1. Un hosting es un servicio que permite almacenar y hacer accesible un sitio web en Internet.

2. El hosting funciona proporcionando espacio en un servidor donde se almacenan los archivos del sitio web y permitiendo su acceso a través de Internet.

4. Los componentes incluyen servidores, bases de datos, y software de administración, cada uno con funciones clave para el acceso y manejo del sitio web, desde la gestión de archivos hasta la interacción con el usuario.

5. Los tipos de hosting son compartido, VPS, dedicado, y en la nube, cada uno con diferentes niveles de recursos y control.

6. Las ventajas y desventajas varían según el tipo de hosting; por ejemplo, el hosting compartido es económico pero limitado en recursos, mientras que el dedicado ofrece más control pero a un costo mayor.

7. El Hosting es donde se almacena un sitio web, mientras que el dominio es la dirección URL que apunta a ese sitio.

8. Las empresas de Hosting pueden ofrecer servicios como correo electrónico, gestión de bases de datos, certificación SSL, y soporte técnico.

9. Para elegir un proveedor de Hosting, debes considerar su fiabilidad, soporte, tipos de Hosting disponibles, precios y características de seguridad.

10. Las características clave incluyen el tipo de servidor, capacidad de almacenamiento, velocidad, soporte técnico y opciones de seguridad.

11. Los conocimientos técnicos incluyen administración de servidores, gestión de bases de datos, y manejo de archivos y dominios.

12. La transferencia mensual se refiere a la cantidad de datos que pueden ser transferidos entre el servidor y los usuarios, afectando el rendimiento y costos.

13. Se deben buscar medidas como cifrado SSL, cortafuegos, copias de seguridad regulares y protección contra ataques DDoS.

14)

