

Navegadores

- Existen distintos tipos de navegadores.
- Estos nos sirven para conectarnos con otras “computadoras” o servidores.



Los navegadores entienden 3 **lenguajes**:



Navegadores

- HTML —————> Nos brinda la **estructura** de nuestro sitio
- CSS —————> Nos brinda el **estilo** de nuestro sitio, como se ve
- JAVASCRIPT —————> Nos brinda el **comportamiento** de nuestro sitio

Con estos tres archivos podemos crear un sitio estatico y funcional que es leído por el navegador

Servidores

- Son computadoras que pueden almacenar varias cosas y que por medio de peticiones que reciben de distintos dispositivos, devuelven “cosas”.
- Pueden almacenar **archivos , base de datos**,entre otros.
- Tienen una **direccion unica** (como un domicilio).
- Exponene **puertos** (como si fueran entradas al servidor).
- Se le asocia un “nombre” a esa direccion especifica para que sea mas simple para el usuario de llamarla: el **dominio**.

Servidores

Teniendo en cuenta que el mundo de las redes es muy complejo y no es un tema en el que nos enfoquemos en este curso, podemos decir rapido y pronto que:

Cada vez que desde nuestro navegador escribimos https://despegar.com , todo el trabajo de las redes nos devuelve la direccion de donde se encuentran los archivos que necesitamos.

Teniendo en cuenta esto, podemos decir a grandes razgos que un **Hosting** es el espacio de almacenamiento de este **servidor**. Podriamos decir que el servidor seria la parte fisica, que contiene servicios de hosting. Algunos gratuitos y otros pagos.