

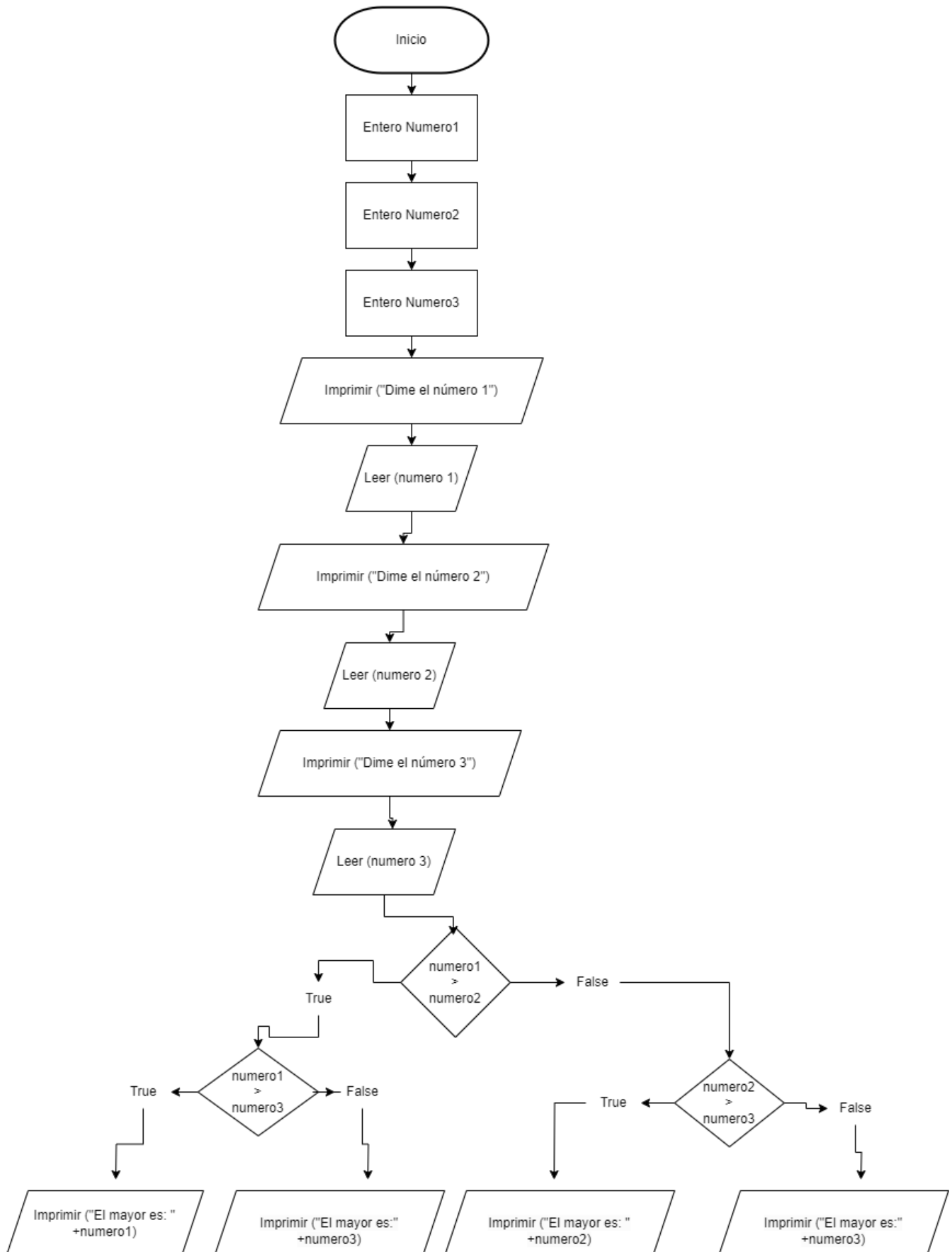
### **Ejercicio 3: El Mayor de Tres: Crea un programa que solicite tres números al usuario e indique cuál es el mayor..**

#### Análisis

- Entradas:
  - Entero Numero 1
  - Entero Numero 2
  - Entero Numero 3
- Salidas:
  - Entero mayor
- Procedimiento: Se comprobará si el numero 1 es mayor que el numero 2, si lo es comprobamos si es también mayor que el 3 (entonces sera el mayor el numero 1) si no el 3 será el mayor.

Si el numero 1 no es mayor que el 2 comprobamos si es mayor que el 3 y si lo es sera el numero 2 el mayor si no el 3

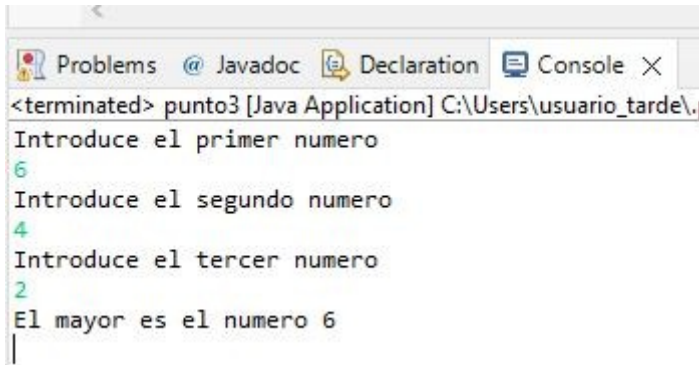
## Diseño



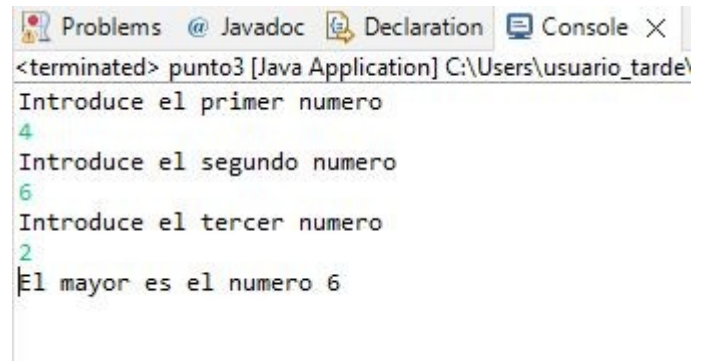
## Código

- <https://github.com/Jescdom238/Ejercicios-Edes/blob/main/Ejercicio3.java>

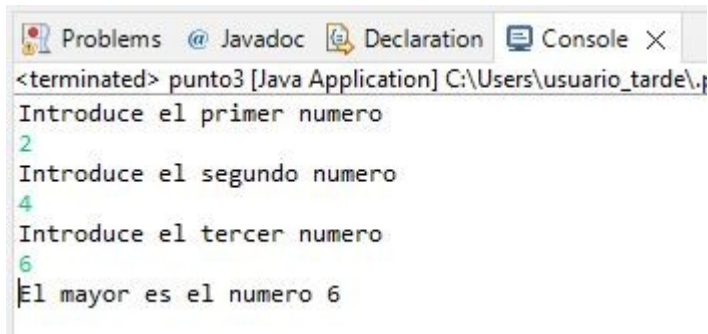
## Pruebas



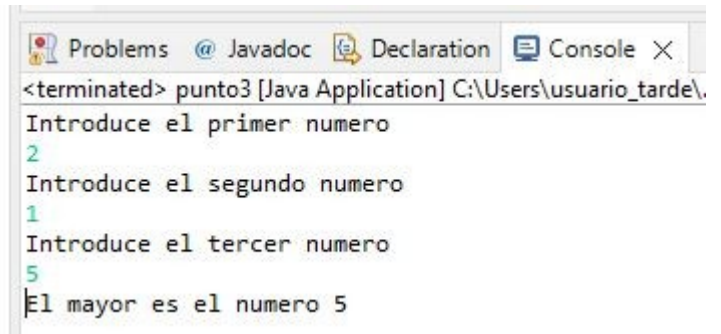
```
<terminated> punto3 [Java Application] C:\Users\usuario_tarde\.  
Introduce el primer numero  
6  
Introduce el segundo numero  
4  
Introduce el tercer numero  
2  
El mayor es el numero 6  
|
```



```
<terminated> punto3 [Java Application] C:\Users\usuario_tarde\  
Introduce el primer numero  
4  
Introduce el segundo numero  
6  
Introduce el tercer numero  
2  
El mayor es el numero 6  
|
```



```
<terminated> punto3 [Java Application] C:\Users\usuario_tarde\.  
Introduce el primer numero  
2  
Introduce el segundo numero  
4  
Introduce el tercer numero  
6  
El mayor es el numero 6  
|
```



```
<terminated> punto3 [Java Application] C:\Users\usuario_tarde\  
Introduce el primer numero  
2  
Introduce el segundo numero  
1  
Introduce el tercer numero  
5  
El mayor es el numero 5  
|
```