ETIQUETAS BASICAS HTML

HTML es un lenguaje de marcado, lo que significa que está escrito en un código que los humanos pueden leer sin compilarlo primero. En otras palabras, el texto de las páginas web está "etiquetado" con estos códigos para indicar a los navegadores web cómo mostrar el texto. Estas etiquetas de marcado son en sí mismas etiquetas HTML. Cuando codifica en HTML, está escribiendo marcado HTML. Todas las etiquetas HTML se componen de una serie de partes específicas, que incluyen: carácter "menor que" < Determina qué palabra de etiqueta o carácter introducir Cualquier número de atributos HTML que desee utilizar, en el formato nombre = "valor" carácter "mayor que" > y

El hipertexto (HTML) es un lenguaje informático que constituye la mayoría de las páginas web y plataformas en línea. HTML no se considera un lenguaje de programación porque no puede crear una funcionalidad dinámica. Sin embargo, los usuarios de la web pueden usar elementos, etiquetas y atributos para crear y construir secciones, párrafos y enlaces.

Actualmente hay 142 etiquetas HTML que se pueden usar para crear varios elementos. Aunque algunos de estos ya no son compatibles con algunas computadoras más nuevas, es importante comprender que existen.

Sin embargo, HTML ha ido evolucionando en los últimos años. Danos una idea, la primera versión tiene solo 18 etiquetas. Desde entonces, cada nueva versión ha traído nuevas etiquetas y propiedades. La mayor actualización fue HTML5, que se introdujo en 2014. La principal diferencia entre los dos es el nuevo soporte para nuevos tipos de controles de formulario.

FUNCION DE LAS ETIQUETAS

El hipertexto (HTML) es un lenguaje informático que constituye la mayoría de las páginas web y plataformas en línea. HTML no se considera un lenguaje de programación porque no puede crear una funcionalidad dinámica. Sin embargo, los usuarios de la web pueden usar elementos, etiquetas y atributos para crear y construir secciones, párrafos y enlaces.

Actualmente hay 142 etiquetas HTML que se pueden usar para crear varios elementos. Aunque algunos de ellos ya no son compatibles con algunas computadoras más nuevas, es importante saber que existen.

Sin embargo, HTML ha ido evolucionando en los últimos años. Danos una idea, la primera versión tiene solo 18 etiquetas. Desde entonces, cada nueva versión ha traído nuevas etiquetas y propiedades. La mayor actualización fue HTML5 en 2014. La principal diferencia entre los dos es el nuevo soporte para los nuevos controles de formulario.

Prescott, P. (2015). HTML 5. Babelcube Inc..