**5.1 Cursos gratuitos generales:**

En relación a los cursos gratuitos sobre cómo crear extensiones en navegadores encontramos una gran información sobre ellos.

Los más importantes y con más material útil son páginas como:

* <https://www.youtube.com/>

Podemos encontrar cursos gratuitos y didácticos en YouTube en el cual aparte de aprender a hacer extensiones podemos verlo con tutoriales:

Simplemente con poner en su buscador de videos podemos encontrar más de 7.000 resultados en diversos idiomas y desde diversos puntos de vista.

* <https://miriadax.net/home>

Se trata de una página bastante didáctica para aprender a realizar cualquier tipo de cursos incluidos la creación de extensiones para navegadores, una de las principales ventajas que ofrece este tipo de páginas son las medallas o recompensas al completar una fase con un pequeño examen para pasarlo lo que hace que apliques lo aprendido en la explicación, otra ventaja fundamental es la capacidad que tienen para transmitir la información dado que lo hacen a través de documentos, videos o tutoriales paso a paso en imágenes.

* <http://www.maestrosdelweb.com/>

Esta página ayuda a tratar distintos aspectos de las tecnologías como pueden ser: crear apis, estrategias de redes sociales o como usar una VPN, lo que nos interesa son cursos sobre extensiones vemos que con escribir en su buscador la palabra “Extensiones” se nos abre una cantidad de enlaces relacionados con este tema, sobre todo con navegadores como Mozilla Firefox y Google Chrome.

* **Blogs o foros**

Parte fundamental a la hora de aprender dado que en los anteriores cursos previamente nombrados puede darse la ocasión de al tener una duda no ser respondida dado que son videos hechos con anterioridad.

¿Qué es lo que nos ofrece? Nos ofrece poder comunicarnos con una comunidad entendida en la creación de extensiones de navegadores para resolver nuestras dudas en caso de tenerlas o nos ayuden a optimizarlas o simplemente empezar a tener contacto con ellas y nos digan que herramientas son mejores.