

Baja el compilador de Borland turboC++ en la dirección:
http://www.borland.com/products/downloads/download_cbuilder.html#

Baja el editor de Crimson en la siguiente dirección:
<http://www.crimsoneditor.com/english/download.html>

Instala el compilador dando doble clic al archivo de instalación:
freecommandLinetools.exe

Baja de los recursos los archivos BCC.BAT y RUN.BAT y copialos en la ruta
c:\Borland\BCC55\Bin

Instala el editor Crimson dando doble clic al archivo de instalación
crimsoneditor.exe

Configura el editor de Crimson usando los siguientes pasos:

- Ejecuta el editor, al hacerlo por primera vez aparece un mensaje de error, solo da Aceptar
- En el Menú **Tools**, selecciona **Preferences**
- En la ventana de Categorías, selecciona **Syntax** y elije **C/C++**
- En la misma ventana, selecciona ahora **User Tools** y has clic donde dice **Empty Ctrl 1** y llena los recuadros de la siguiente forma:

Menú Text : Compilar (puedes poner cualquier texto, es solo el mensaje que aparecerá en la ventana de Tools, que indica la opción de compilar el programa).

Command: *c: \borland\bcc55\bin\bcc.bat*

Argument: haciendo clic en la flecha selecciona *File Name*

Initial dir: haciendo clic en la flecha selecciona *File Dir*

Las opciones **Close on exit**, **Capture output** y **Use shor filename** se dejan sin seleccionar. La opción **Save before execute** queda seleccionada.

Ahora has clic donde dice **Empty Ctrl 2** y llena los recuadros de la siguiente forma:

Menú Text : Ejecutar (puedes poner cualquier texto, es solo el mensaje que aparecerá en la ventana de Tools, que indica la opción de ejecutar el programa).

Command: *c: \borland\bcc55\bin\run.bat*

Argument: haciendo clic en la flecha selecciona *File Title*

Initial dir: haciendo clic en la flecha selecciona *File Dir*

Las opciones **Close on exit**, **Capture output** y **Use shor filename** se dejan sin seleccionar. La opción **Save before execute** queda seleccionada.

Por último da Apply.

Prueba cuidadosamente los ejemplos, revisando que sucede con diferentes valores.