

SUPERNOTA



Nombre del alumno: Leonardo Daniel
Morales Jonapá

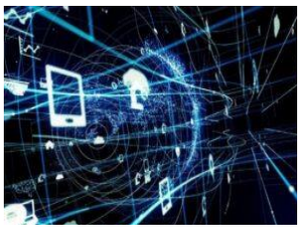
Nombre del profesor: Aldo Irecta Nájera.

Segundo cuatrimestre

Grado: 2° Grupo: B

Lic. en M.V.Z

Computación II.



EL INTERNET.

INTERNET



es una red de computadoras que se encuentran interconectadas a nivel mundial para compartir información.

PROTOCOLOS



Los protocolos son elementos que permiten la unión de la red y la transmisión de información.

ACCEDER A LA INFORMACION.



Los más reconocidos son Google Chrome, Internet Explorer, Mozilla Firefox y Safari.

CARACTERÍSTICAS DE INTERNET



Es de acceso público, Es heterogénea. Es veloz. Es global. Contiene información variada. Se puede utilizar fácilmente.

¿CÓMO SURGIÓ INTERNET?



El origen de Internet se debe a un proyecto militar desarrollado en 1969 por ARPANET.

BIBLIOGRAFIA:

AA. VV. (2010). Enciclopedia de conocimientos fundamentales, vol. 5: Matemáticas, Física, Computación. Universidad Nacional Autónoma de México y Siglo XXI.

Departamento de Ciencias e Ingeniería de la Computación, Universidad Nacional del Sur. (s.f.). Introducción a la Operación de Computadoras Personales. <https://cs.uns.edu.ar/>

Diccionario Etimológico Castellano en Línea. (2024). Internet. <https://etimologias.dechile.net/>

Encyclopaedia Britannica. (2011). Enciclopedia moderna. Sociedad Comercial y Editorial Santiago.

Ente Nacional de Comunicaciones – ENACOM. (s.f.). Tipos de conexión. <https://www.enacom.gob.ar/>