



SUPERNOTA

Nombre del Alumno: Nevi Sherly García Rodríguez

Nombre del tema: Internet

Parcial: 4

Nombre de la Materia: Computación II

Nombre del profesor: Ing. Aldo Ireita Najera

Nombre de la Licenciatura: Medicina Veterinaria y
Zootecnia

Cuatrimestre: 2

¿QUE ES EL INTERNET?

Internet

Red informática mundial, descentralizada, formada por la conexión directa entre computadoras mediante un protocolo especial de comunicación.



Acceso

Para acceder a los sitios web disponibles en Internet se hace uso de navegadores web como Google Chrome, Mozilla Firefox, Internet Explorer, entre otros.



Firefox OS

Origen

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.



Su nombre proviene del anglicismo International Network of Computers, cuya traducción al español es Red internacional de Computadoras, también denominada como Red Informática Descentralizada de Alcance Global o Red de Redes.



Internet se vale de protocolos, recursos y servicios para operar a través de diferentes medios de conexión a la red, ya sea por medio de una línea telefónica, un cable o medios más modernos como conexión: 4G (LTE) y 5G, fibra óptica o ADSL.



Características

- Ofrece información las 24 horas del día
- Es de carácter público.
- Es colaborativo
- Es de crecimiento ilimitado
- Genera rastro a partir de cada interacción que realizan los usuarios.
- Puede consultarse desde cualquier dispositivo

