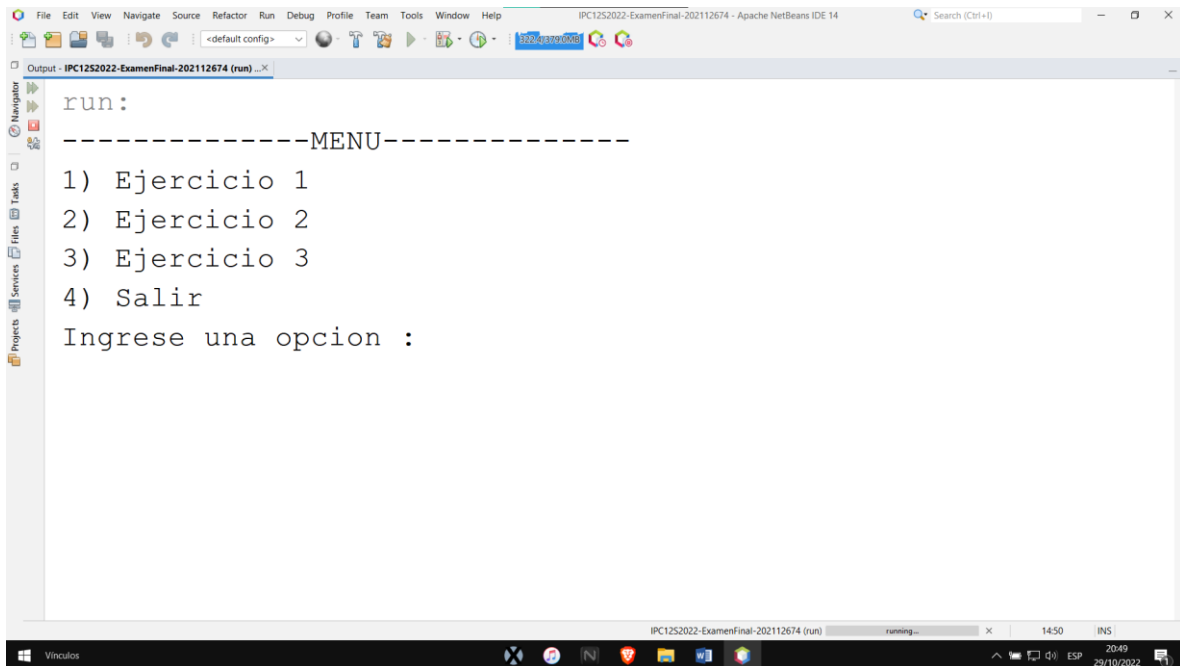


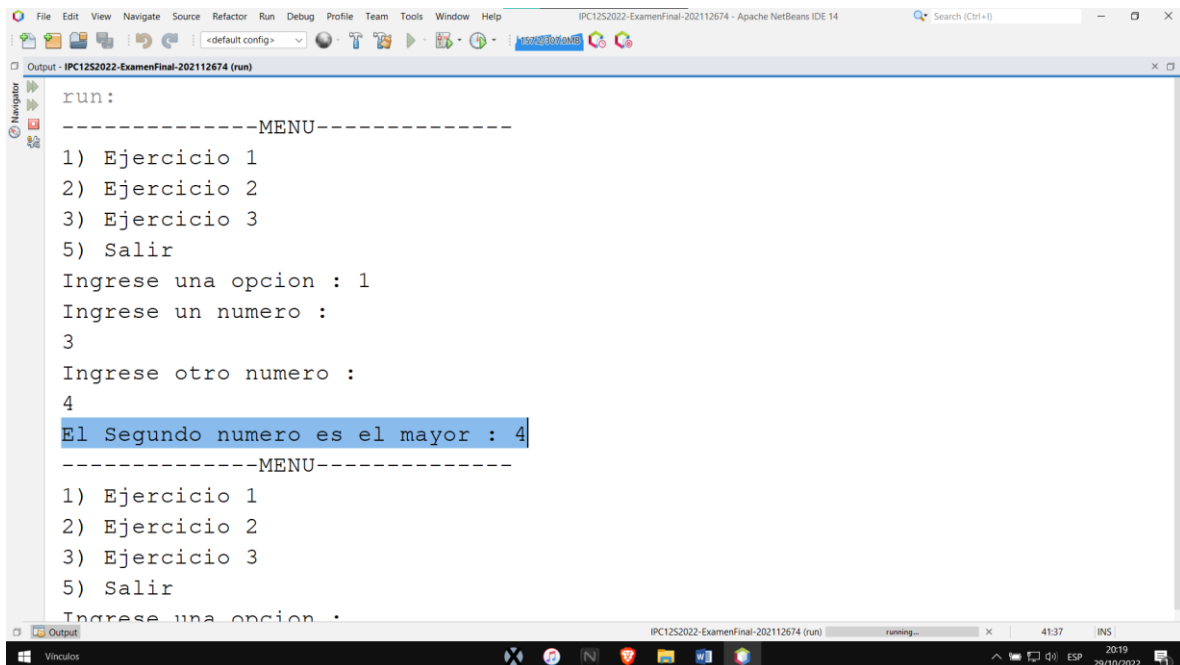
Menú



```

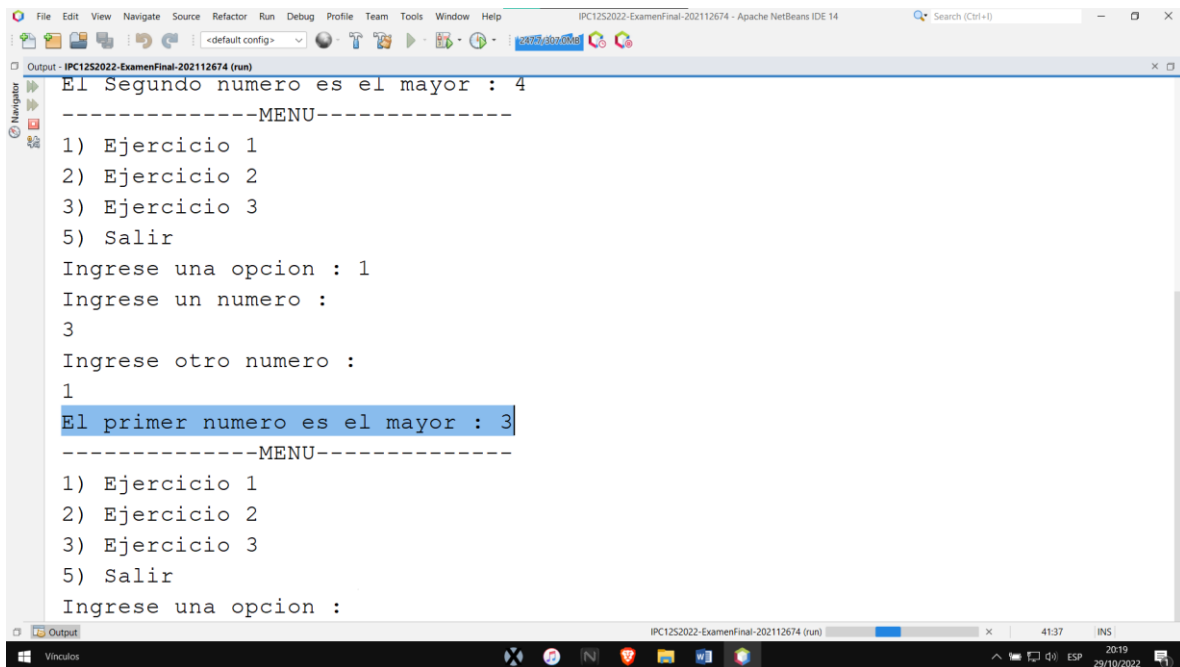
run:
-----MENU-----
1) Ejercicio 1
2) Ejercicio 2
3) Ejercicio 3
4) Salir
Ingrese una opcion :
  
```

1) EJERCICIO 1



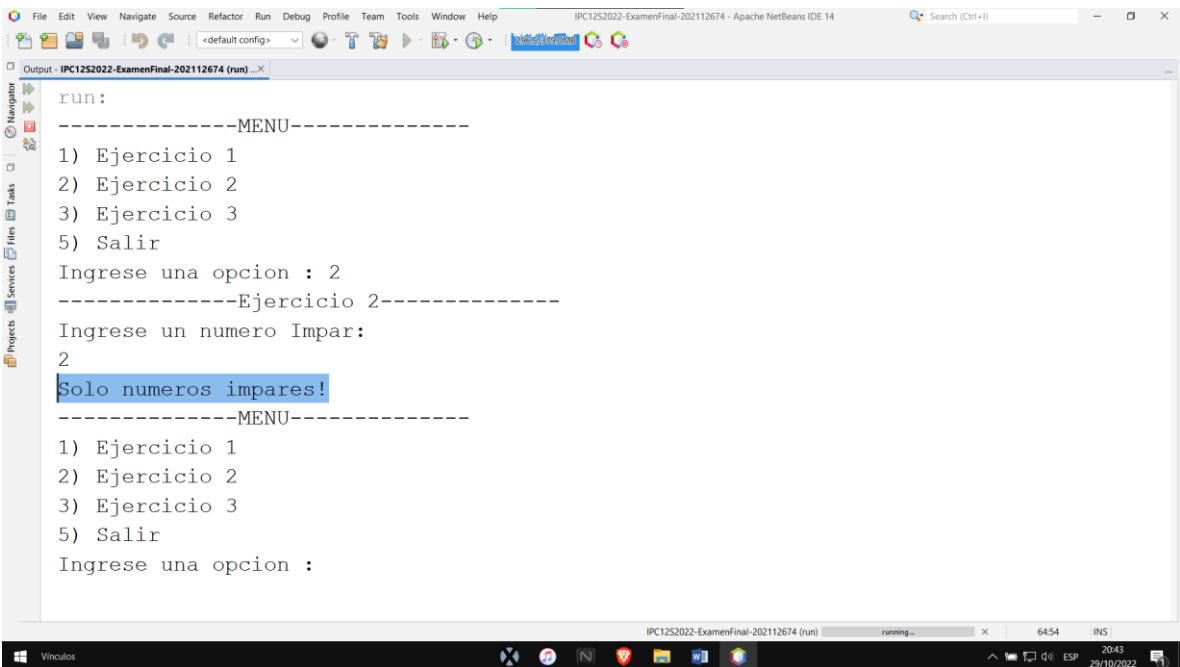
```

run:
-----MENU-----
1) Ejercicio 1
2) Ejercicio 2
3) Ejercicio 3
5) Salir
Ingrese una opcion : 1
Ingrese un numero :
3
Ingrese otro numero :
4
El Segundo numero es el mayor : 4
-----MENU-----
1) Ejercicio 1
2) Ejercicio 2
3) Ejercicio 3
5) Salir
Ingrese una opcion :
  
```



```
File Edit View Navigate Source Refactor Run Debug Profile Team Tools Window Help IPC1252022-ExamenFinal-202112674 - Apache NetBeans IDE 14
Output - IPC1252022-ExamenFinal-202112674 (run)
El Segundo numero es el mayor : 4
-----MENU-----
1) Ejercicio 1
2) Ejercicio 2
3) Ejercicio 3
5) Salir
Ingrese una opcion : 1
Ingrese un numero :
3
Ingrese otro numero :
1
El primer numero es el mayor : 3
-----MENU-----
1) Ejercicio 1
2) Ejercicio 2
3) Ejercicio 3
5) Salir
Ingrese una opcion :
```

2) EJERCICIO 2



```
File Edit View Navigate Source Refactor Run Debug Profile Team Tools Window Help IPC1252022-ExamenFinal-202112674 - Apache NetBeans IDE 14
Output - IPC1252022-ExamenFinal-202112674 (run) ...X
run:
-----MENU-----
1) Ejercicio 1
2) Ejercicio 2
3) Ejercicio 3
5) Salir
Ingrese una opcion : 2
-----Ejercicio 2-----
Ingrese un numero Impar:
2
Solo numeros impares!
-----MENU-----
1) Ejercicio 1
2) Ejercicio 2
3) Ejercicio 3
5) Salir
Ingrese una opcion :
```

```
File Edit View Navigate Source Refactor Run Debug Profile Team Tools Window Help IPC1252022-ExamenFinal-202112674 - Apache NetBeans IDE 14
<default config>
Output - IPC1252022-ExamenFinal-202112674 (run) ...x
Solo numeros impares!
-----MENU-----
1) Ejercicio 1
2) Ejercicio 2
3) Ejercicio 3
5) Salir
Ingrese una opcion : 2
-----Ejercicio 2-----
Ingrese un numero Impar:
3
*
***
-----MENU-----
1) Ejercicio 1
2) Ejercicio 2
3) Ejercicio 3
5) Salir
Ingrese una opcion :
```

-----Ejercicio 2-----

Ingrese un numero Impar:

5

*

-----Ejercicio 2-----

Ingrese un numero Impar:

9

*

-----Ejercicio 2-----

Ingrese un numero Impar:

6

Solo numeros impares!