Evalúa si la **expresión 5 > 8** (o la que el usuario escriba) es **verdadera o falsa**.

Algoritmo en PSeInt:

```
Algoritmo CompararDosNumeros

Definir num1, num2 Como Entero

// Entrada de datos

Escribir "Ingrese el primer número:"

Leer num1

Escribir "Ingrese el segundo número:"

Leer num2

// Proceso con SI - ENTONCES

Si num1 > num2 Entonces

Escribir "La expresión ", num1, " > ", num2, " es VERDADERA."

SiNo

Escribir "La expresión ", num1, " > ", num2, " es FALSA."

FinSi

FinAlgoritmo
```

Ejemplo de ejecución 1:

```
Ingrese el primer número:
5
Ingrese el segundo número:
8
```

La expresión 5 > 8 es FALSA.

Ejemplo de ejecución 2:

Ingrese el primer número:

9

Ingrese el segundo número:

3

La expresión 9 > 3 es VERDADERA.