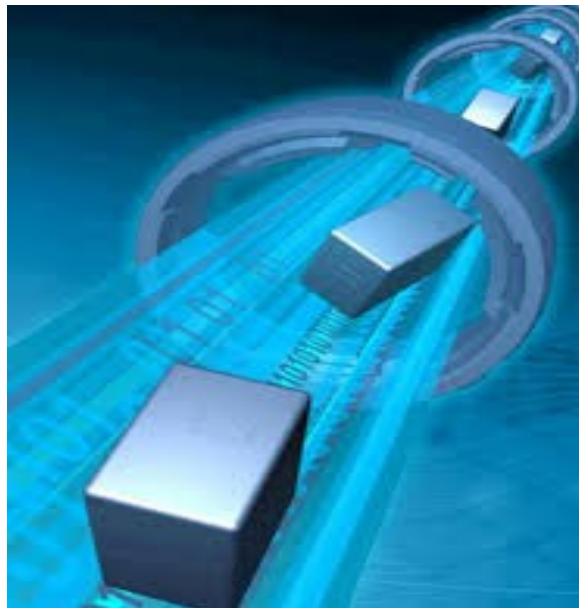


Internet

Conceptos básicos

Conceptos básicos de Internet

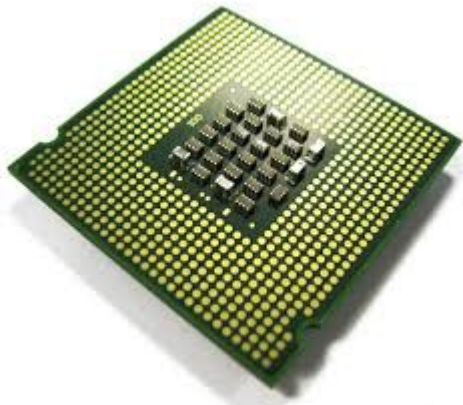
Ancho de banda: Velocidad de transmisión de datos en una red.



Arroba: Carácter utilizado en las direcciones de correo electrónico para separar el nombre de usuario con respecto al nombre de dominio.



Bit: La unidad de datos más pequeña dentro de una computadora, un bit solo puede representar un '1' ó un '0'.



Byte: Unidad de medida, y describe el tamaño de los archivos, así como la capacidad de unidades de almacenamiento (memorias usb, RAM, discos duros, entre otros.), está constituido por 8 bits



Kbps, Mbps, Gbps: Velocidad de transferencia de datos en una conexión:

- Kbps (Kilo bits por segundo). 1 Kbps equivale a 1000 bits por segundo.
- Mbps (Mega bits por segundo). 1 Mbps equivale a 1000 kbps.
- Gbps (Giga bits por segundo). 1 Gbps equivalen a 1000 Mbps.



Cookie: Archivo que es guardado en la computadora por un servidor externo, para almacenar y leer información.

NEULICH BEIM PC-DOKTOR:



Dirección IP: Representación numérica de la dirección de una computadora, esta compuesta por cuatro conjuntos de números separados por puntos. Ejemplo: 192.168.2.1



Enlace: Acceso o conexión a otra página o parte de la misma.



FAQ: Acrónimo del Inglés *Frequently Asked Questions* o en español *Preguntas Frecuentes* y es una sección en un sitio en Internet con las preguntas y respuestas más comunes sobre algún tema.



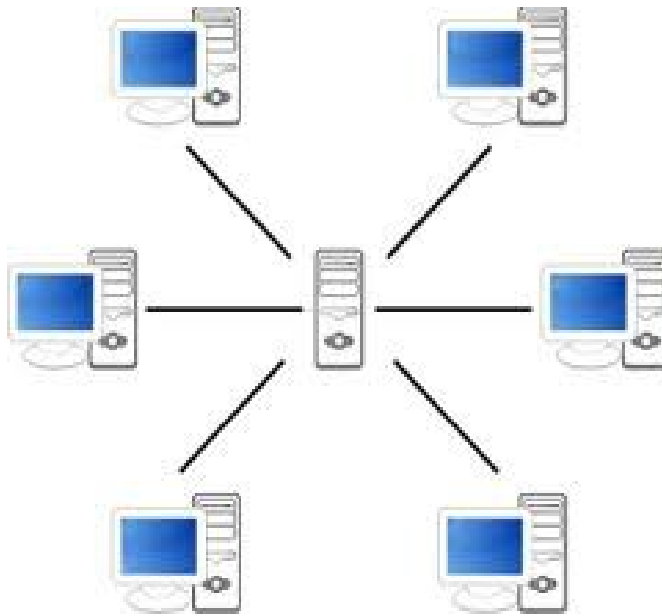
JAVA: Lenguaje de programación cuyas aplicaciones pueden ser utilizadas en páginas web.



Hacker: Persona que penetra en una red e intenta acceder a contenido privado o reservado sin autorización.



Servidor: se refiere a un sitio que provee de Internet a un lugar específico



Plugin: También se le llama complemento, y es un añadido que se le hace a los navegadores para integrar nuevas características, por ejemplo, una opción para descargar videos.



Red: Grupo de computadoras, impresoras u otros tipos de dispositivos que se conectan entre sí y comparten cierta información.



URL: *Uniform Resource Locator*, es la dirección que identifica una página web.
Por ejemplo: www.ucr.ac.cr



WWW: Siglas de *World Wide Web*, un sistema de distribución de información sobre el que funciona Internet.





Bajo Licencia Creative Commons
Atribución-SinDerivadas 3.0 Costa Rica.

Programa de Tecnologías Educativas Avanzadas
Tel: 2511-5387 / 2511-8868 Fax: 2511-6163
protea.educacion@ucr.ac.cr
<http://www.facultadededucacion.ucr.ac.cr/protea.html>



Programa de Tecnologías Educativas Avanzadas
Tel: 2511-5387 / 2511-8868 Fax: 2511-6163
protea.educacion@ucr.ac.cr
<http://www.facultadededucacion.ucr.ac.cr/protea.html>