferencie de los demás.

4.- El elemento `li` representa a un ítem en una lista, ya sea ordenada (elemento `ol`) o no ordenada (elemento `ul`). En la especificación de HTML 5, el atributo `value` de este elemento está permitido únicamente en listas ordenadas (`ol`). Su uso en listas no ordenadas (`ul`) es inválido.

5.- El elemento `p` (párrafo) es el apropiado para distribuir el texto en párrafos. Sus **etiquetas** son: `<p>` y `</p>` (la de cierre es opcional).

6.- La etiqueta `<hgroup>` es otra de las nuevas etiquetas semánticas introducidas en HTML5. La etiqueta `<hgroup>` es usada para agrupar un conjunto de elementos `h1–h6`, por ejemplo, cuando tenemos un título y a continuación una pequeña descripción o subtítulo. Pero, ¿cuándo debemos utilizar `<hgroup>`? y ¿cuándo debemos utilizar `header`?