

Glosario

AJAX: acrónimo de Asyncronous Javascript and XML. Tecnología que permite a las páginas web actualizar los datos sin tener que recargar la página.

Atributo: característica o propiedad de un elemento HTML que puede ser definida por el programador.

Browser: navegador o visualizador de páginas web.

Cookies: pequeños archivos con información que son enviados por los servidores de internet y son almacenados en los computadores de los usuarios.

CSS: acrónimo de Cascade-Style Sheet. Hojas de estilos en cascada. Tecnología que permite personalizar la presentación de las páginas web.

Diseño adaptativo: estrategia para abordar el diseño web para distintos tamaños de pantalla al mismo tiempo.

DOM: acrónimo de Document Object Model. Modelo de objeto para documentos que permite ver un documento como un conjunto de nodos en forma de árbol.

Etiqueta: elementos que en su conjunto conforman una página web.

Framework: conjunto de programas y librerías que apoyan varias aspectos de la programación.

Herencia: en CSS es la cualidad que tienen los nodos hijos de tener los mismos atributos que sus padres.

HTML: acrónimo de Hypertext Markup Languaje. Lenguaje de marcación de hipertexto.

Javascript: lenguaje de programación empotrado dentro de los navegadores web.

Librería: conjunto de programas afines que apoyan un aspecto de la programación.

Layout: maqueta o prototipo de un diseño web.

Selector: parte de una regla CSS que identifica los elementos HTML a los cuales aplicará.

WWW: acrónimo de World Wide Web o Red Mundial que se comparte a través de la Internet.

XML: acrónimo de eXtensible Markup Language. Lenguaje de marcación extensible.