



Breve Historia del HTML



HTML (HyperText Markup Language)

HTML es el lenguaje oficial de la World Wide Web y fue concebido por primera vez en 1990. HTML es un producto de SGML

(Standard Generalized Markup Language) que es una compleja especificación técnica que describe los lenguajes de marcado.

HTML
2.0

HTML 2.0

Basado en SGML, constituye una definición completamente limpia del lenguaje. Editado por Tim Berners Lee y Dan Conolly, es la primera versión oficial de HTML, y supone una formalización de las versiones anteriores de HTML en uso que Tim Berners Lee publica y mantiene en discusión pública de 1990 hasta 1995.

HTML
3.2

MEDIUM RARE

El borrador del estándar HTML 3.0 fue propuesto por el W3C en 1995. Se introdujeron nuevas capacidades. El HTML 3.1 nunca llegó a ser propuesto oficialmente, y el estándar siguiente fue el HTML 3.2, que abandonaba la mayoría de las nuevas características del HTML 3.0

HTML
4.0

MEDIUM

En 1997, HTML 4.0 se publicó como una recomendación del W3C. HTML 4.0 adoptó muchos elementos específicos desarrollados inicialmente para un navegador web concreto, pero al mismo tiempo comenzó a limpiar el HTML señalando algunos de ellos como «desaprobados»



XHTML (eXtensible HyperText Markup Language)

Es básicamente HTML expresado como XML válido. Es más estricto a nivel técnico, pero esto permite que posteriormente sea más fácil al hacer cambios o buscar errores entre otros.

HTML



HTML 5

HTML5 es la última versión de HTML. El término representa dos conceptos diferentes:

Se trata de una nueva versión de HTML, con nuevos elementos, atributos y comportamientos. Contiene un conjunto más amplio de tecnologías que permite a los sitios Web y a las aplicaciones ser más diversas y de gran alcance.

<http://www.ironspider.ca/webdesign101/htmlhistory.htm>

<https://developer.mozilla.org/es/docs/HTML/HTML5>