HISTORIA DEL INTERNET

ÁREA DE INFORMÁTICA Y TECNOLOGÍA

PAULA DANIELA GUZMÁN ZABALA

JORGE ALEJANDRO SUAREZ RODRÍGUEZ

1102- JORNADA MAÑANA

I.E.D. COLEGIO RODOLFO LLINAS BOGOTÁ D.C. - COLOMBIA 02 DE MAYO DE 2019

LAINTERNET



1965

 Leonard Kleinrock, se conectó un ordenador TX2 en Massachusetts con un Q-32 en California mediante una línea telefónica conmutada aunque de baja velocidad y aún limitada.



962

Paul Baran, investigador del Gobierno de los Estados Unidos, presentó un sistema de comunicaciones que, mediante computadoras conectadas a una red descentralizada, resultaba inmune a ataques externos.



• Con el lanzamiento por parte de la URSS del 1° Satélite artificial "Sputnik I", E.E.U.U. crea la ARPA como respuesta a los desafíos tecnológicos y militares de su contrincante, esta agencia terminó por ser considerada la organización que asentó los fundamentos de lo . ahora conocido como Internet.



Nace en la Guerra Fría con La búsqueda militar de ganar la guerra y que beneficiaran dicho fin.

1969

• Michel Elie, consigue conectar la computadora de la UCLA con otra del SRI; Poco después, ya eran cuatro las universidades americanas interconectadas. Esta red se denominó ARPANET.



Ray Tomlinson establece las bases para lo que actualmente se conoce como correo electrónico.



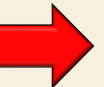
"qwertyulop" este fue el mensaje del primer e-mail en la historia.



1972

•La red pasa de las agencias militares a más 50 universidades y proyectos de defensa del país. ARPANET ya estaba conectado con Inglaterra y Noruega.







1991

 Los usuarios externos al CERN comenzaron a poder acceder a esa información.



1990

• EL internet nace de forma cerrada dentro del CERN.



GET /inicio.html HTTP/1.1

Accept: */*

Accept-Language: ... Accept-Encoding:... If-Modified-Since:... If-None-Match

User

Host Conn [bla

1989

• Tim Berners Lee describió el protocolo de transferencias de hipertextos dando lugar a la primera web utilizando: HTML, HTTP y Web Browser.



ARPANET

1983

• Año en el que "nació el internet". bajo el Protocolo TCP/IP la red Arpa Net pasó a ser la red Arpa Internet.



993

- Se crea la primera World Wide Web, luego de unos meses llegan a ser 100.
- Se lanza "Mosaic" como el primer navegador.



market.com

994

de comercio electrónico: El retailer online netmarket, donde el primer articulo del disco "Ten Summoner's Tales" de



amazon

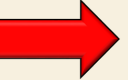
1995

- Se vende el primer libro de AMAZON.
- eBay vende un puntero láser como su primer producto.



996-97

- •El Nokia 9000 Communicator es lanzado como el primer teléfono móvil con conexión a internet.
- Para este momento ya eran más de 200.000 paginas www











virtualmente.



| 1998

 Nace el primer doodle de google.



2003

- Se crea Myspace y Linkedin.
- "Tere, Kas Sa Kuuled Mente?" fue la primera frase pronunciada vía Skype.



2004

 Un universitario de Harvard llamado Mark Zuckerberg creó Facebook, la hoy en día red social mas importante.



2005

 "Me at the zoo" fue el primer video de youtube. Esta plataforma fue creada por 3 trabajadores de PayPal que tuvieron inconvenientes un dia para enviar un video.



2006

Nace Twitter y
 Google compra
 Youtube por
 I 650 millones de
 dólares.







- •Impresión 3D a micro escala.
- Aparicion de los wearables (relojes, anillos, collares, pulseras, et c) que te permiten estar conectado a todo sin sacar tu smarthphone.



- •Llega Outlook reemplazando a Hotmail.
- •La nube: Los usuarios pueden comenzar a guardar todo en la red, igualmente se aplica a software y servicios antes instalados en los Pcs.



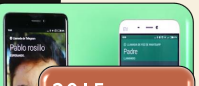
2008

Se recibe el primer tweet de un astronauta en su viaje por el espacio.



2007

 Nace el primer Iphone once años después del Nokia 9000 communicator.



2015

- · Whatsapp lanza el servicio de llamadas gratuitas con más de 800 millones de usuarios para ese entonces.
- Se tomo el término BIG DATA para dirigirse a las nuevas herramientas que ayudan a las empresas a analizar cantidades masivasde información.
- Comienza la



al que estamos acostumbrados pasará a ser un internet Cifrado en las sistema de solo la parte emisora y la receptora pueda entender la información contenida.





2017

- •IC, inteligencia artificial y contenedores
- El software de internet se distribuye por la nube, dispositivos de ultima generación y puertas de enlace



2018

Google ha lanzado aplicaciones que mejoran el tratamiento de imágenes. De hecho, el smartphone Pixel 2 es capaz de detectar el contorno de una persona y desenfocar

Internet



sigue

avanzando



FUENTES DE CONSULTA

https://www.enredenlared.com/20 I 5/06/ I 5/la-historia-de-internetnfografia/

<u>https://marketing4ecommerce.ne</u> 'historia-de-internet/

nttps://www.timetoast.com/timelir es/avances-sobre-la-internet-2013-2018