

Nombre de alumno: Leonardo Rafael Pinto Santos

Nombre del profesor: ALDO IRECTA NAJER

Nombre del trabajo: Supernota

Materia: Computación

Grado:2

Grupo: B

Comitán de Domínguez Chiapas a 29 de Enero de 2020.



Es un conjunto descentralizado de redes de comunicación interconectados que utilizan la familia de protocolos TCP/IP, garantizando que las redes físicas heterogéneas que la componen funcionen como una red lógica única, de alcance mundial.





En 1972 ARPANET se presentó en la First International Conference on Computers and Communication en Washington DC. Los científicos de ARPANET demostraron que el sistema era operativo creando una red de 40 puntos conectados en diferentes localizaciones. Esto estimuló la búsqueda en este campo y se crearon otras redes.



Bibliografía

http://biblioteca.udgvirtual.udg.mx/jspui/bitstream /123456789/3088/1/Resumen%20del%20Contenido% 20de%20la%20Unidad.pdf