

Exercise 1

```
public class MyName {

// Este es el método principal, el punto de entrada del programa
public static void main(String[] args) {

// Esta linea imprime el mensaje "¡Hola, Mundo!" en la consola
System.out.println("Daniel Garcia Brun");
}

put-My_Name(run) ×

run:
Daniel Garcia Brun
```

BUILD SUCCESSFUL (total time: 0 seconds)

Daniel Garcia Brun

MONLAU FORMACIÓ PROFESSIONAL

0485 Programación

RA: RA1

1709 1709 170 BUILD SUCCESSFUL (total time: 0 seconds)

Daniel Garcia Brun

Práctica N.º: RA0.1.2

Salida de datos por pantalla

```
public static void main(String[] args) {
                                            // TODO code application logic here
                                           System.out.printf("%-10s %-10s%n", "Home", "Casa");
                                           System.out.printf("%-10s %-10s%n", "Computer", "Ordenador");
                                           System.out.printf("%-10s %-10s%n", "Cat", "Gato");
                                           System.out.printf("%-10s %-10s%n", "Fox", "Zorro");
                                           System.out.printf("%-10s %-10s%n", "Code", "Codigo");
                                           System.out.printf("%-10s %-10s%n", "Student", "Estudiante");
                                           System.out.printf("%-10s %-10s%n", "Hello", "Hola");
                                           System.out.printf("%-10s %-10s%n", "World", "Mundo");
                                            System.out.printf("%-10s %-10s%n", "What", "Que");
                                            System.out.printf("%-10s %-10s%n", "Book", "Libro");
                                                                                                                                                                                                                                                                                                  Daniel Garcia Brun
                   public static void main(String[] args) {
                              // TODO code application logic here

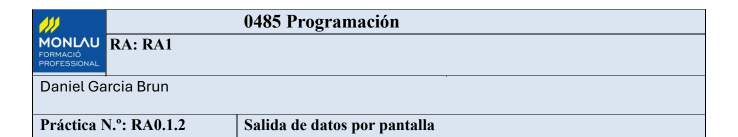
System.out.printf("%-10s %-10s %-10s %-10s %-10s\n", "Monday", "Tusday",

System.out.printf("%-10s %-10s %-10s %-10s %-10s\n", "0485", "0487", "0373", " 0483", "

System.out.printf("%-10s %-10s %-10s %-10s %-10s\n", "0485", "0483", "0484", " 0483", "

System.out.printf("%-10s %-10s %-10s %-10s %-10s\n", "Tutoria", "0483", "0484", " 0373", "
                                                                                                                                                                                                                                                                                             Thursday", " Friday");
                                                                                                                                                                                                                                                                                                            0179");
                            System.out.printf("%-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108 %-108
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        0373/1708");
 practica.pkg2.Calendar 》 🌗 main 》
ut - Practica 2 (run) ×
                                Tusday
     Monday
                                                         Wedsnesday
                                                                                               Thursday
     0485
                                0483
                                                           0484
                                                                                                0483
                                                                                                                                 0179
                                0483
                                                           0484
                                                                                                0373
                                                                                                                                  0179
      Tutoria
     0373/1708 0485
                                                           0373
                                                                                                0484
                                                                                                                                  0487
      /API/DIGIT 0485
                                                         0485
                                                                                                                                 0373/1708
      1709
                                1709
                                                                                                  1709
      BUILD SUCCESSFUL (total time: 0 seconds)
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   Daniel Garcia Brun
3 4
                       public static void main(String[] args)
                                 // TODO code application logic her
                                                                                                                                                                                                                                "), "Tusday", "Wedsnesday", "
                                  System.out.printf("%-10s %-10s %-10s %-10s %-10s\n", ("\033[3lmMonday
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      Thursday", "
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              Friday")
                                                                                                                                                                                                                                  "), "0483", "0484", " 0483", " 0484");
"), "0483", "0484", " 0483", " 0179");
"), "0483", "0484", " 0373", " 0179");
                                  System.out.printf("%-10s %-10s %-10s %-10s\n", ("\033[32m0485 System.out.printf("%-10s %-10s %-10s %-10s\n", ("\033[33m0485
                                  System.out
                                                               .printf("%-10s %-10s %-10s %-10s %-10s\n", ("\033[34mTutoria
                                 System.out.printf("%-10s %-10s %-10s
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  0373/1708"):
b practica.pkg2.Calendar > 🏽 🌗 main >
utput - Practica 2 (run) ×
                                                           Wedsnesday
                                                                                              Thursday
           Monday
           0485
                                    0487
                                                                                                0483
                                                                                                                               0484
          0373/1708 0485
                                                           0373
                                                                                                                                0487
                                                                                                0484
                                                                                                                                0373/1708
```

Daniel Garcia Brun



```
public class Pyramid {
      public static void main(String[] args) {
           // TODO code application logic here
           System.out.printf("%-10s\n","
           System.out.printf("%-10s\n","
            System.out.printf("%-10s\n"," ***** ");
            System.out.printf("%-10s\n"," ****** ");
           System.out.printf("%-10s\n","*******");
    }
practica.pkg2.Pyramid >>
                   ( main >
out - Practica 2 (run) ×
  run:
     * * *
    ****
   ****
  ******
  BUILD SUCCESSFUL (total time: 0 seconds)
```

Daniel Garcia Brun