



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

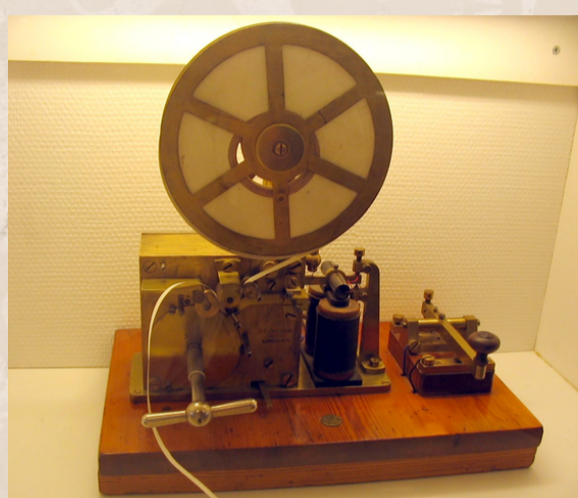
Nombre de la Licenciatura: Enfermería

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.

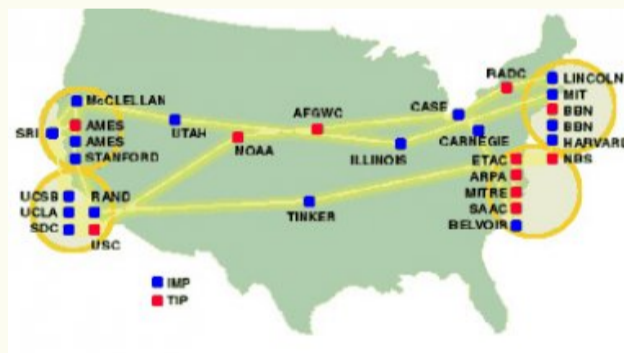


gracias a muchos descubrimientos e invenciones, a mediados del siglo XX, aparecieron las primeras ideas respecto de redes de comunicaciones (y más adelante, redes computarizadas)

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/>.