

# Introducción a C# .NET

Módulo 2 - Laboratorio adicional



# Para poder realizar este laboratorio, se recomienda...

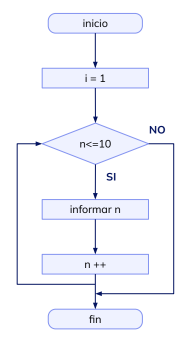
- Repasar los contenidos previos.
- Descargar los elementos necesarios.





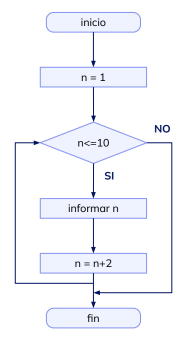
Imprimir los números del **1** al **10** uno abajo del otro.

Podemos ver a la derecha el diagrama de flujo del programa.





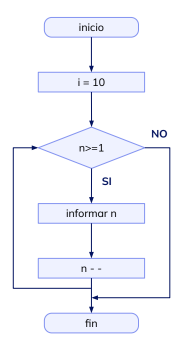
Imprimir los números del **1** al **10** salteando de a 2 uno abajo del otro.







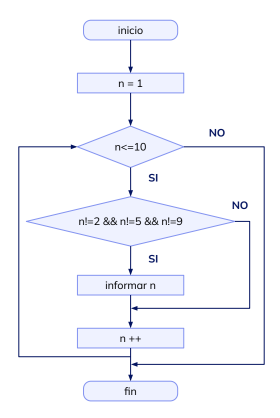
Imprimir los números del **10** al **1** uno abajo del otro.





Imprimir los números del 1 al 10 sin imprimir números 2,5 y 9 uno abajo del otro.

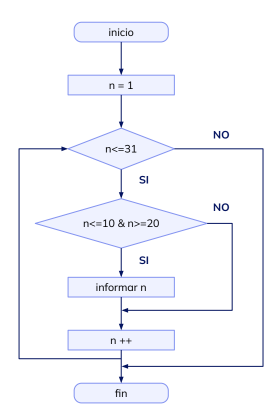
**Requisito:** se necesita tener conocimiento del operador **AND** (&&) y del operador **NOT** (!=).





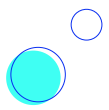
Imprimir los números del 1 al 30 sin imprimir números entre el 10 y el 20 uno abajo del otro.

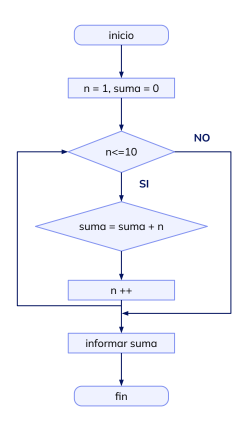
**Requisito:** se necesita tener conocimientos del operador **OR** (||).





Imprimir la suma de los números del 1 al 10.

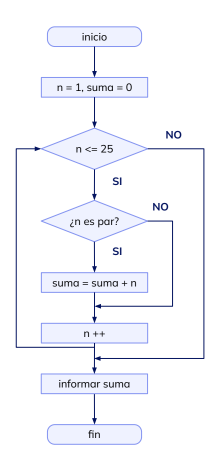






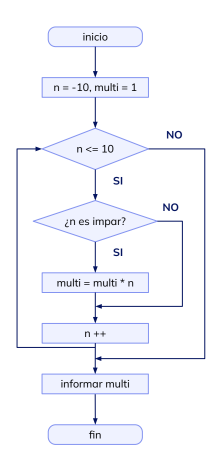
Imprimir la suma de los números pares del 1 al 25.

**Requisito:** se necesita tener conocimientos del operador **RESTO** (%).





Imprimir la multiplicación de los números impares que se encuentran entre **-10** y **10**.





¡Sigamos trabajando!