Universidad Centroamericana "José Simeón Cañas" Facultad de Ingeniería y Arquitectura

Tutorías - Fundamentos de Programación

Tutor: Ernesto José Canales Guillén

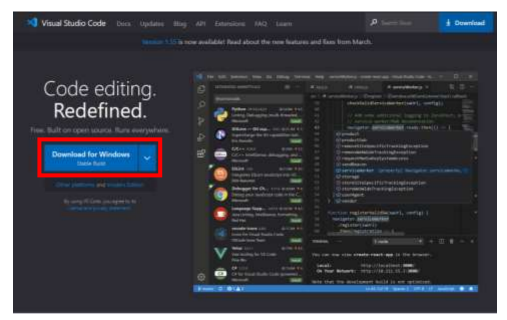
Ciclo 01/2021



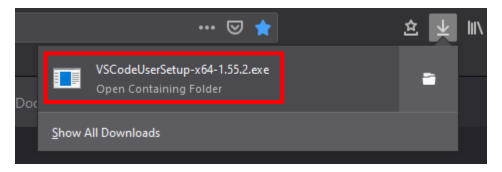
Instalando Visual Studio Code

Instalando VS Code

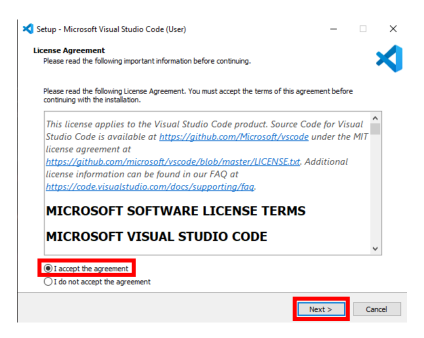
1. Visitar: https://code.visualstudio.com/ Al seleccionar "Download for Windows" iniciaremos la descarga del software.



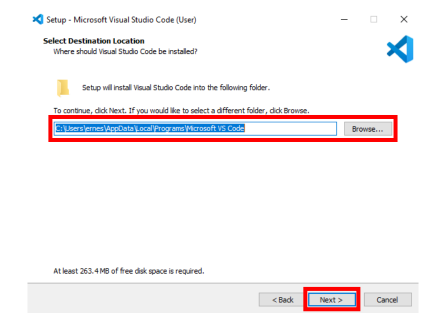
2. Una vez descargado, tenemos que ejecutar el instalador dándole click a la descarga.



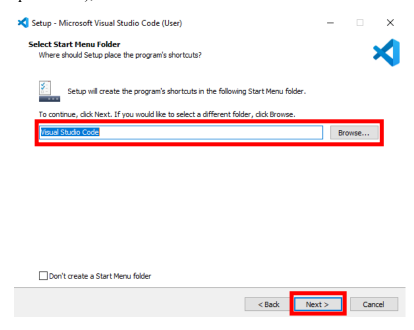
3. Luego de dar permisos de administrador se nos abrirá la siguiente ventana, aceptamos los términos y condiciones de uso del software y "Next".



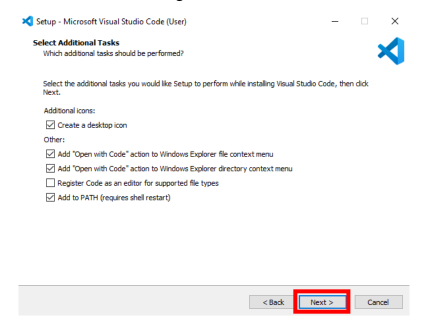
4. Luego elegimos la carpeta donde queremos instalar el software (debemos dejar la ubicación default, para evitar problemas), click en "Next".



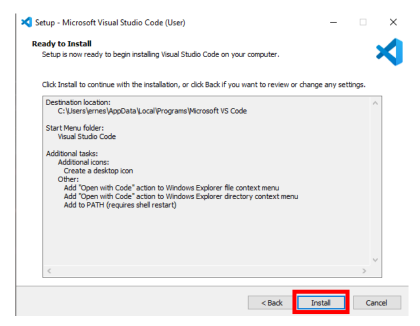
5. Luego elegimos el nombre de la carpeta del software (debemos dejar el nombre default, para evitar problemas), click en "Next".



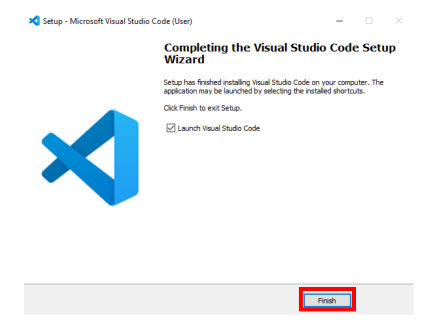
6. Luego seleccionamos las casillas siguientes, click en "Next".



7. Luego click en "Install".



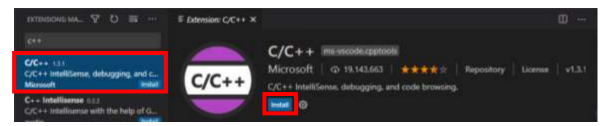
8. Felicidades, hemos instalado VS Code, seleccionar la casilla de "launch Visual Studio Code", click en "Finish".



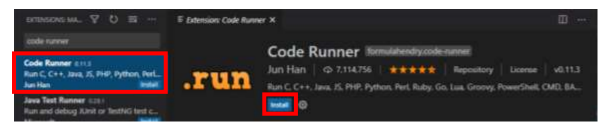
9. Una vez instalado, ejecutamos VS Code, seleccionamos la herramienta de "Extensions".



10. Luego buscar la extensión "C/C++", click en "Install".

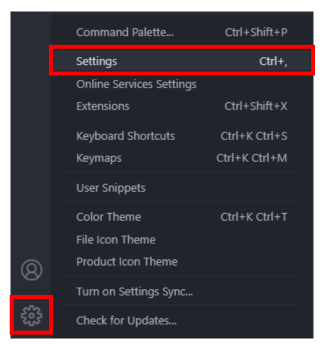


11. Luego buscar la extensión "Code Runner", click en "Install".



Para el buen funcionamiento de la extensión "Code Runner" en la terminal de Windows, ahora debemos configurarlo.

12. Seleccionar la herramienta de "Manage", click en "Settings".



13. Luego buscar la opción "Code-runner: Run In Terminal" y seleccionar su casilla para activarla.

