

Marlon Ivan Carreto Rivera

201230088

Algoritmo AcumuladoresyContadores

```
Definir n,x,suma_impares,suma_pares,pares,impares Como Entero;
suma_impares <- 0;
suma_pares <- 0;
pares <- 0;
impares <- 0;
para x <- 1 Hasta 10 Con Paso 1 Hacer
    Escribir "Ingresa un numero";
    leer n;
    si n mod 2 == 0 Entonces
        suma_pares <- suma_pares + n;
        pares <- pares + 1;
    SiNo
        suma_impares <- suma_impares + n;
        impares <- impares + 1;
    FinSi
FinPara
Escribir "La suma de los numeros pares es: ",suma_pares;
Escribir "Numeros pares: ",pares;
```

FinAlgoritmo