



**Mi Universidad**

**Súper nota**

*Nombre de la Alumna: María Fernanda Dearcia Albores*

*Nombre del tema: Historia del Internet*

*Parcial: IV*

*Nombre de la Materia: Computación*

*Nombre del profesor: Aldo Irecta Nájera*

*Nombre de la Licenciatura: Enfermería*

*Cuatrimestre: 2ª*

# ORÍGENES DEL INTERNET

Internet es sin lugar a dudas una de las más grandes invenciones del siglo XX. Desde sus orígenes abrió la puerta a nuevos desarrollos tecnológicos que continúan incluso hoy, transformando la forma en como vivimos y nos relacionamos entre nosotros.

Hace 40 años, mientras que los principales medios de comunicación eran el telégrafo y el teléfono, las computadoras eran grandes máquinas que realizaban cálculos y almacenaban información, por lo que su uso era simplemente científico o gubernamental.

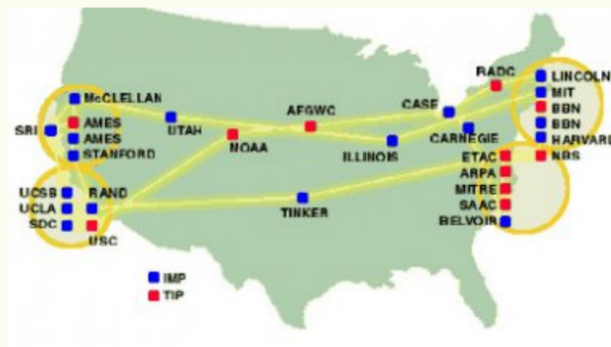


gracias a muchos descubrimientos e invenciones, a mediados del siglo XX, aparecieron las primeras ideas respecto de redes de comunicaciones (y más adelante, redes computarizadas)

Fuente: <https://concepto.de/historia-de-internet/#ixzz7xlxfzYsJ>

## primeros sistemas computarizados

Fue ARPANET, surgido de 1969, un proyecto militar del Departamento de Defensa de los Estados Unidos.



Durante la década de los 80, Internet creció y se abrió lentamente al mundo comercial, aunque aún bajo criterios no demasiado claros. ARPANET continuó creciendo y conectándose con otras redes



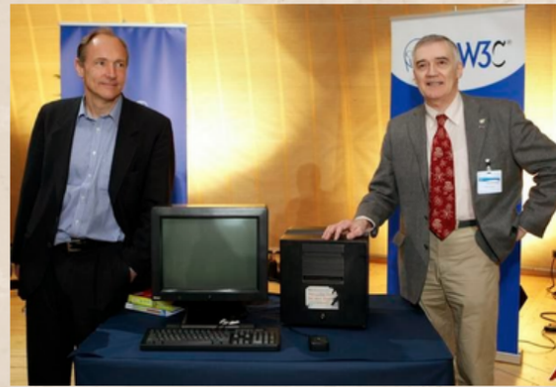
## Nacimiento de la World Wide Web (WWW)



**fue una invención del inglés Tim Berners-Lee (1955-) y el belga Robert Cailliau (1947-), quienes trabajaban en CERN (Consejo Europeo para la Investigación Nuclear).**



**El primer navegador fue Mosaic, surgido en 1993, creado por el estadounidense Marc Andreessen, el mismo que más adelante crearía el primer navegador comercial, Netscape.**



1958

**Se crea el primer módem capaz de transmitir datos por una línea telefónica, en los laboratorios BELL.**



1969

**Leonard Kleinrock, defensor de la teoría de la conmutación de paquetes de datos desde 1961, conecta las primeras 4 computadoras de universidades estadounidenses.**



1971

**ARPANET abarca ya 23 ordenadores en los Estados Unidos. Roy Thompson envía el primer correo electrónico de la historia.**



1976

**Se inventan los cables coaxiales que darán un gran empuje a la conexión digital.**



1984

**La red tiene alrededor de 1000 computadores conectados.**



1999

**Los Blogs se hacen populares en la comunidad online, especialmente a partir del lanzamiento de Blogger.com.**



2004

**Google anuncia su servicio de correo electrónico: Gmail. Mark Zuckerberg funda Facebook y da inicio al "boom" de las redes sociales.**



## Bibliografía

<https://concepto.de/historia-de-internet/>.

<https://rockcontent.com/es/blog/historia-del-internet/>.