



10

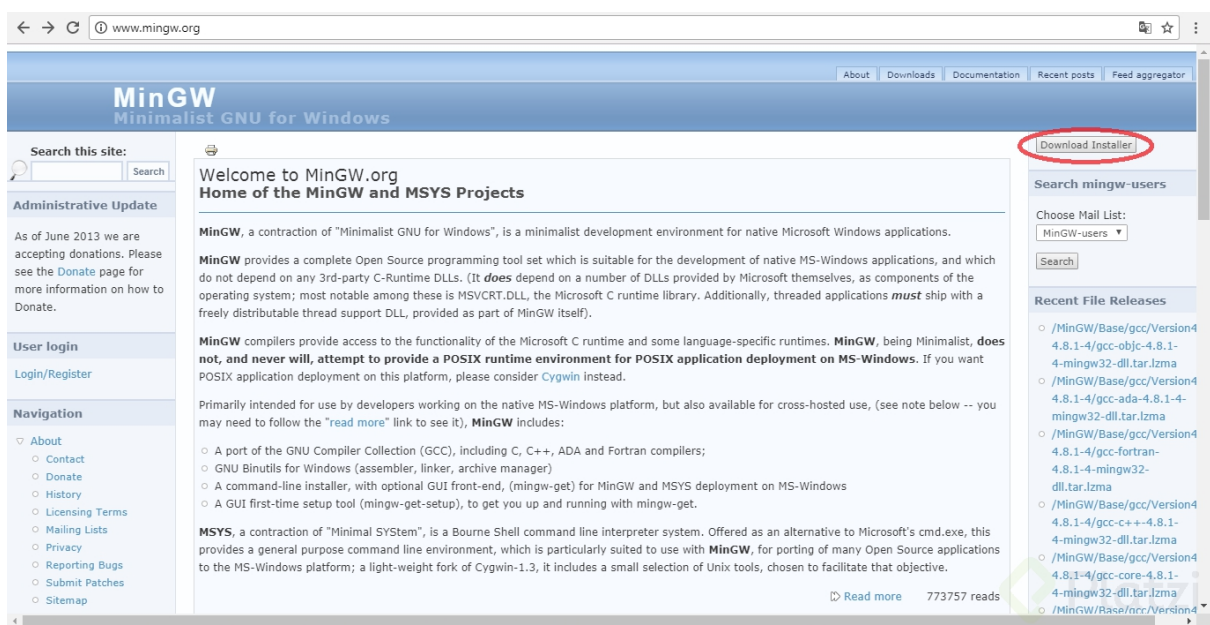
# Cómo instalar GCC para compilar programas en C desde la consola en Windows



DaneSanchz 16127

GCC (GNU Compiler Collection) es un conjunto de compiladores para C, C++ y otros lenguajes de programación. Viene instalado por defecto en algunas distribuciones Linux (sistemas \*nix) y sistemas UNIX. En este tutorial veremos cómo instalar gcc mediante MinGW para compilar desde la consola en entorno Windows.

1. Descarga el instalador de MinGW en la página de [MinGW](http://mingw.org) haciendo clic en *Download Installer*.



2. Al finalizar la descarga, busca y ejecuta el instalador.



Escribe tu comentario

+ 2 

Ordenar por:

Top



0



**Marc0AS** 2370 Puntos

🕒 2 años

Muchas gracias @DaneSanchz en verdad me ha sido de ayuda, me gusta más que compilar con cualquier otro compilador 😊



0



**miguelgilrosas** 9901 Puntos

🕒 2 años

¡Muchas gracias!



0



**josegranado** 4112 Puntos

🕒 2 años

Buen aporte!

## Entradas relacionadas



3

### Prueba Fizz Buzz en C

FizzBuzz es una de las pruebas más comunes a las que te vas a enfrentar al buscar un trabajo de programación. En FizzBuzz se te pide imprimir

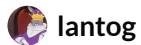


**wisecod**



### Algoritmos y HackerRank

Entre las cosas que une a todas las áreas de la tecnología esta indudablemente la necesidad de resolver problemas, una serie de pasos para r



lantog



### Compilando C/C++ desde Visual Studio Code | Windows 10

¡Bienvenidos! Aquí veremos un pequeño tutorial para compilar desde nuestro editor de código Visual Studio Code desde un solo botón. Requerim



jecsham



Transformamos la economía de nuestros países entrenando a la próxima generación de profesionales en tecnología.

Aprende en nuestras redes:



- Desarrollo e ingeniería
- Diseño y UX
- Marketing
- Negocios y emprendimiento
- Comunidad
- Producción Audiovisual
- Crecimiento Profesional

Certificadores oficiales en tecnologías



Reconocidos y premiados por



Entérate de todas las novedades en educación, negocios y tecnología

Suscríbete

[Preguntas frecuentes](#) [Contáctanos](#) [Prensa](#) [Conferencias](#) [Términos y Condiciones](#) [Privacidad](#) [Estudiantes](#)

Hola



De LATAM con ♥ para el mundo