## **ARPANET**

Ante la necesidad de comunicar las computadoras, ARPA construye la primera red entre ordenadores.

1960

## **PÚBLICO**

Se dio la primera demostración pública de ARPANET

1972

TCP/IP

Se introduce el indicador estandar en el que se debe de mandar y recibir información. Protocolo de Control de Transferencia / Protocolo de internet.

1983

081

Nace el modelo de referencia para protocolos de la red de arquitectura de capas.

INTERNET

"La red de redes"

La infraestructura usada para mandar información

1989



2 IDEAS

Fragmentación de mensajes.
Nodos redundantes.



INTERNET 1 & 2

1. Conjunto descentralizado de nodos de comunicación interconectados.

2. Red sustentada en tecnologías de vanguardia para alta velocidad.