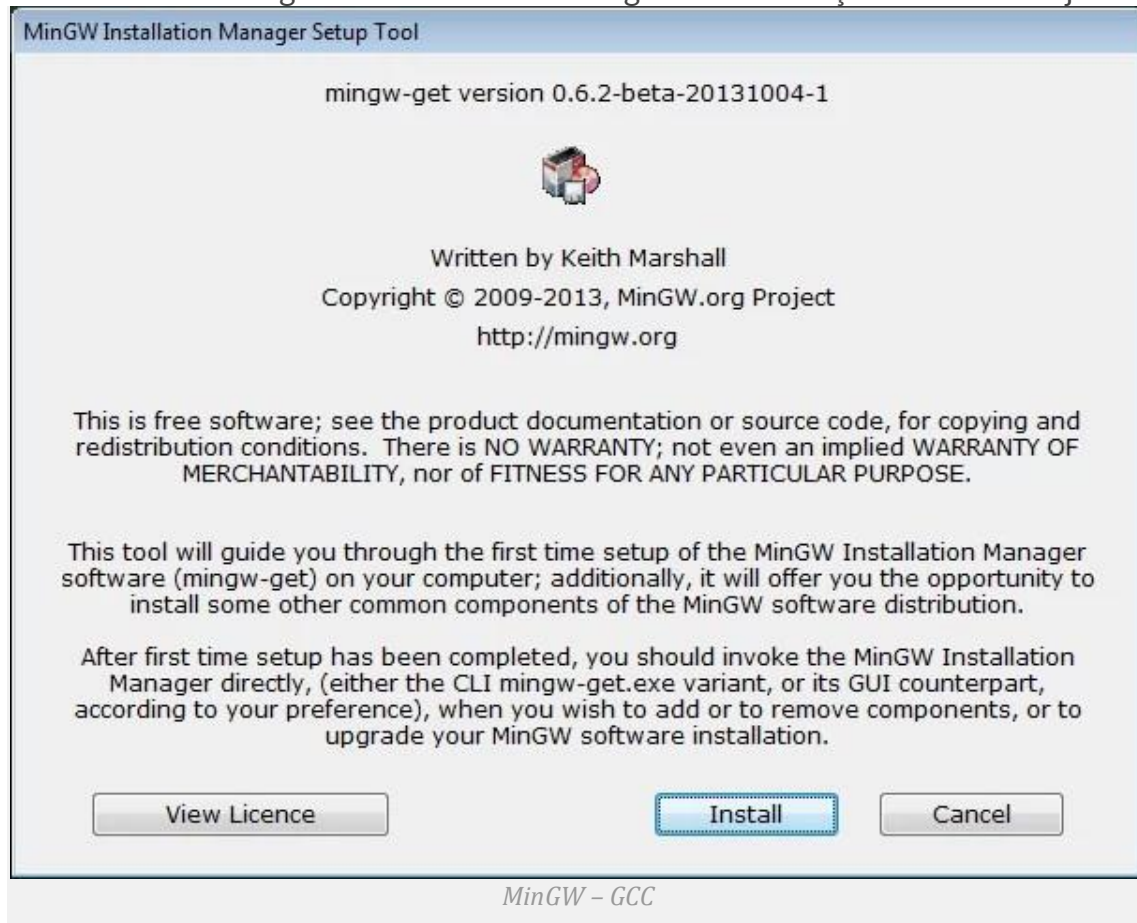
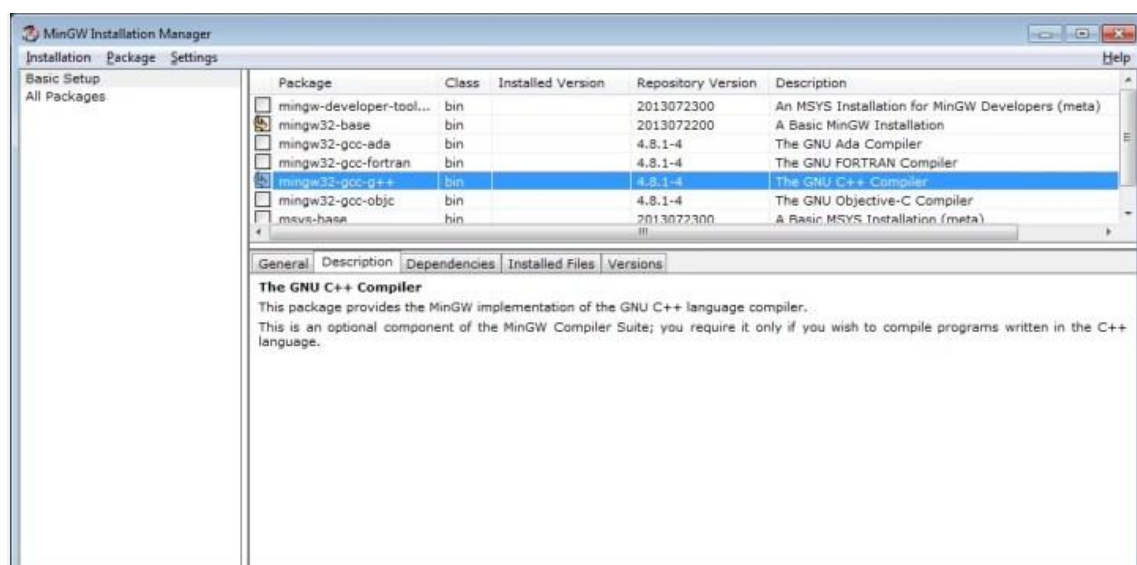


Descarregar o *MinGW* através do [SourceForge](#), depois clicar em Installer e de seguida clique em *mingw-get-setup.exe*, esperar que o download termine, e executar o aplicativo.

Será mostrado o seguinte ecrã inicial com algumas informações sobre o Projeto.

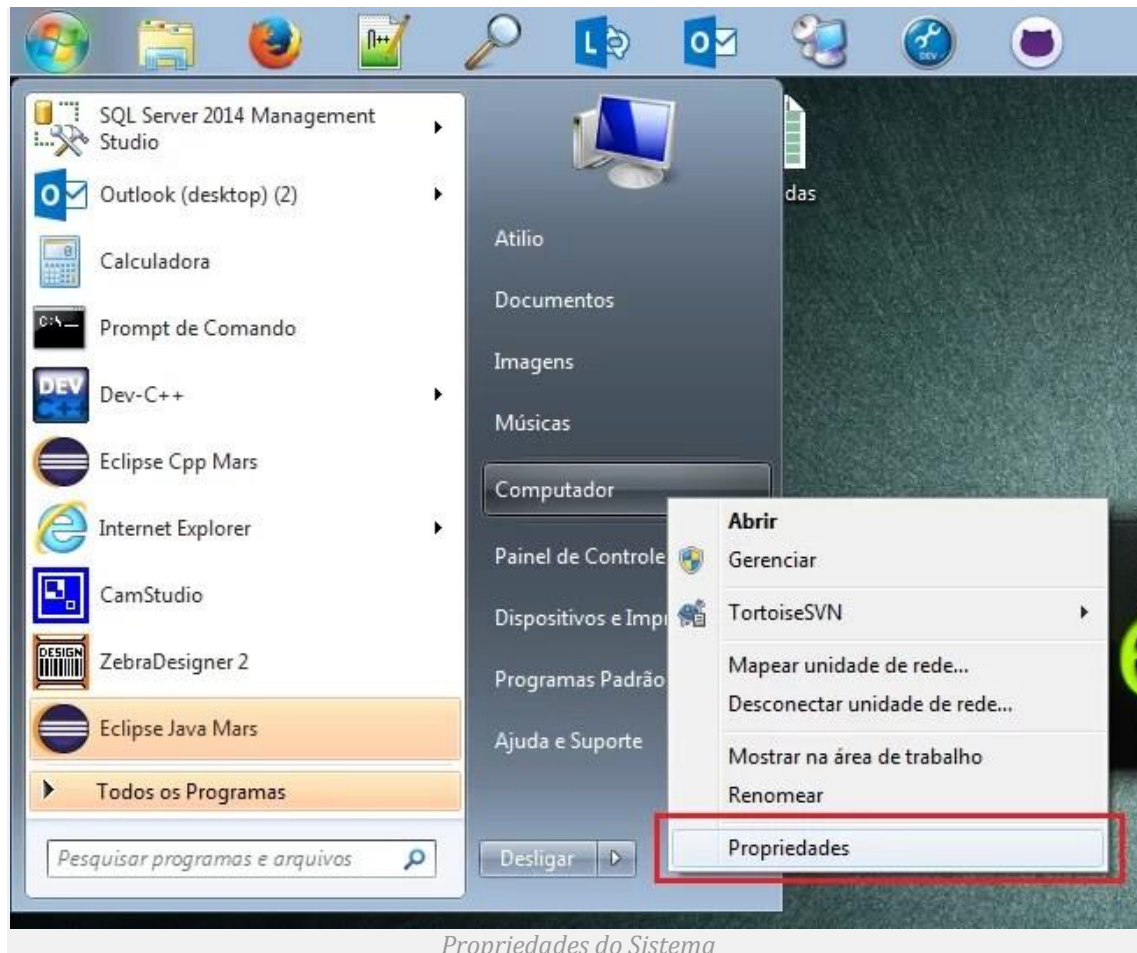


Assim que surgir a janela abaixo deverá escolher os recursos que serão instalados, selecione mingw32-base e o mingw32-gcc-g++.



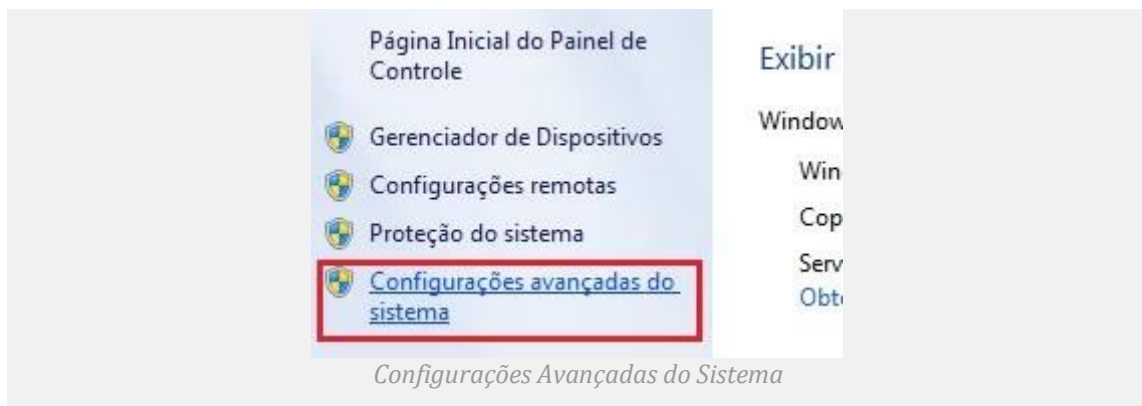
Depois disso, clique em *Instalattion > Apply Changes*.

Agora será necessário adicionar o diretório de binários/executáveis do MinGW na Path do Windows, para isso, é necessário clique em *Iniciar*, e depois clique com o botão direito em *Computador*, e de seguida em *Propriedades*.

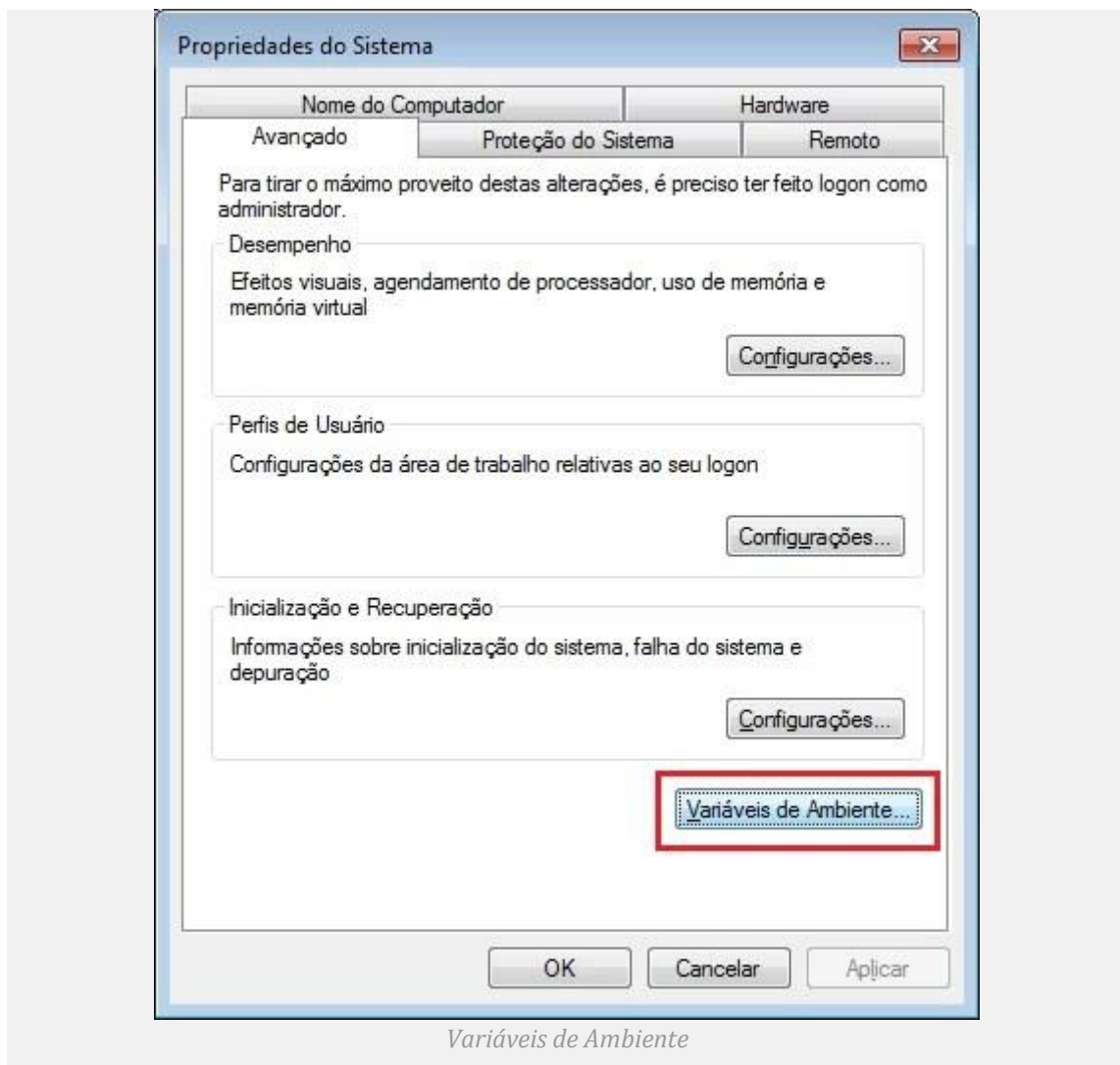


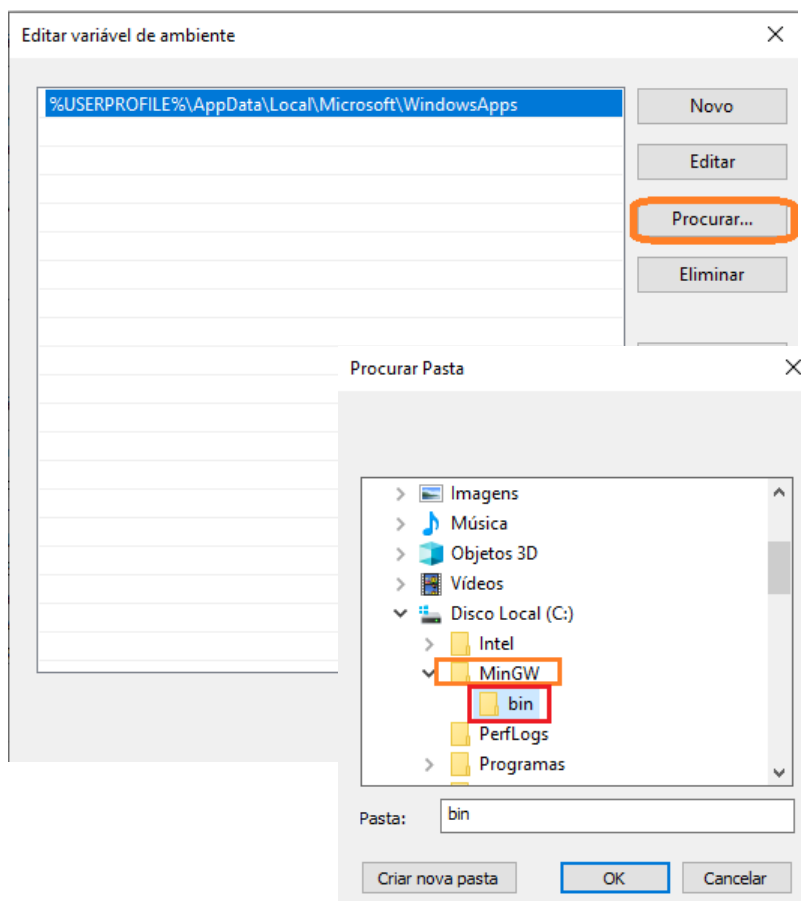
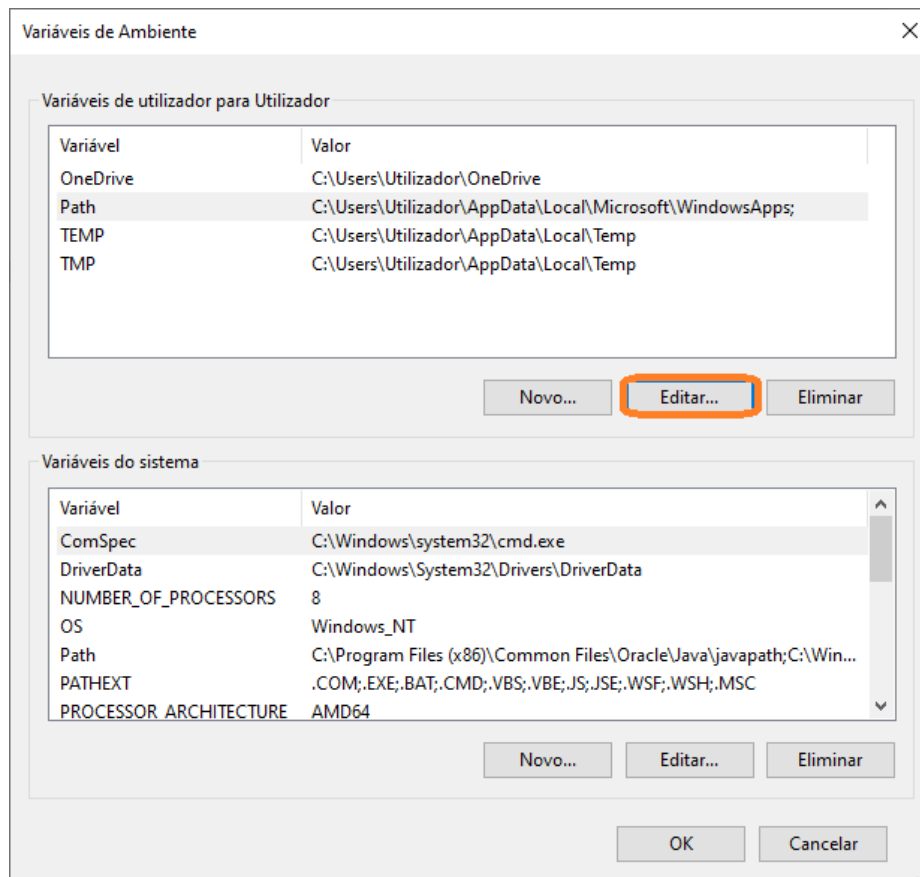
*Propriedades do Sistema*

No lado esquerdo clique em Configurações avançadas do sistema.



Agora, clique em variáveis de ambiente.





Para testar se nesta configuração está correta, basta abrir a Prompt de Comando e digitar "gcc".



```
C:\Windows\system32\cmd.exe
Microsoft Windows [versão 6.1.7601]
Copyright (c) 2009 Microsoft Corporation. Todos os direitos reservados.

C:\Users\Atilio>gcc
gcc: fatal error: no input files
compilation terminated.

C:\Users\Atilio>
```