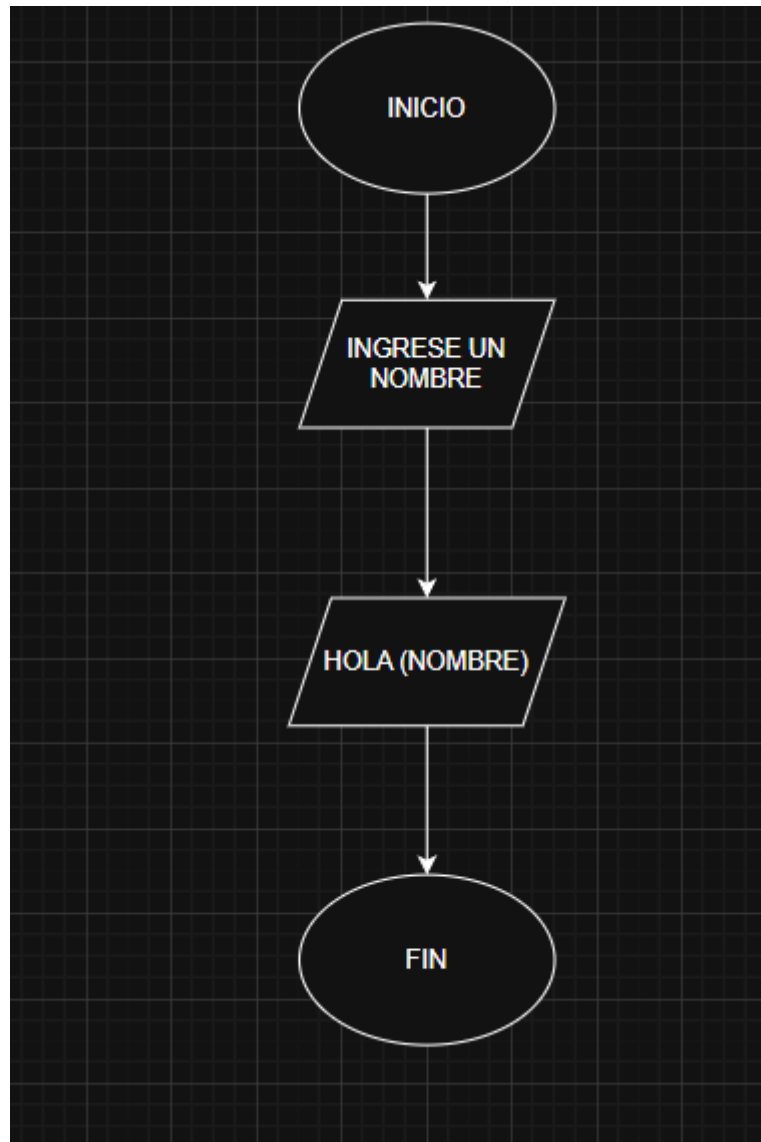


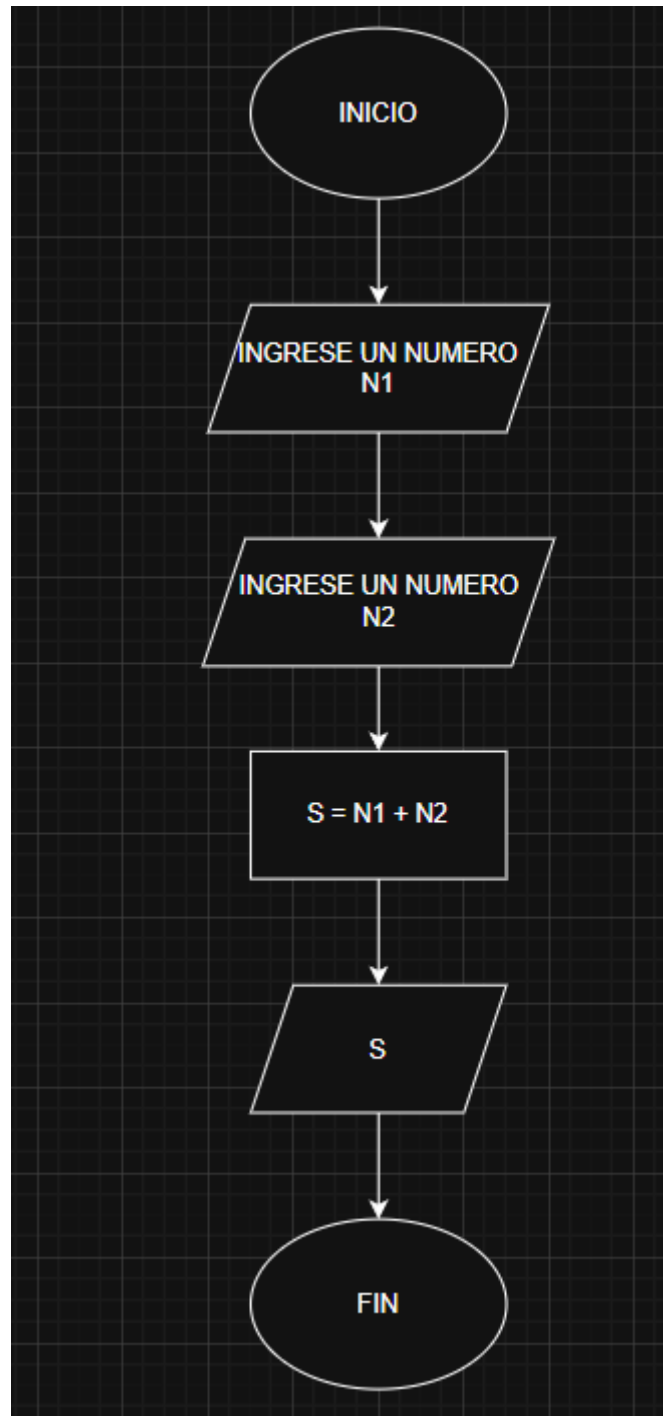
**Tarea – Ejercicios de Diagramas de Flujos.**

1 – Diseña un diagrama de flujo que solicite el nombre del usuario y luego muestre un mensaje de saludo con su nombre.



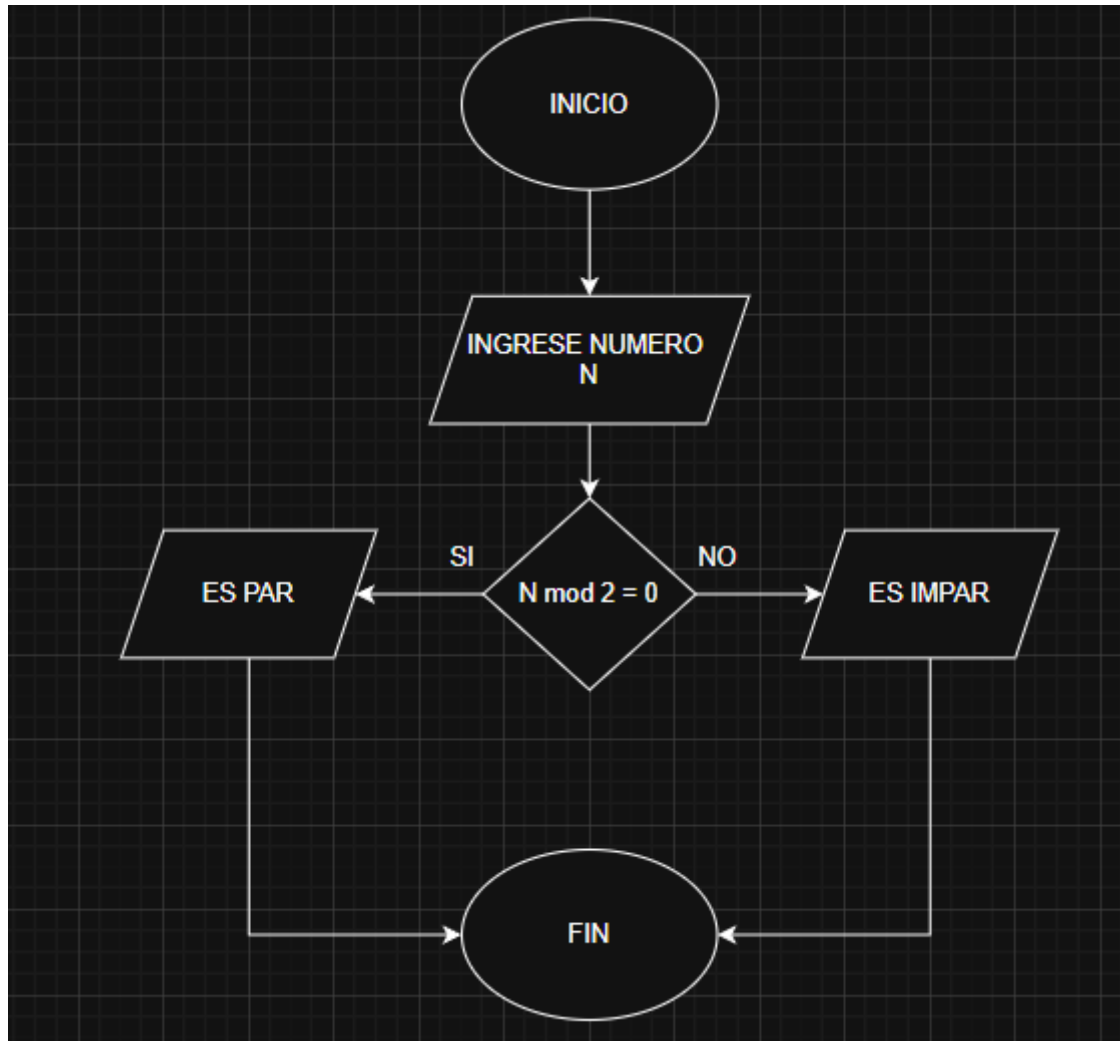
**FUNDAMENTOS DE PROGRAMACIÓN - TECNICO CIBERSEGURIDAD**  
**José Alcántara**

2 - Crea un diagrama de flujo que pida dos números, los sume y muestre el resultado.



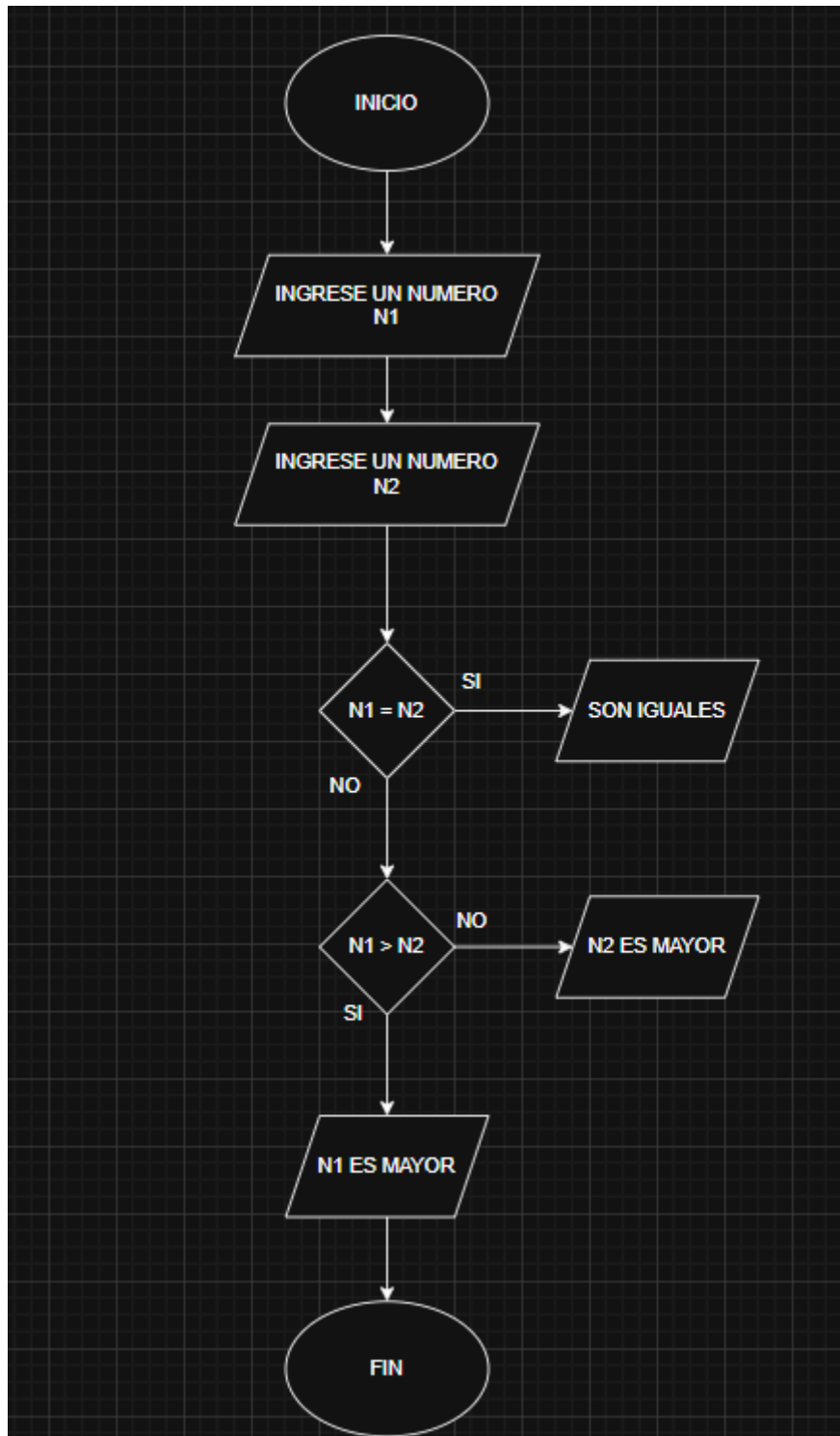
**FUNDAMENTOS DE PROGRAMACIÓN – TECNICO CIBERSEGURIDAD**  
**José Alcántara**

3 – Diseña un diagrama que reciba un numero y determine si es par o impar.



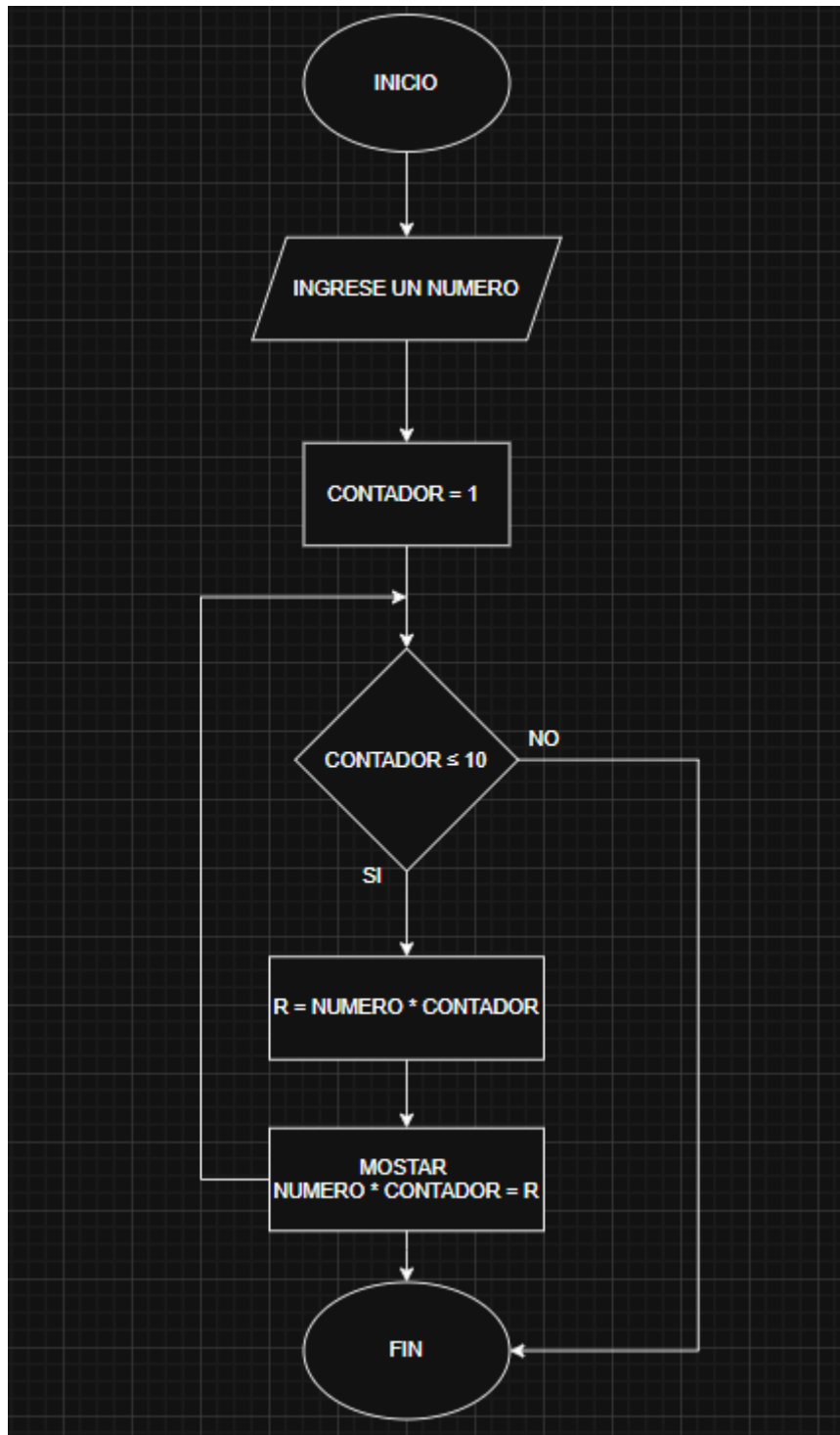
**FUNDAMENTOS DE PROGRAMACIÓN – TECNICO CIBERSEGURIDAD**  
**José Alcántara**

4 – Realiza un diagrama que solicite dos números y muestre cual es el mayor, o si son iguales.



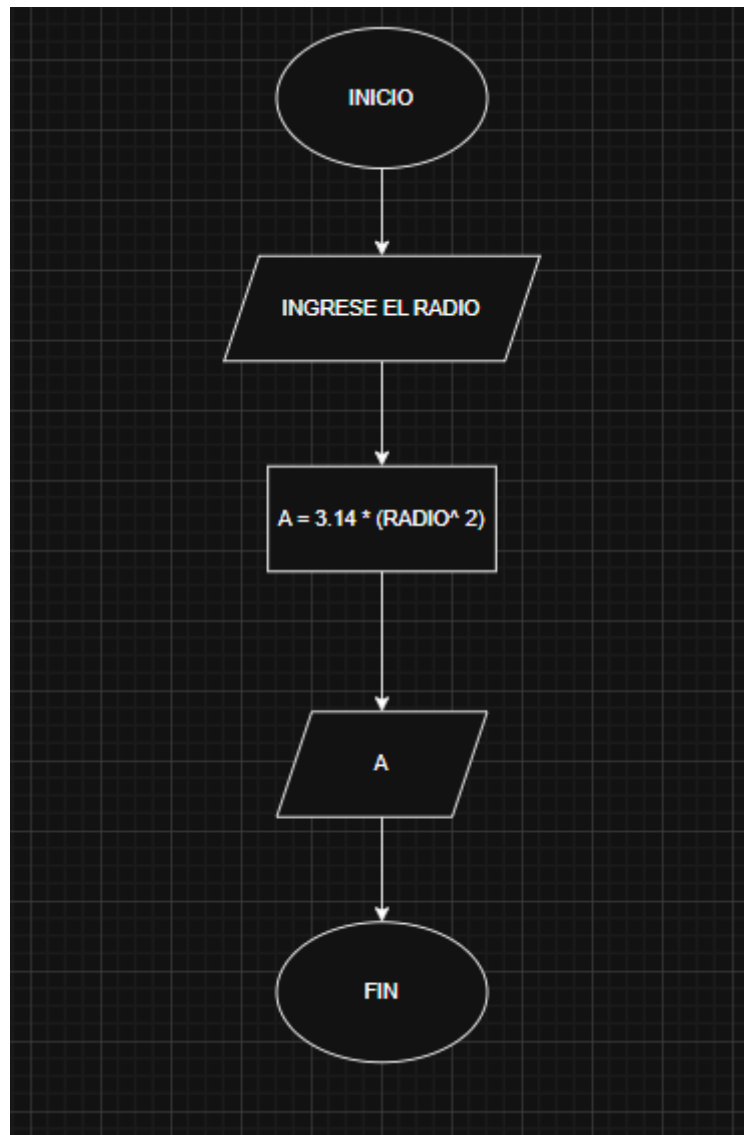
**FUNDAMENTOS DE PROGRAMACIÓN – TECNICO CIBERSEGURIDAD**  
**José Alcántara**

5 – Crea un diagrama que pida un numero y muestre su tabla de multiplicar del 1 al 10.



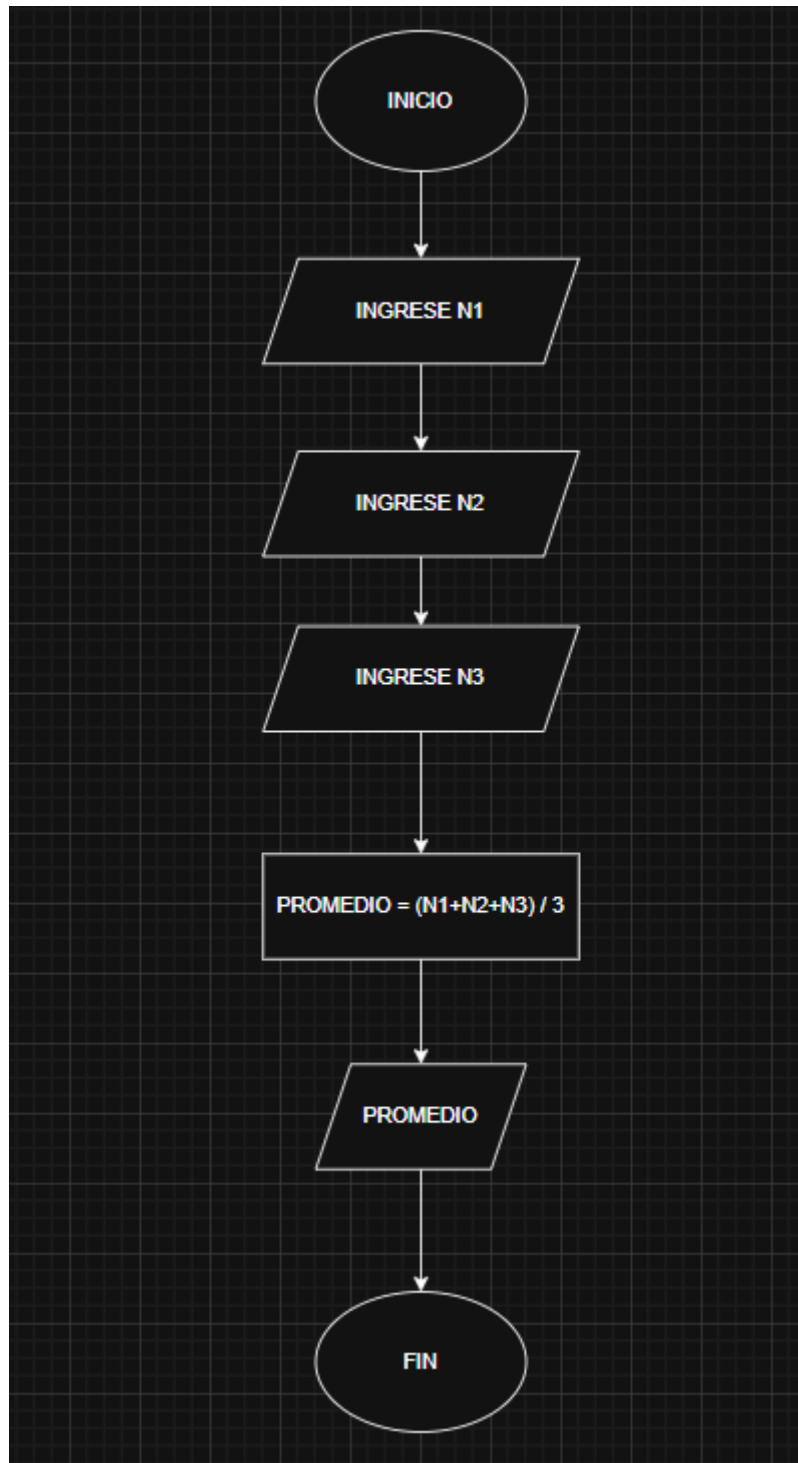
6 – Diseña un diagrama que solicite el radio de un circulo y calcule su área.

**FUNDAMENTOS DE PROGRAMACIÓN – TECNICO CIBERSEGURIDAD**  
**José Alcántara**



**FUNDAMENTOS DE PROGRAMACIÓN – TECNICO CIBERSEGURIDAD**  
**José Alcántara**

7 – Realiza un diagrama que solicite tres números, calcule su promedio y lo muestre.



**FUNDAMENTOS DE PROGRAMACIÓN – TECNICO CIBERSEGURIDAD**  
**José Alcántara**

8 – Diseña un diagrama que convierta una temperatura ingresada en grados Celsius a Fahrenheit.

