

```

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("Yo " + datosHijo() + ", soy hijo de " + datosMadre() +
" y " + datosPadre());
    }

    public static String datosHijo() {
        Scanner scanner = new Scanner(System.in);
        System.out.print("Ingrese nombre del hijo: ");
        String nombre = scanner.nextLine();
        System.out.print("Ingrese apellido del hijo: ");
        String apellido = scanner.nextLine();
        Hijo hijo = new Hijo(nombre, apellido);
        return hijo.toString();
    }

    public static String datosPadre() {
        Scanner scanner = new Scanner(System.in);
        System.out.print("Ingrese nombre del padre: ");
        String nombre = scanner.nextLine();
        System.out.print("Ingrese apellido del padre: ");
        String apellido = scanner.nextLine();
        Padre padre = new Padre(nombre, apellido);
        return padre.toString();
    }

    public static String datosMadre() {
        Scanner scanner = new Scanner(System.in);
        System.out.print("Ingrese nombre de la madre: ");
        String nombre = scanner.nextLine();
        System.out.print("Ingrese apellido de la madre: ");
        String apellido = scanner.nextLine();
        Madre madre = new Madre(nombre, apellido);
        return madre.toString();
    }
}

```