1. **Conclusión**

En definitiva la creación de extensiones se da para producir una mejora en el navegador, ya sea protegiéndonos de malware, notificándonos correos, bloqueando anuncios, etc.

Una de las razones por la cual los usuarios prefieren utilizar Chrome en detrimento de Firefox, es la gran cantidad de extensiones que solo están disponibles en Chrome.

Es por esto que los propios navegadores ofrecen tutoriales de cómo crear extensiones en sus navegadores.

Chrome:

* <https://support.google.com/chrome/a/answer/2714278?hl=es>

Firefox:

* <https://developer.mozilla.org/es/docs/Crear_una_extensi%C3%B3n_personalizada_de_Firefox_con_el_Mozilla_Build_System>

Pero para crear estas extensiones hace falta tener conocimientos previos, en el caso de Firefox código XUL, JavaScript y C++ y en el caso de Chrome HTML, CSS y JavaScript.

Para lo cual disponemos de una gran cantidad de información para aprender estos códigos de manera gratuita o también cursos de pago.

Las extensiones no son muy complicadas de desarrollar, como probablemente se piensa, la creación es simple y podemos crear nuestras propias extensiones en cuestión de minutos, siempre y cuando tengamos unos conocimientos previos.

Los propios navegadores nos dan las herramientas necesarias para realizarlas ya que les interesa, porque para ellos le es muy beneficioso, en concreto Mozilla cambinó su extensión API para Firefox a una API WebExtensions, para que sea compatible con Chrome, para así facilitar a los desarrolladores a crear extensiones para múltiples navegadores y no solo para un navegador.

En conclusión la creación de extensiones ayuda a mejorar el navegador y además facilita la vida a los usuarios.