

## Guía de sobre Redes =

1) Una red de computadores (también llamada red de ordenadores o red informática) es un conjunto de equipos conectados por medios de cables, senales, ondas o cualquier otro método de transporte de datos que comparten información.

2)

El objetivo básico de una red de computadores es enlazar dos o más dispositivos para que exista comunicación entre ellos o para compartir información es decir, hacer que todos los programas datos y equipos estén en buen estado

3)

- Hardware
- Software
- Servidor
- Clientes o estaciones de trabajo
- medios de transmisión

4)

Las redes LAN cubren áreas geográficas específicas de corto alcance.

Las man ofrecen conectividad a ciudades y pueblos. Y las redes wan conectan redes pequeñas y medianas entre sí.

5) las redes informáticas tienen un papel fundamental en nuestro día a día. Actualmente, podemos usarlas en el entorno o laborales centros comerciales e incluso lugares públicos. Hoy

6)

Hardware = Conjuntos de elementos físicos o materiales que constituyen una computadora o un sistema informático

Software = conjunto de programas y rutinas que permiten a la computadora realizar determinadas tareas

Servidor = es programa informático que proporciona servicios a otros programas informáticos (y sus usuarios) en el mismo equipo de cómputo o en otros los computadores.

medios de transmisión = constituye un soporte físico a través del cual un emisor y receptor pueden comunicarse en un medio de transmisión de datos.