

## Glosario

**AJAX:** acrónimo de Asynchronous 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 varios 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 Language. 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.