## 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.

## 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.



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



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.



10

# 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 ela des arcoil de pole ele mels:

- 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.