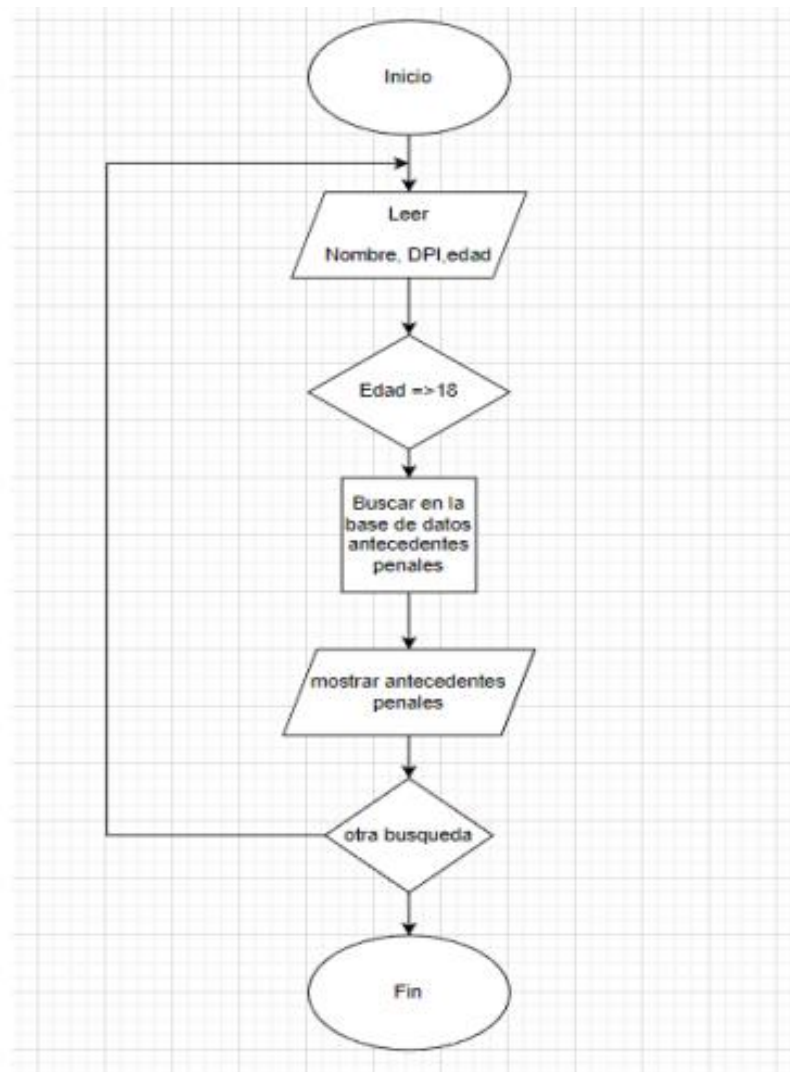
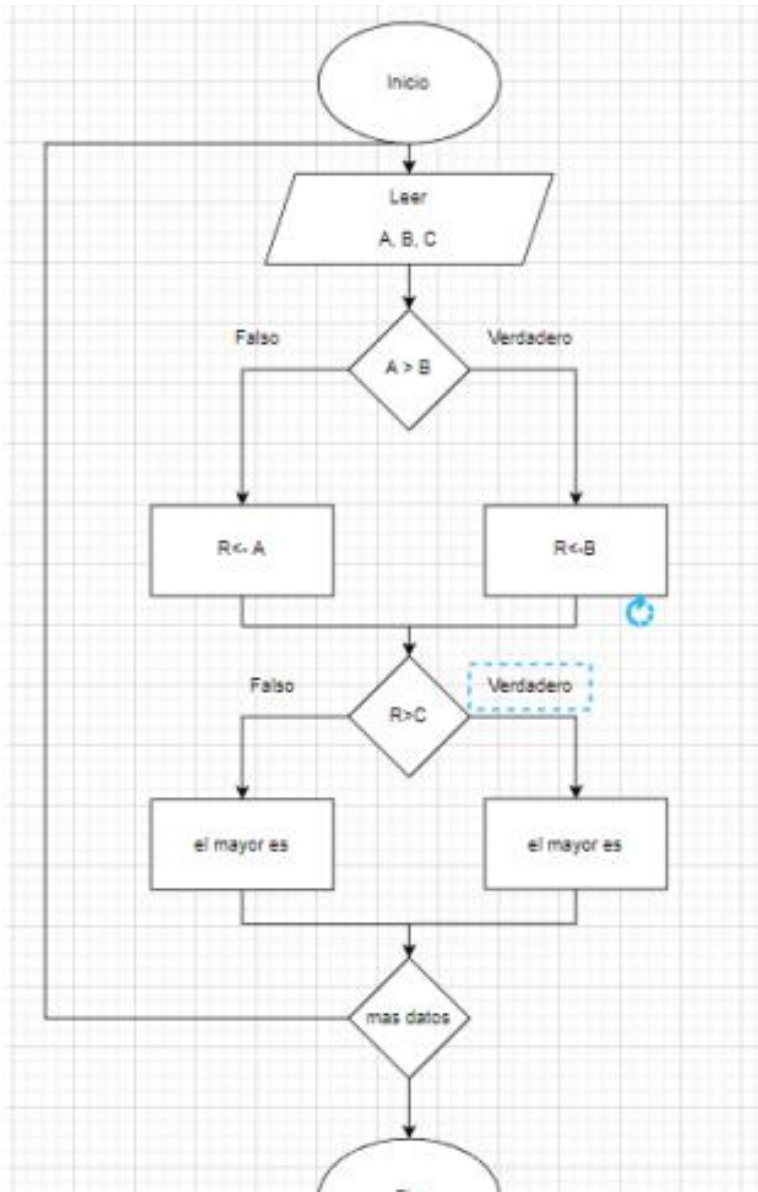


TAREA

1. Realizar análisis y diseño en diagramas de flujo para solicitar los antecedentes penales en Guatemala.



2. Realizar análisis y diseño de un diagrama de flujo de un programa que lea tres



3. Identifique las entradas, procesos y salidas y retroalimentación del siguiente diagrama de flujo:

ENTRADAS: los datos que solicita.

PROCESOS: las sumas de los dos números.

SALIDA: la respuesta de la operación matemática si es igual o distinta.

RETROALIMENTACIÓN: el proceso se basa en los datos disponibles.

4. Utilizando el diagrama de flujo del inciso 3, determine si alguno de los casos cumple con los requisitos para escribir la palabra igual. E indique cual es la combinación.

El que cumple la función es el inciso C con la combinación de $A+B=C$ por lo que en numero es $5+2=7$