

Servidor de internet

El hardware necesario para que una computadora pueda funcionar como un verdadero servidor de aplicaciones y pueda atender a un número de clientes bastante grande, es el siguiente:

- Procesador Intel i7 a 4.2 Ghz de velocidad (o de mayor rango).
- 8 GB de memoria RAM.
- Pantalla de 32 bits con una resolución de 1024 por 768 píxeles.
- Mínimo 500 GB de capacidad en el disco local de alta velocidad.

Otro tipo de software que se ocupa es el dirigido a los servidores, que suelen ser de mayor complejidad en las funciones que realiza, un ejemplo de este tipo de software es el siguiente:



Microsoft Windows server 2016.- Es un sistema operativo para un servidor de internet, destinado principalmente para publicar el sitio o portal web, se utiliza principalmente para la administración del sitio y el control de los usuarios, a través del IIS (Internet Information Server), aplicación diseñada específicamente para este propósito, mediante la cual, los clientes pueden obtener información de la página web.