

Anexo Extra II Instalación de Visual Studio Code

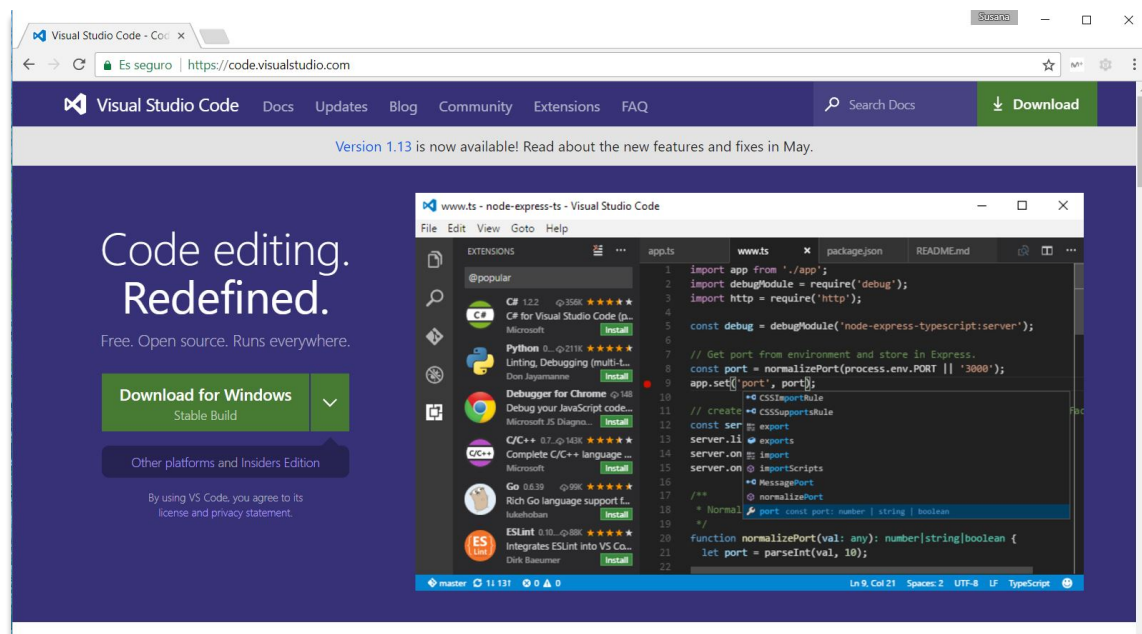
Existen multitud de editores de código e IDEs para desarrollar aplicaciones en Angular.

Nuestro editor favorito es Visual Studio Code, que además distribuye libremente Microsoft.

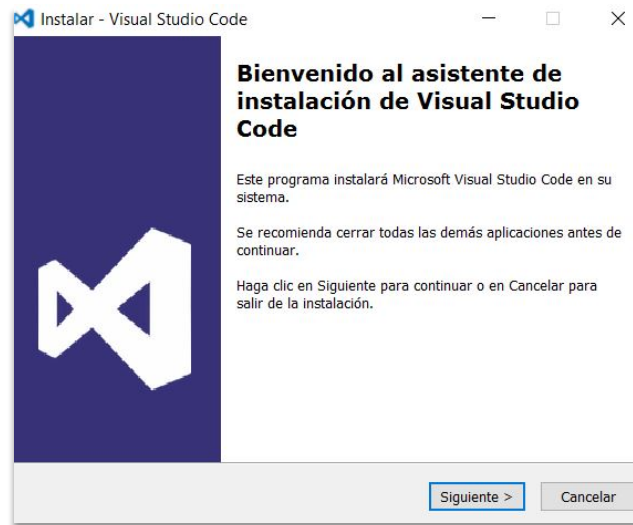
Para instalarlo accedemos a la url:

<https://code.visualstudio.com/>

Y directamente pulsamos en Download for Windows (la web detectará nuestro sistema operativo si empleamos otro):

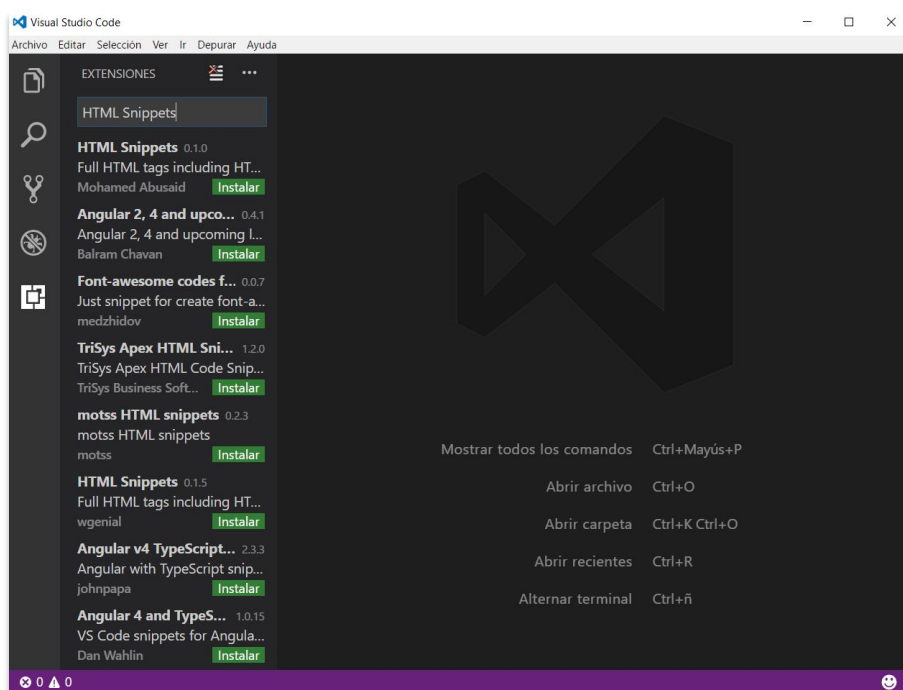


Una vez descargado el paquete, lo ejecutamos y realizamos los pasos que nos vaya solicitando:

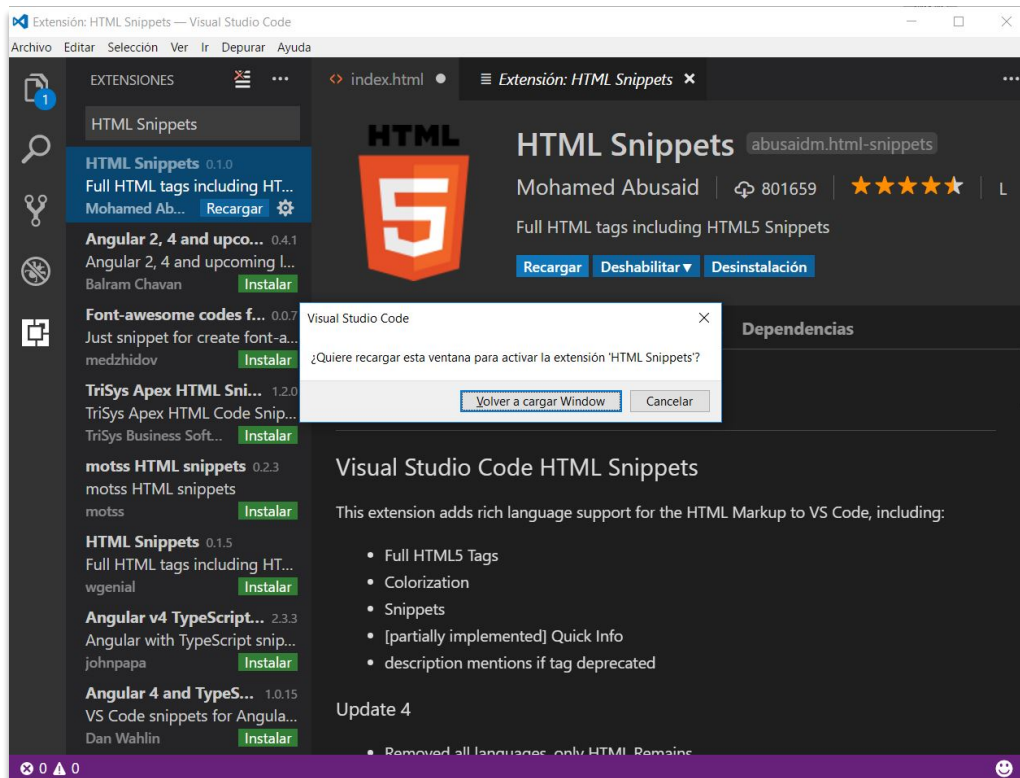


Reiniciamos el equipo y dispondremos de Visual Studio Code. La mayoría de funcionalidades interesantes de Visual Studio Code, se implementan a través de *plugins*.

Para instalar un plugin, pulsamos en el último botón del menú lateral izquierdo y en el buscador, completamos el nombre de un *plugin*, por ejemplo HTML Snippets y pulsamos en el botón verde Instalar:



Para que funcione, en la pantalla de detalle del plugin pulsamos en el botón azul Recargar y en el cuadro de diálogo pulsamos en Volver a cargar Windows.



Con esto, tendremos el plugin implementado y funcionando.

Para desarrollar en Angular, además de este plugin, son también muy interesantes los siguientes:

Angular Essentials del desarrollador johnpapa

Autorename Tag del desarrollador Jun Han

Bracket Pair Colorizer del desarrollador CoenraadS

Material Icon Theme del desarrollador Phillip Kief

Path Intellisense del desarrollador Christian Kohler

TSLint del desarrollador egamma