**Enunciado**:

Crear un programa que lea un número entero, el programa debe hacer la operación que determine si el número ingresado es positivo o negativo, si el número es positivo se debe imprimir “El número ingresado es positivo”. De lo contrario se debe imprimir “El número es negativo”.

**Análisis**:

1. El usuario debe ingresar un número entero.
2. Si el usuario ingresa un número mayor a cero entonces el programa debe imprimir: “El número ingresado es positivo”.
3. De lo contrario, si el usuario ingresa un número negativo el programa debe imprimir: “El número es negativo”.

**Variables:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **nombre** | **Tipo** | **Descripción** |
| numero | int | Guardara el número que ingreso el usuario. |

**Pseudocódigo:**

1. Inicio
2. Leer **numero**
3. Si **numero** **>** 0

Entonces

Imprimir “El número ingresado es positivo”

Si no

Imprimir “El número es negativo”

Fin de la comparación

1. Fin

**Algoritmo:**

|  |
| --- |
|  |

**Código:**

|  |
| --- |
|  |