**Ejemplo**

Home/usuario $ mkdir hola\_mundo

Home/usuario $ ls

Home/usuario $ cd hola\_mundo

En este sencillo ejemplo se creara una carpeta la cual se usara el mkdir y después el nombre de la carpeta a crear.

Luego colocamos ls para observar que si se allá creado y después colocamos cd y el nombre de la carpeta para que los trabajos que se realicen se guarden en esa carpeta.

**Funcionamiento**

1. Correr el programa
2. Poner breakpoint en funciones
3. Subir y bajar para ver las variables de una función
4. Ejecuta una instrucción de maquina
5. Si es una call, lo ejecuta hasta el retorno.
6. Cambia el directorio de trabajo actual
7. Crear directorio
8. Lista de ficheros y directorios
9. Muestra la pagina del manual de un comando
10. Borrar los archivos

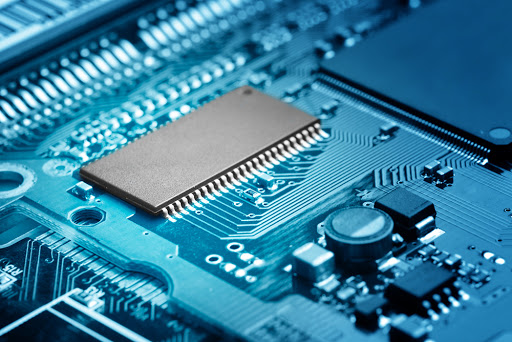
**COMANDOS GCC Y GDB**

**GDB**

1. Run
2. b main
3. up y down
4. stepi
5. nexti

**GCC O GNU**

1. cd
2. mkdir
3. ls
4. man
5. rmdir
6. chmod



ING MECATRONICA

PROGRAMACION DE SISTEMAS EMBEBIDOS

8-B

BARAJAS MORALES MARTIN

MORAN GARABITO CARLOS E.

