



# UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO FACULTAD DE INGENIERÍA

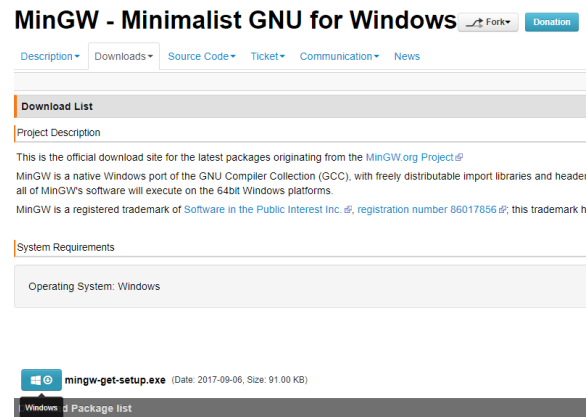
**Asignatura:** Fundamentos de Programación

**Tarea #10:** Configuración del entorno

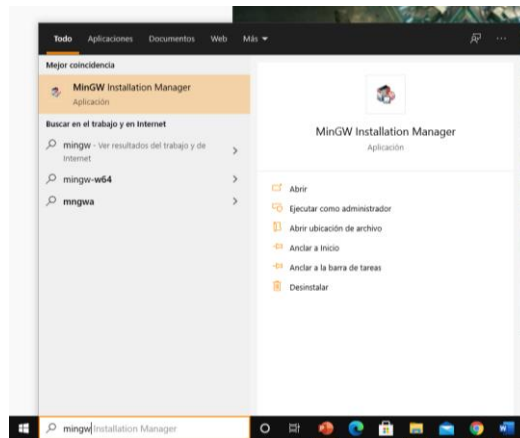
**Alumno:** Benítez Rivera José Rodrigo

**Fecha:** 11 / Noviembre / 2020

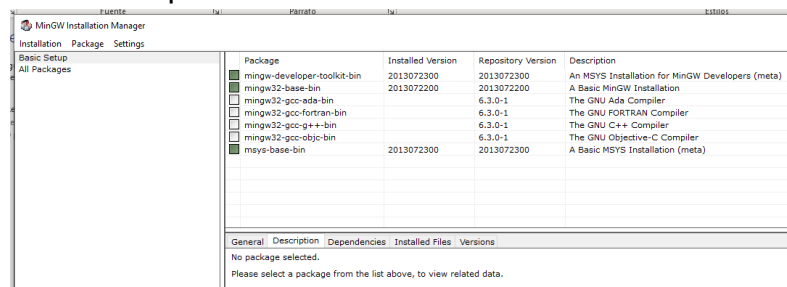
## 1. Instalación de MinGW.



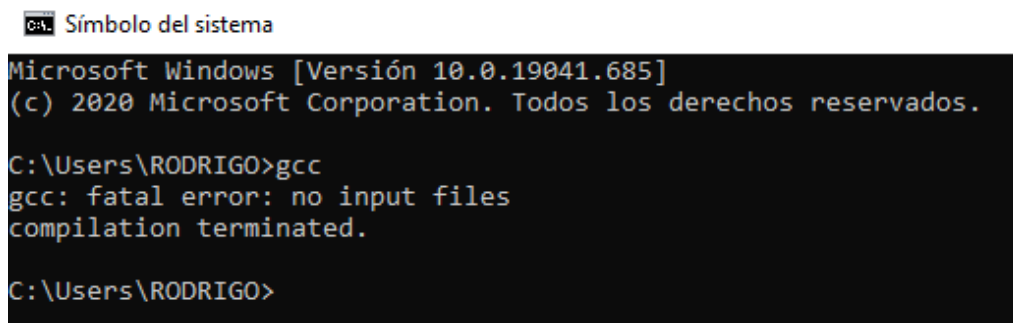
## 2. Abrir la aplicación de MinGW.



## 3. Instalación de los componentes de MinGW.



## 4. Verificación de que MinGW fue instalado correctamente.



## 5. Descargar Notepad++.



Current Version 7.9.1

Home

Download

News

Online Help

Resources

RSS

Donate

Author

## Downloads

Notepad++ 7.9.1: pour Samuel Paty

Notepad++ 7.9: Stand with Hong Kong

Notepad++ 7.8.9: Stand with Hong Kong

Notepad++ 7.8.8 release

Notepad++ 7.8.7 release

## 6. Crear el código de Hola Mundo.

```
1  #include <stdio.h>
2
3  int main()
4  {
5      printf("Hola mundo");
6      return 0;
7  }
```

## 7. Ejecución de HolaMundo.c

```
Símbolo del sistema
Microsoft Windows [Versión 10.0.19041.685]
(c) 2020 Microsoft Corporation. Todos los derechos reservados.

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

C:\Users\RODRIGO>cd Documents
C:\Users\RODRIGO\Documents>cd "001 UNAM"
C:\Users\RODRIGO\Documents\001 UNAM>cd "Fundamentos de Programación"
C:\Users\RODRIGO\Documents\001 UNAM\Fundamentos de Programación>cd Programas
C:\Users\RODRIGO\Documents\001 UNAM\Fundamentos de Programación\Programas>

C:\Users\RODRIGO\Documents\001 UNAM\Fundamentos de Programación\Programas>holaMundo.exe
Hola mundo
C:\Users\RODRIGO\Documents\001 UNAM\Fundamentos de Programación\Programas>
```