

## **1969 - Creación Arpanet**

El precursor de internet, diseñado por el Departamento de Defensa de los EE. UU.

## **1989 - WorldWide WEB**

Tim Berners-Lee, científico británico, propone la idea de la World Wide Web, un sistema para compartir información entre computadoras conectadas.

## **1993 - Lanzamiento Mosaic**

Mosaic, desarrollado por Marc Andreessen y Eric Bina, fue el primer navegador gráfico popular, lo que impulsó el uso de la web.

1

2

3

4

5

6

## **1983 - Protocolo TCP/IP**

Se establece como el estándar para redes, sentando las bases de la comunicación en internet.

## **1990 - Primer Sitio Web**

Tim Berners-Lee crea el primer sitio web y el primer servidor web en el CERN.

## **1994 - Fundación Netscape**

Netscape, pionero en navegadores web comerciales, impulsa la adopción masiva de la web en las empresas y hogares.

## 1990- 2000

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed do eiusmod tempor incididunt ut labore et dolore magna aliqua. Ut enim ad minim veniam

## 2004 – Nacimiento de Facebook

Facebook, fundado por Mark Zuckerberg, cambia el panorama de las redes sociales, haciendo que las interacciones sociales en línea sean masivas.

## 2007 – iPhone y el auge de la web móvil

El iPhone, lanzado por Apple, revoluciona el acceso móvil a internet, impulsando el desarrollo de aplicaciones web y la navegación en dispositivos móviles.

7

8

9

10

11

12

## 2001 – Wikipedia

Wikipedia es lanzada, creando una plataforma colaborativa de conocimiento gratuito que sigue siendo una de las más grandes fuentes de información en línea

## 2005 – Lanzamiento de YouTube

YouTube es fundado, marcando un cambio en la distribución de contenido multimedia en internet.

## 2016 – Dominio de la inteligencia artificial y la web semántica

Comienza el uso intensivo de inteligencia artificial y aprendizaje automático en la web

Aquí tienes una línea del tiempo con 12 acontecimientos clave en el desarrollo de la web:

1. 1969 – Nace ARPANET
- Creación de ARPANET, el precursor de internet, diseñado por el Departamento de Defensa de los EE. UU.
2. 1983 – Protocolo TCP/IP
- El protocolo TCP/IP se establece como el estándar para redes, sentando las bases de la comunicación en internet.
3. 1989 – Propuesta de la World Wide Web (WWW)
- Tim Berners-Lee, científico británico, propone la idea de la World Wide Web, un sistema para compartir información entre computadoras conectadas.
4. 1990 – Primer sitio web
- Tim Berners-Lee crea el primer sitio web y el primer servidor web en el CERN.
5. 1993 – Lanzamiento del navegador Mosaic
- Mosaic, desarrollado por Marc Andreessen y Eric Bina, fue el primer navegador gráfico popular, lo que impulsó el uso de la web.
6. 1994 – Fundada Netscape
- Netscape, pionero en navegadores web comerciales, impulsa la adopción masiva de la web en las empresas y hogares.
7. 1998 – Lanzamiento de Google
- Google, creado por Larry Page y Sergey Brin, se convierte en el motor de búsqueda más relevante, revolucionando la forma de acceder a la información en la web.
8. 2001 – Wikipedia
- Wikipedia es lanzada, creando una plataforma colaborativa de conocimiento gratuito que sigue siendo una de las más grandes fuentes de información en línea.
9. 2004 – Nacimiento de Facebook
- Facebook, fundado por Mark Zuckerberg, cambia el panorama de las redes sociales, haciendo que las interacciones sociales en línea sean masivas.
10. 2005 – Lanzamiento de YouTube
- YouTube es fundado, marcando un cambio en la distribución de contenido multimedia en internet.
11. 2007 – iPhone y el auge de la web móvil
- El iPhone, lanzado por Apple, revoluciona el acceso móvil a internet, impulsando el desarrollo de aplicaciones web y la navegación en dispositivos móviles.
12. 2016 – Dominio de la inteligencia artificial y la web semántica
- Comienza el uso intensivo de inteligencia artificial y aprendizaje automático en la web, mejorando la personalización, la búsqueda y la experiencia de usuario a través de tecnologías como asistentes virtuales.