

1 A)

El doctype le permite al navegador saber cuáles son las reglas que se deben validar cuando va a renderizarse una página web, esto es un comportamiento heredado de SGML y que se comparte con XML.

El DOCTYPE informa al navegador qué versión de HTML se usó para escribir el documento. Doctype es una declaración no una etiqueta. Además, podemos referirnos a ella como "document type declaration" o por las siglas "DTD".

B)

- El elemento HTML <head> provee información general (metadatos) acerca del documento, incluyendo su título y enlaces a scripts y hojas de estilos.
- El tag title (título) es un tag de código HTML que le permite darle un título a una página web. Este título se puede encontrar en la barra de título del navegador, así como en las páginas de resultados de los buscadores
- Sirve para aportar información sobre el documento. Sus etiquetas son: <meta> (solo tiene una). Está definido como: Elemento de cabecera.
- style - estilo. Es el elemento encargado de indicar la información de estilo. Sus etiquetas son: <style> y </style> (ambas obligatorias). Está definido como: Elemento de cabecera
- La etiqueta del cuerpo <BODY>... </BODY>, contienen atributos que controlan la parte visible del documento. Estos atributos o propiedades son popularmente usados para agregar color y diseño a la página. Determina el color del fondo de la página.
- Los encabezados HTML o HTML Header Tags son las etiquetas que conocemos como H1, H2, H3, H4, H5 y H6. Estas etiquetas de título se emplean dentro de un sitio web para identificar los temas y subtemas de los que trata la página.
- El Elemento HTML Anchor <a> crea un enlace a otras páginas de internet, archivos o ubicaciones dentro de la misma página, direcciones de correo, o cualquier otra URL
- El elemento strong es el apropiado para marcar con especial énfasis las partes más importantes de un texto.
- El elemento HTML line break
 produce un salto de línea en el texto.
- El ul de "unordered list" -lista no ordenada. Crea una lista no ordenada
- El elemento li del ingles item list o elemento de lista declara cada uno de los elementos de una lista.
- El elemento p (párrafo) es el apropiado para distribuir el texto en párrafos. Sus etiquetas son: <p> y </p>.
- Sirve para aplicar estilo al texto o agrupar elementos en línea. Sus etiquetas son: y
- El Elemento de Tabla HTML (<table>) representa datos en dos o mas dimensiones.
- El <tr> sirve para crear cada fila
- <td> se utiliza para crear cada columna.
- El elemento de imagen HTML representa una imagen en el documento.

C) Si hay diferencia:

La principal cuestión a la hora de definir dónde ubicar script en tu código es si ubicarlo dentro del elemento head o del elemento body.

Cuando es un script nuestro, es decir, que tiene contenido propio de nuestra aplicación, deberemos ubicarlo dentro de body. Por su parte, cuando es un script de fuera, lo ubicaremos dentro del elemento head.