Adicionando um plugin no profile do Firefox.

No Firefox existe diversos plugins, mas quando instanciamos a sessão no Selenium, ele desativa por padrão todos os plugins e configurações já pré-definidas no seu browser, podemos adicionar um plugin com a função **add\_extension** do **profile**. Para ativar um plugin siga os passos abaixo:

**Passo a Passo:**

1. Abrir o site do firefox e escolha um plugin, exemplo usado:

https://addons.mozilla.org/pt-br/firefox/addon/firebug/

2. No botão "[Adicionar ao Firefox](https://addons.mozilla.org/firefox/downloads/latest/firebug/addon-1843-latest.xpi?src=dp-btn-primary)" copie o link e abra o mesmo em outro browser, que irá baixar o arquivo .xpi (Para copiar o link, clique em cima do botão direito do mouse e selecione a opção "copiar link");

3.  Rode o código do exemplo abaixo, mude o caminho que você baixou o .xpi;

1. from selenium import webdriver
3. fp = webdriver.FirefoxProfile()
4. fp.add\_extension(extension='C:\\test\\firebug-2.0.18-fx.xpi')
5. fp.set\_preference("extensions.firebug.currentVersion", "2.0.18") #Avoid startup screen
6. browser = webdriver.Firefox(firefox\_profile=fp)
7. browser.get('http://www.google.com.br')

A figura abaixo mostra o Firefox com o firebug habilitado no Selenium, seguindo esses passos.

