Nombre\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Fecha\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Realice lo que se le pide a continuación ejecutar programas en PSEINT.
2. Pedir, mes y año e indicar si la fecha es correcta.

* Vamos a suponer que los días son de 30 días
* 12 meses
* Años mayores a cero.

1. Realice un Cajero automático con un saldo inicial de 500000; con el siguiente Menú de opciones: Utilice la función según.

1: Ver estado de cuenta

2: Ingresar dinero a la cuenta

3: Retirar dinero de la cuenta (retiro es mayor al saldo actual que diga saldo insuficiente)

4: SALIR

1. Realice un vector con 10 posiciones, esos números serán ingresado con números al azar del 1 al 100, obtenga de esos 10 números la suma, el numero mayor y el número menor para el ciclo use PARA.
2. Realice un vector con 10 posiciones ingrese por teclado 10 números enteros que indique la posición y el número que se escribió ejemplo.

El número en la posición 1 es :10

El número en la posición 2 es :90

El número en la posición 3 es :30

…

Imprimir de mayor a menos los numero ejemplo con el anterior

La salida de mayor a menor es :90

La salida de mayor a menor es :30

La salida de mayor a menor es :10