**EJERCICIOS EN PAPEL:**

¿Qué escribiría en pantalla este fragmento de código?

int x = 5;

if (x)

cout << "Si";

else

cout << "No";

* Se mostrará por pantalla el mensaje “Si” ya que x se evalúa como una expresión y cualquier número distinto de 0 es evaluado como “true”.

¿Qué escribiría en pantalla este fragmento de código?

int x = 0;

if (x=5)

cout << "Si";

else

cout << "No";

* Se escribirá por pantalla el mensaje “Si” ya que la operación de asignación se realiza primero y luego la condición se evalua del mismo modo que en el ejercicio anterior.

¿Qué escribiría en pantalla este fragmento de código?

int x = 0;

if (x==5)

cout << "Si"

else

cout << "No";

* Se escribirá por pantalla el mensaje “No” ya que la operación lógica se evalúa como “false”