# Image result for internet collage"

HISTORIA DE TECNOLOGIAS WEB

**1996**

XML: reglas de codificación a un formato legible para las maquinas.

Flash: plataforma multimedia utilizada para añadir animación, video e interactividad a las paginas web.

**1995**

SSL: Protocolos criptográficos para proporcionar comunicación segura.

JavaScript: lenguaje de secuencia de comandos basado en prototipos y orientado a objetos.

**1994**

Se crean las cookies pequeños datos enviados por el sitio web y almacenados para recordar estado del sitio web

Surge HTML2

Netscape primer navegador comercial

**1991**

Tim Berners-Lee desarrollo borrador que daría lugar a la world wide web. Define la web y el hipertexto.

Se desarrolla Python, se menciona por primera vez html.

**1999**

Ajax: técnica de desarrollo web para crear aplicaciones interactivas que se ejecutan en el lado del cliente y mantienen asincronía con el servidor.

**1998**

HTML4: agregando nuevas características y eliminando desorden que se genero entre html2-3.

**2004**

CANVAS: elemento de HTML5 que permite representaciones dinámicas programables.

-Surge Firefox

**2003**

Safari: navegador web de código cerrado desarrollado por Apple.

**2008**

Aplicaciones web sin conexión: AppCache

HTML5

Surge Chrome

**2011**

Eventos de toque para facilitar desarrollo web para pantallas táctiles.

Filtros CSS3: forma de procesar la representación de un elemento antes de que se muestre en el documento