LINEA DE TIEMPO DE LA HISTORIA DE WWW

Juanita Aguirre Cárdenas

Karol Andrea Ibáñez Rodríguez

profesor: javier Gomez

Curso: 1001

ORIGEN DE LA WWW



El británico Tim Bernés-lee, buscaba hacer realidad el proyecto de Ted Nelson, sobre maquinas literarias que permitieran a los usuarios, publicar información en hipertexto



Tim Bernes-lee puso en marcha el sistema de hipertexto, que permitiría almacenar piezas de información, almacenarlas y ejecutarlas, escribiendo el primer programa visualizador para un servidor y cliente

1965

1989

1990

1991

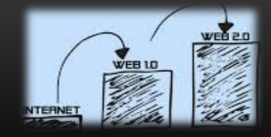


Se realizaron varios experimentos para crear un sistema de comunicación entre los científicos de física nuclear de todo el mundo



Surgimiento de la web 1.0

WEB 1.0 HISTORIA, EVOLUCION Y CARACTERISITICAS





se publica la primera página web creada por Tim Berners-Lee usando un computador NeXT. Web 1.0 se refiere a un web y cualquier página web diseñada con un estilo anterior del fenómeno de la web 2.0, es decir la web 1.0 es la madre de la web

1991 1996 **2000** 2004

En esta abundaba el uso de marcos y botones gif y supeditadas al control de un webmaster que, ocasionalmente, las actualizaba después surgió el HTML que hizo las páginas web más agradables a la vista,



Surge la web 2.0

WEB 2.0 HISTORIA, EVOLUCION Y CARACTERISTICAS

El término Web 2.0 tiene un origen claro: fue utilizado por primera vez por O'Reilly Media en una conferencia de octubre.

permite a los usuarios interactuar y colaborar entre sí como creadores de contenido generado por usuarios en una comunidad virtual, a diferencia de sitios web estáticos donde los usuarios se limitan a la observación pasiva de los contenidos que se han creado para ellos.

1-interactiva, el internet esta definido para los usuarios, quienes participan en el contenido creándolo.
2-está orientado a la interacción y redes sociales, actúa más como puntos de encuentro.

2004 2005 2006 2008

El experto en internet y editor Tim O'Reilly considera que el concepto web 2.0, que él mismo acuñó para definir una web más dinámica y participativa, ha envejecido y ha quedado obsoleto para explicar una realidad tecnológica en la que se imponen la movilidad y la computación en la nube.



permite a los usuarios interactuar y colaborar entre sí como creadores de contenido generado por usuarios en una comunidad virtual, a diferencia de sitios web estáticos donde los usuarios se limitan a la observación pasiva de los contenidos que se han creado para ellos.

La web sematica consiste en añadir metadatos a la www, el creador de la idea fue tim berners Como programas inteligentes que utilizan datos semánticos, se han implementado y usado a pequeña escala en compañías para conseguir una manipulación de datos mas eficiente

2010

2011

2013

Es un neologismo que se utiliza para describir la evolución del so y la interacción en la red atreves de diferentes caminos, ello incluye la transformación de la red en una base de datos