Hay que tener en cuenta comprar un dominio y saber que este dominio no es para siempre hay que renovarlo anualmente

Hay que saber qué tipo de alojamiento necesitamos, ya que existen los gratuitos (no muy aconsejado, sirve para pruebas y esas cosas) y los de pago, en los cuales se divide en varias ramas:

* Compartido
* Servidor virtual privado
* Servidor dedicado
* Housing
* En la nube

Para esto hay que tener unos criterios:

* **Calidad**: La calidad y fiabilidad de quien presta el servicio
* **Sistema operativo:** En linux es mas barato ya que la empresa se ahorra la licencia del sistema operativo
  + Linux:
    - Lenguajes de programación: PHP, Phyton, Perl, JSP
    - Bases de datos: MySQL, PostgreSQL
  + Windows:
    - Lenguajes de programación: ASP, ASP.NET
    - Bases de datos: Access, SQL Server
* **Almacenamiento**
* **Transferencia de datos:** Como hacer un calculo aproximado?
  + **N.** de visitantes diarios

X

* + N. de paginas por visitante

X

* + Tamaño medio de la pagina (el peso de todos los archivos que la componen)

* **Velocidad de transferencia de datos**
* **Bases de datos**
* **Dominios/subdominios**
* **Otros**
* **Precio**

Cuando necesitemos pasar los archivos nuevos de la pagina a nuestro hosting, tenemos que usar un programa FTP, y pasarlos al hosting (Buscar videos para hacer esto)

* Un hosting gratis podría ser el de “hostinger”

Esto también se puede hacer online con un link que puede dar las misma empresa de hosting