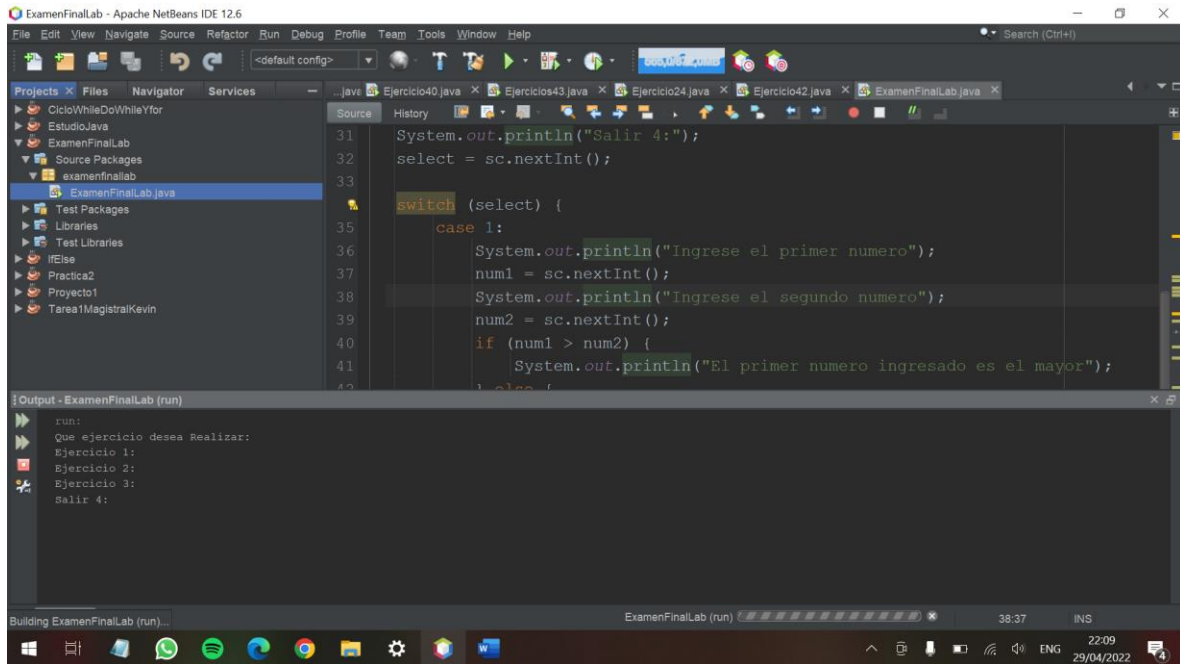


Respuestas

Ejercicio 1:

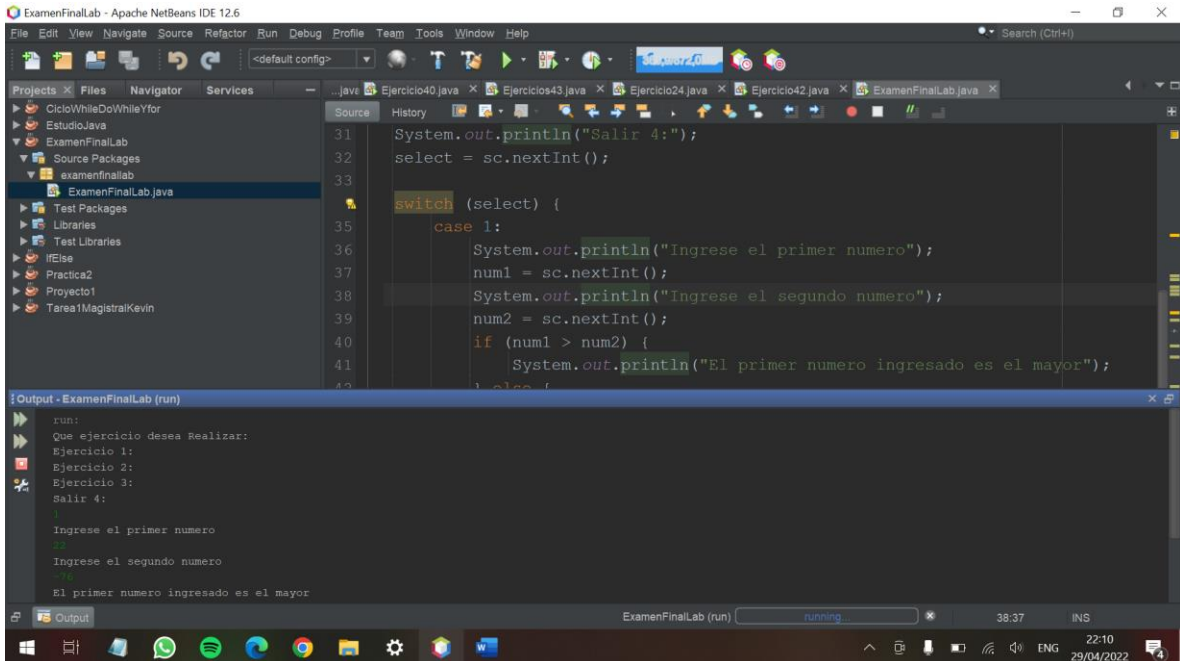


The screenshot shows the Apache NetBeans IDE interface. The main editor displays the source code for `Ejercicio1.java`. The code is as follows:

```
31 System.out.println("Salir 4:");
32 select = sc.nextInt();
33
34 switch (select) {
35     case 1:
36         System.out.println("Ingrese el primer numero");
37         num1 = sc.nextInt();
38         System.out.println("Ingrese el segundo numero");
39         num2 = sc.nextInt();
40         if (num1 > num2) {
41             System.out.println("El primer numero ingresado es el mayor");
42         }
43     }
44 }
```

The Output window at the bottom shows the following text:

```
run:
Que ejercicio desea Realizar:
Ejercicio 1:
Ejercicio 2:
Ejercicio 3:
Salir 4:
```



The screenshot shows the Apache NetBeans IDE interface. The main editor displays the source code for `Ejercicio1.java`. The code is as follows:

```
31 System.out.println("Salir 4:");
32 select = sc.nextInt();
33
34 switch (select) {
35     case 1:
36         System.out.println("Ingrese el primer numero");
37         num1 = sc.nextInt();
38         System.out.println("Ingrese el segundo numero");
39         num2 = sc.nextInt();
40         if (num1 > num2) {
41             System.out.println("El primer numero ingresado es el mayor");
42         }
43     }
44 }
```

The Output window at the bottom shows the following text, including user input:

```
run:
Que ejercicio desea Realizar:
Ejercicio 1:
Ejercicio 2:
Ejercicio 3:
Salir 4:

Ingrese el primer numero
Ingrese el segundo numero

El primer numero ingresado es el mayor
```

```
ExamenFinalLab - Apache NetBeans IDE 12.6
File Edit View Navigate Source Refactor Run Debug Profile Team Tools Window Help
<default config>
Projects Files Navigator Services
CicloWhileDoWhileYfor
EstudioJava
ExamenFinalLab
Source Packages
examenfinallab
ExamenFinalLab.java
Test Packages
Libraries
Test Libraries
iElse
Practica2
Proyecto1
TareasMagistralKevin
Source
History
31 System.out.println("Salir 4:");
32 select = sc.nextInt();
33
34 switch (select) {
35     case 1:
36         System.out.println("Ingrese el primer numero");
37         num1 = sc.nextInt();
38         System.out.println("Ingrese el segundo numero");
39         num2 = sc.nextInt();
40         if (num1 > num2) {
41             System.out.println("El primer numero ingresado es el mayor");
42         }
43     }
44 }
Output - ExamenFinalLab (run)
Ingrese el primer numero
Ingrese el segundo numero
El segundo numero ingresado es el mayor
Que ejercicio desea Realizar:
Ejercicio 1:
Ejercicio 2:
Ejercicio 3:
Salir 4:
Output
ExamenFinalLab (run) 38:37 INS
22:11
29/04/2022
```

Ejercicio 2:

```
ExamenFinalLab - Apache NetBeans IDE 12.6
File Edit View Navigate Source Refactor Run Debug Profile Team Tools Window Help
<default config>
Projects Files Navigator Services
CicloWhileDoWhileYfor
EstudioJava
ExamenFinalLab
Source Packages
examenfinallab
ExamenFinalLab.java
Test Packages
Libraries
Test Libraries
iElse
Practica2
Proyecto1
TareasMagistralKevin
Source
History
31 System.out.println("Salir 4:");
32 select = sc.nextInt();
33
34 switch (select) {
35     case 1:
36         System.out.println("Ingrese el primer numero");
37         num1 = sc.nextInt();
38         System.out.println("Ingrese el segundo numero");
39         num2 = sc.nextInt();
40         if (num1 > num2) {
41             System.out.println("El primer numero ingresado es el mayor");
42         }
43     }
44 }
Output - ExamenFinalLab (run)
Que ejercicio desea Realizar:
Ejercicio 1:
Ejercicio 2:
Ejercicio 3:
Salir 4:
Ingrese un numero impar
Ingrese un numero impar
Ingrese un numero impar
Output
ExamenFinalLab (run) 38:37 INS
22:11
29/04/2022
```

