

```

package com.ejercicio;

import java.util.Scanner;

/**
 * Hello world!
 */
public final class App {
    private App() {
    }

    /**
     * Says hello to the world.
     * @param args The arguments of the program.
     */
    public static void main(String[] args) {
        System.out.println(devolverDatos());
    }

    public static String devolverDatos(){
        Scanner Scanner = new Scanner(System.in);
        System.out.print("Ingrese su nombre: ");
        String nombrePersona = Scanner.nextLine();

        System.out.print("Ingrese su apellido: ");
        String apellidoPersona = Scanner.nextLine();

        System.out.print("Ingrese nombre de mascota: ");
        String nombreMascota = Scanner.nextLine();

        System.out.print("Ingrese tipo de mascota: ");
        String tipoDeMascota = Scanner.nextLine();

        System.out.print("Ingrese edad de la mascota: ");
        int edadMascota = Scanner.nextInt();
        Mascota mascota1 = new Mascota(nombrePersona, nombreMascota, edadMascota,
tipoDeMascota, apellidoPersona);
        Scanner.close();
        return mascota1.toString();
    }
}

```