



**Mi Universidad**

*Nombre del Alumno: Andrés Josué Gordillo Martínez*

*Nombre del tema: Power Point*

*Parcial: IV*

*Nombre de la Materia: Computacion*

*Nombre del profesor: Andres Alejandro Reyes Molina*

*Nombre de la Licenciatura: Psicología Cuatrimestre: 2do*

*28 de marzo del 2025 Comitán de Domínguez*

# INTERNET

ANDRES JOSUE GORDILLO MARTINEZ

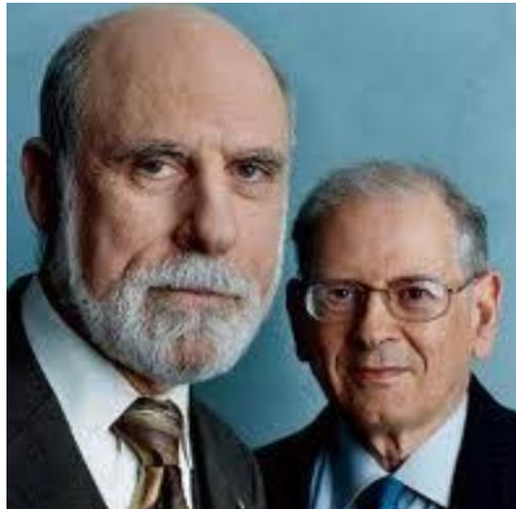
# HISTORIA

- ▶ La internet surge en 1969 y esta se crea apartir de las redes de conexión de ese año. La primer red de computadoras fue la ARPNET y esta se utilizo en la guerra fria.



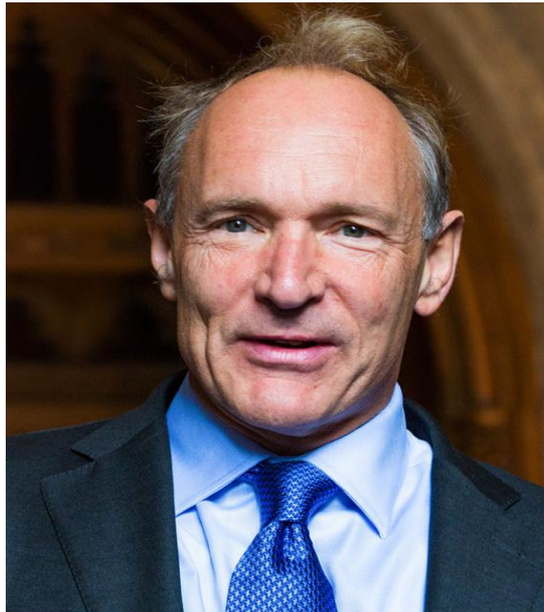
# VINTON CERF Y ROBERT KAHN

Vinton Cerf y Robert Kahn son considerados "padres de internet" por su trabajo en el desarrollo del protocolo TCP/IP. Este protocolo es fundamental para la comunicación entre redes y para transmitir información en internet.



# TIM BERNERS LEE

- ▶ Creo la triple www
- ▶ Establecio el protocolo de hipertexto html
- ▶ Establecio el protocolo http



# RAY TOMLINSON

- ▶ Ray Tomlinson fue un programador estadounidense que inventó el correo electrónico en 1971. Fue el primero en enviar mensajes entre usuarios de diferentes hosts conectados a ARPANET, el precursor de Internet.



# SERGEY BRIN Y LARRY PÁGE

- ▶ Larry Page y Sergey Brin fundaron Google en 1997, un buscador que cambió la forma en que las personas acceden a la información en internet.

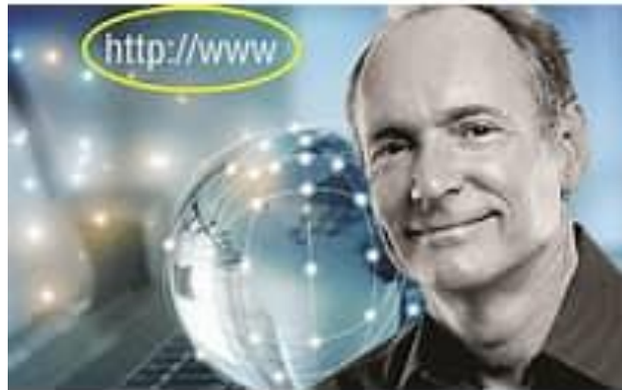


# NAVEGADOR WWW

- ▶ La triple www es una red informática mundial accesible a través de internet. Y esta formada por paginas web interconectadas que ofrecen diversos tipos de contenido textual y multimedia.
- ▶ La triple www se basa en hipertextos es decir en archivos de textos que pueden insertar hipervínculos

# ¿Cómo y cuando se invento la www?

- ▶ La World Wide Web (WWW) fue inventada por Tim Berners-Lee en 1989 en el laboratorio de física de partículas del CERN en Ginebra, Suiza



# Html y otros lenguajes de la web

- ▶ Las paginas web se basan en los llamados lenguajes marcados, que combinan el texto con unas marcas o etiquetas denominados tags estas marcas le indican al navegador que debe hacer y como hacerlo desde dar el formato hasta enlazar oh insertar.

# DEFINICIONES CSS,PHP,JSP,ASP

- ▶ CSP: CSP es un acrónimo que puede tener diferentes significados según el contexto. Algunos posibles significados de CSP son:
- ▶ Cloud Service Provider: proveedor de servicios de nube.
- ▶ C++ Server Pages: motor de Internet para el desarrollo avanzado de aplicaciones Web.
- ▶ Energía termosolar de concentración: tecnología de energía solar para generación de electricidad y calentamiento de agua.
- ▶ c.s.p.: cantidad suficiente para, una indicación del tamaño del producto o fórmula final.



# PHP

- ▶ **PHP** es una sigla que identifica a un lenguaje de programación que nació como **Personal Home Page (PHP) Tools**. Fue desarrollado por el programador de origen danés Rasmus Lerdorf en **1994** con el propósito de facilitar el diseño de páginas web de carácter dinámico.



# JSP

- ▶ **JavaServer Pages (JSP)** es una tecnología que ayuda a los desarrolladores de software a crear páginas web dinámicas basadas en HTML y XML, entre otros tipos de documentos. JSP es similar a PHP, pero usa el lenguaje de programación Java.



# ASP

- ▶ Active Server Pages: un lenguaje de programación del lado del servidor diseñado por Microsoft para permitir a los desarrolladores web crear sitios y aplicaciones web dinámicos. Es un componente del marco Microsoft.NET y permite a los desarrolladores crear páginas web interactivas y que responden a las entradas del usuario.



# GOOGLE CHROME

- ▶ Google fue creado en 1998 por **Larry Page y Sergey Brin**, estudiantes de posgrado en ciencias de la computación en la Universidad de Stanford.

**Google!** **Google**<sup>™</sup>  
B E T A

11 de Noviembre 1998

Octubre 12 de 1999

**Google**<sup>™</sup> **Google**

3 de diciembre del 2000

06 de mayo de 2010

**Google**

02 de septiembre 2015

# FIRE FOX

- ▶ El proyecto Mozilla Firefox fue creado por **David Hyatt y Blake Ross** como una rama experimental del proyecto Mozilla. Está licenciado como software libre y tiene como principios proteger la libertad y la privacidad de sus usuarios y avanzar en el desarrollo de la web.



# SAFARI

- ▶ Safari fue creado por Steve Jobs y se anunció el 7 de enero de 2003. Este navegador se basó en WebKit, un motor de renderizado que utiliza KHTML. La primera versión de Safari se lanzó como parte del sistema operativo Mac OS X Panther.



# OPERA GX

- ▶ **Opera GX** es un navegador web. Es una versión del navegador web Opera diseñada para jugadores de videojuegos en Microsoft Windows y macOS, desarrollado por la empresa noruega Opera Software, la cual ofrece varios software relacionados con Internet.



# INTERNET EXPLORER

- ▶ Internet Explorer fue creado por **Thomas Reardon**. El proyecto comenzó en el verano de 1994 bajo la dirección de Reardon. La primera versión de Internet Explorer fue liberada en agosto de 1995.

