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 leido 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.