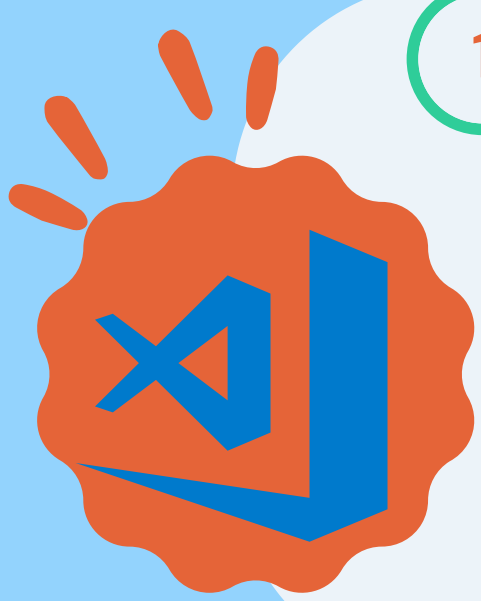




# INFOGRAFÍA DE IDE PARA PROGRAMAR

1

## VISUAL STUDIO CODE



Visual Studio Code es una herramienta que tiene soporte nativo para gran variedad de lenguajes, entre ellos podemos destacar los principales del desarrollo Web: HTML, CSS, y JavaScript, entre otros. Otra ventaja interesante es la posibilidad de configurar la vista a nuestro gusto.

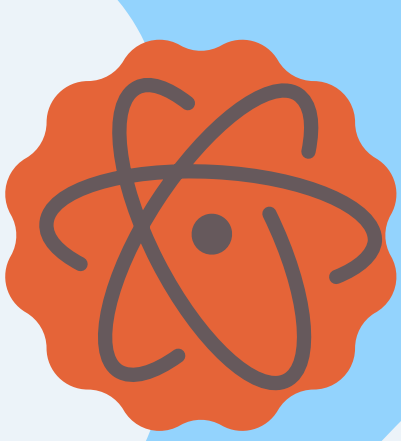
2

## ATOM

Sirve para trabajar en cualquier sistema operativo (Windows, OS X o Linux), puedes instalarle paquetes o crear los tuyos. Además este esta autocompletado inteligente que permite escribir código más rápido, buscar y reemplazar texto de una forma sencilla.

3


## SUBLIME TEXT



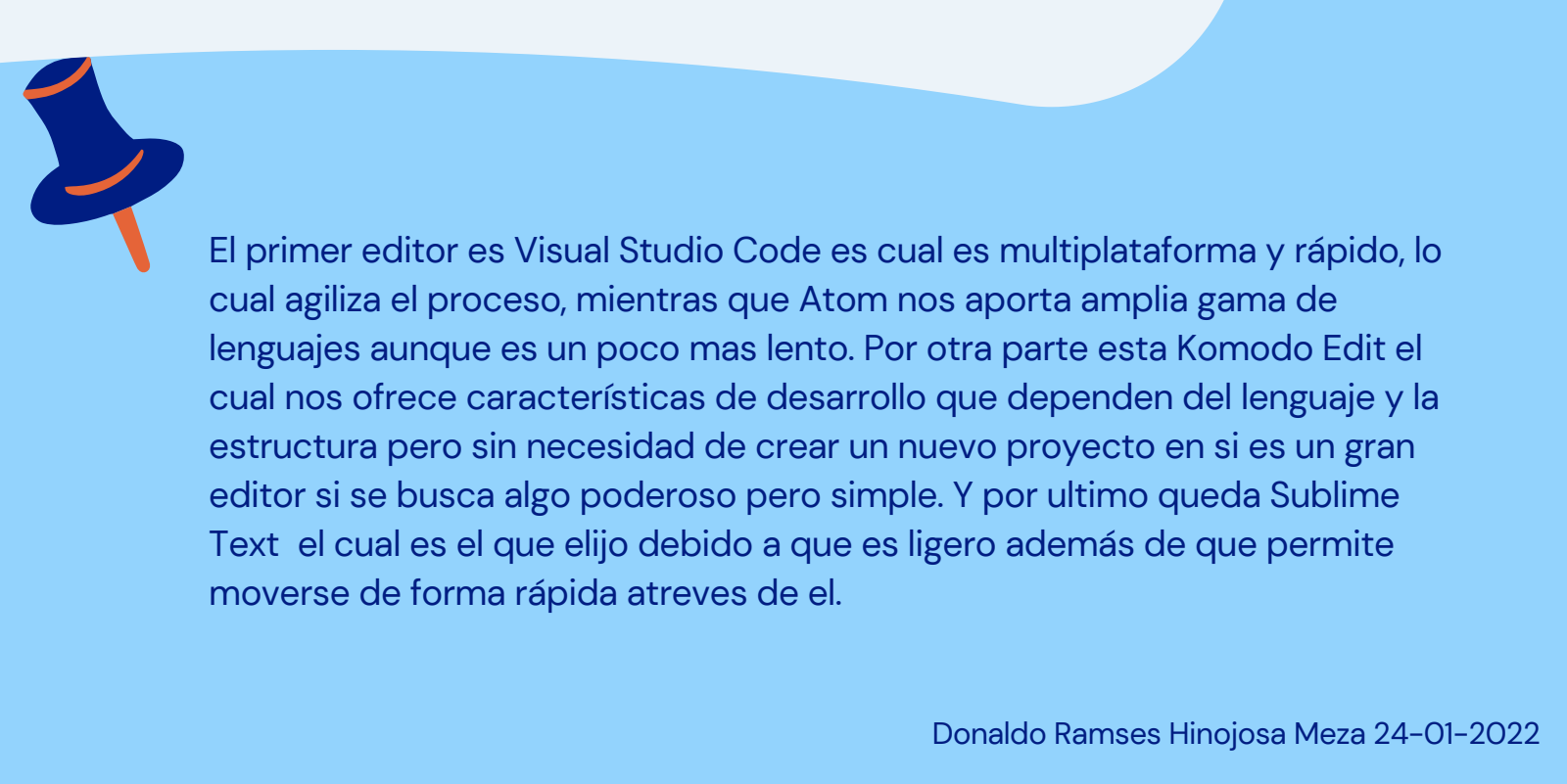
Sublime Text es un editor de Texto para escribir código en casi cualquier formato de archivo. Está especialmente pensado para escribir sin distracciones. Esto quiere decir que visualmente ofrece un entorno oscuro donde las líneas de código que escribas resaltarán para que puedas centrarte exclusivamente en ellas.

4

## KOMODO EDIT



Komodo Edit es un excelente editor de código similar (que no igual) a Notepad ++. Podremos utilizar esta aplicación para programar usando diferentes lenguajes como; PHP, CSS, Ruby, HTML, SQL, XML y muchos más. Este editor admite la finalización automática del código y el resaltado de sintaxis.



El primer editor es Visual Studio Code es cual es multiplataforma y rápido, lo cual agiliza el proceso, mientras que Atom nos aporta amplia gama de lenguajes aunque es un poco mas lento. Por otra parte esta Komodo Edit el cual nos ofrece características de desarrollo que dependen del lenguaje y la estructura pero sin necesidad de crear un nuevo proyecto en si es un gran editor si se busca algo poderoso pero simple. Y por ultimo queda Sublime Text el cual es el que elijo debido a que es ligero además de que permite moverse de forma rápida atreves de el.