```
/*
public: todo el mundo tiene acceso
class: es una clase
nombre de el programa
estatic: es estático, que no cambia
void: no retorna nada
java es un lenguaje de programacion fuertemente tipado
*/
public class Main {
  //método constructor
  public static void main(String[] args) {
    System.out.println("Hello World");
    //tipos de datos
    //declarando variables
    int edad=38;//edad es una variable de tipo entero
    double altura=17;//altura es una variable de tipo flotante
    String nombre="juan david";
    final String MAIL="jrodigue649@unab.edu.co";
    System.out.println(MAIL);
    //MAIL="jrodriguez649@unab.edu.co"
    System.out.println(MAIL);
   var apellido="rodriguez";
    System.out.println("tu nombre es:"+nombre+"+apellidos);
System.out.println(apellido);
 }}
//Crear una variable tipo String nombre y almacenar sus nombres
//Crear una variable tipo String apellido y poner sus apellidos
//Crear una variable tipo char y almacenar la primera letra de su nombre
//Imprimir Mi nombre es nombre, apellido
//Crear una variable tipo int edad y almacenar la edad
//Crear una variable tipo flotante y almacenar la estatura
//Imprimir Tengo edad años y mido estatura metros
// Crear una variable tipo booleano que almacene si eres o no mayor de edad (true si
// eres mayor de edad, false si eres menor de edad)
// Si la variable=true que imprima que eres mayor de edad, de lo contrario, que eres
// menor de edad
// Imprimir "Eso es todo amigos"
public class DatosPersonales {
```

```
public static void main(String[] args) {
   String nombre = "juan david";
   String apellido = "rodriguez gualdron";
   char inicial = nombre.charAt(0);
   System.out.println("Mi nombre es " + nombre + " " + apellido);
   int edad = 20;
   float estatura = 1.75f;
   System.out.println("Tengo" + edad + " años y mido" + estatura + " metros.");
   boolean esMayorDeEdad = edad >= 18;
   if (esMayorDeEdad) {
     System.out.println("Eres mayor de edad.");
   } else {
     System.out.println("Eres menor de edad.");
   }
   System.out.println("Eso es todo amigos.");
 }
}
```