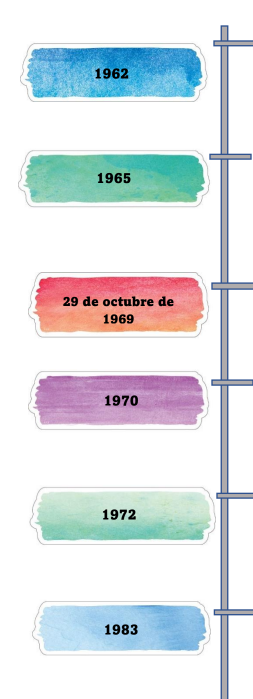
HISTORIA DEL

Nombre: De Luna Ocampo Yanina

INTERNET

Grupo:4CDV1



En 1962, 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. En caso de que uno o varios nodos resultaran destruidos, los demás se podían seguir comunicando sin problema alguno.

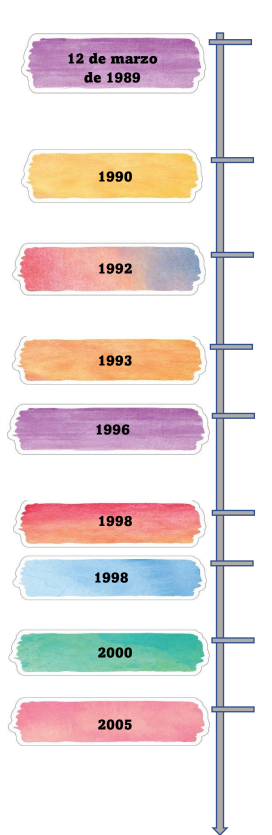
En 1965 se conectó un ordenador TX2 en Massachusetts con un Q-32 en California mediante una línea telefónica conmutada, aunque de baja velocidad y aún limitada. Funcionó y permitía entonces trabajar de forma conectada, pero, como es fácil de imaginar actualmente, el sistema era inadecuado.

1969 Michel Elie, considerado uno de los pioneros de Internet, ingresa en la UCLA y se incorpora a ARPA con una beca de investigación. A finales de este año se consigue conectar la computadora de la UCLA con otra del SRI

En 1970 ARPANET se consolida. Ray Tomlinson establece las bases para lo que actualmente se conoce como correo electrónico. Esta necesidad surge porque los desarrolladores necesitaban un mecanismo de coordinación que cubrían con este sistema.

En 1972 ya integraba 50 universidades y centros de investigación que estaban distribuidos por Estados Unidos. Un año después, ARPANET ya estableció conexiones con otros países como Inglaterra y Noruega.

Es el año 1983 el que normalmente se marca como el año en que «nació Internet». Fue entonces cuando el Departamento de Defensa de los Estados Unidos decidió usar el protocolo TCP/IP en su red Arpanet creando así la red Arpa Internet. Con el paso de los años se quedó con el nombre de únicamente «Internet».



El 12 de marzo de 1989 **Tim Berners Lee** describió por primera vez el protocolo de transferencias de hipertextos que daría lugar a la primera web utilizando tres nuevos recursos: **HTML**, **HTTP y un programa** llamado Web Browser.

El World Wide Web (WWW) surge en 1990. Tim Berners-Lee realiza la fusión de Internet y el hipertexto (HTTP y HTML), de lo cual surge WWW.

ViolaWWW (creado en 1992) es considerado el primer navegador gráfico de la historia, aunque Mosaic se convirtió en el primer referente de la tecnología web.

Mosaic fue creado en 1993, en la Universidad de Illinois por Marc Andressen.

Nacimiento del primer servicio de correo electrónico gratuito creado por dos estudiantes de la Universidad de Stanford. Se trata de Sabeer Bhatia y Jack Smith, quienes en 1995 trabajaban para Apple.

Acuerdo internacional para el registro de nombres o dominios

Nace el buscador más utilizado del mundo, GOOGLE.

Internet se hace masivo, con mas de 164 millones de usuarios

Aparece Youtube la red más grande de videos.