Los navegadores funcionan con un protocolo que define como se realiza la transferencia de datos a travel de internet .Es llamado

* HTTP : Hypertext Transfer Protocol (Protocolo de Transferencia de Hipertexto)
* HTTPS: Hypertext Transfer Protocol Secure (Protocolo de Transferencia de Hipertexto Seguro)

En la actualida la manera de escribir, leer e interpretar los datos transferidos a travel de 3 lenguajes que todos los navegadores pueden entender. Estos son:

* HTML: HyperText Markup Language
* CSS: Cascade Style Sheet
* Javascript: Es el lenguaje que le da interaction a las paginas

Google Chrome es uno de los navegadores mas modernos y mas utilizado, el cual tiene 3 versiones:

* Google Stable. Version que todos usamos
* Google Dev: Version para desarrolladores que contiene las nuevas funcionalidades y el navegador se actualiza semanalmente
* Google Canary: Version para desarrolladores que contiene las nuevas funcionalidades y el navegador se actualiza diariamente

Otro navegador muy comun es Firefox que tambien cuenta con 2 versiones:

* Firefox: Version normal
* Firefox Dev: Version para desarrolladores