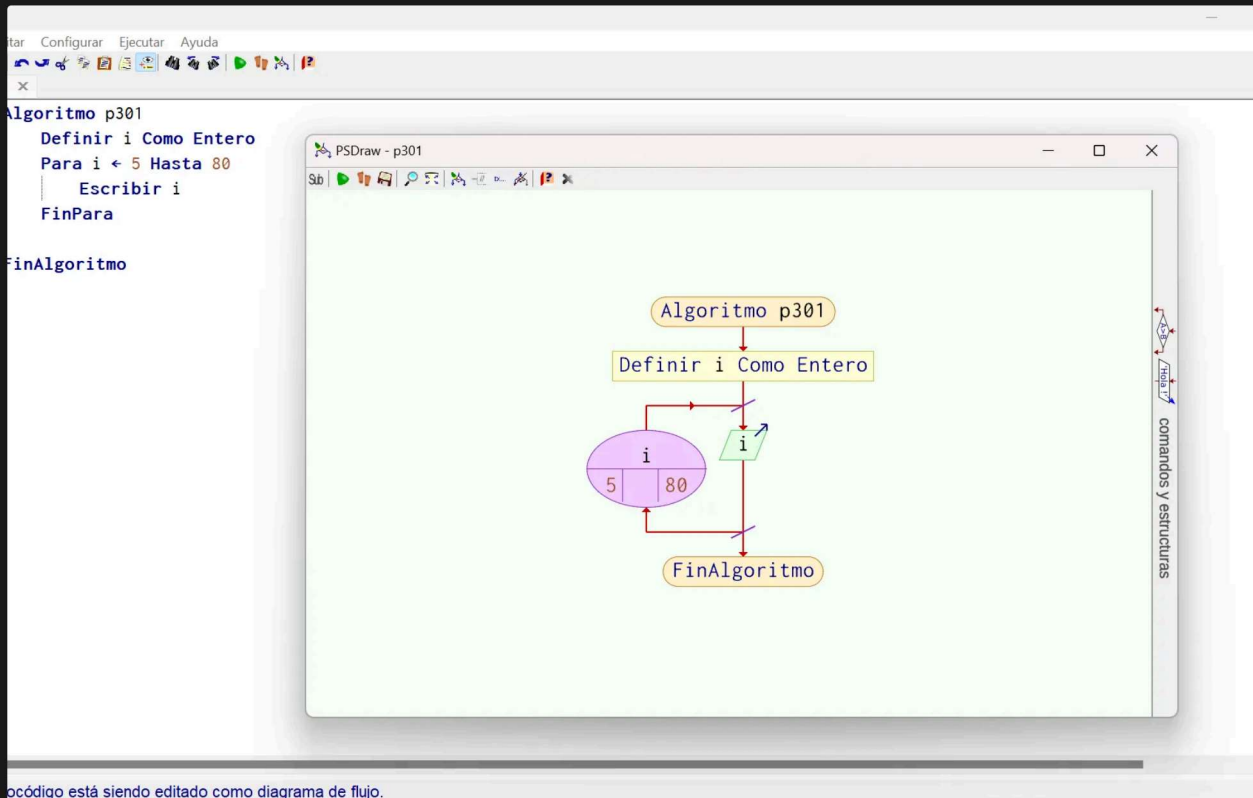


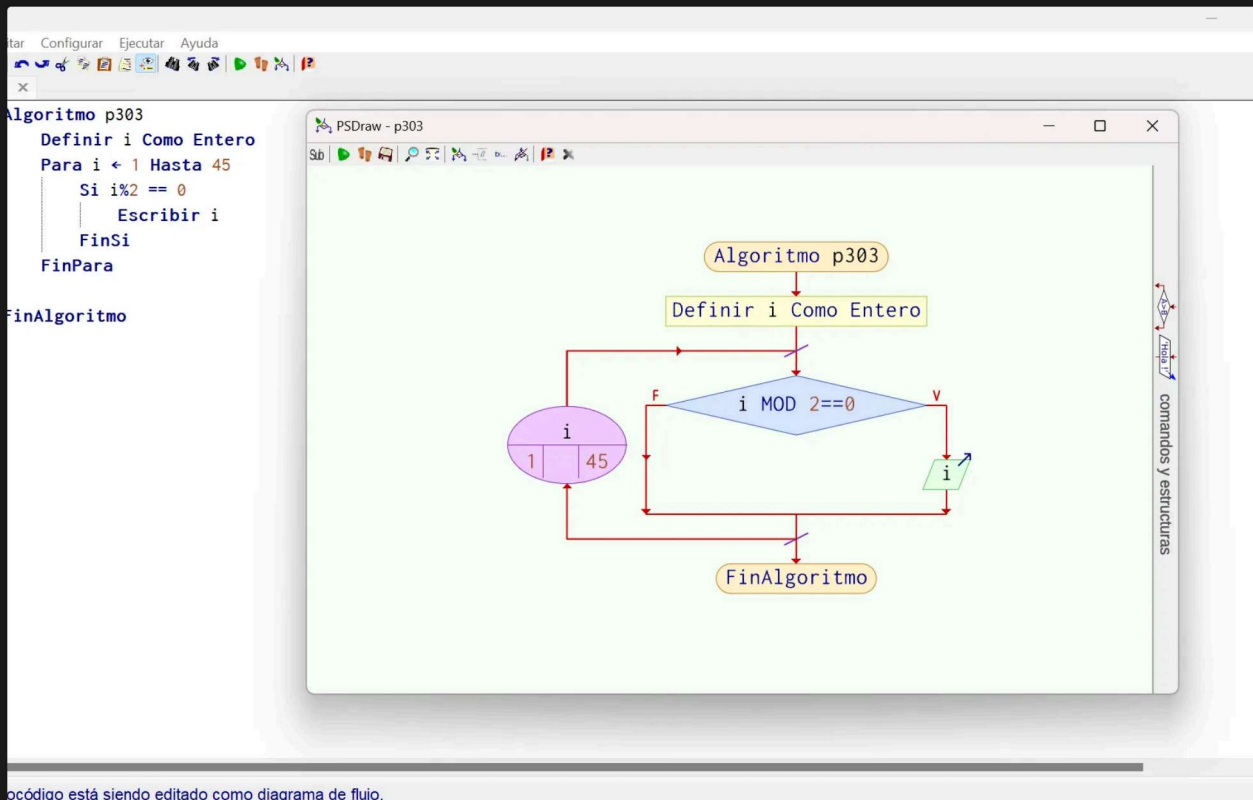
# PSeInt

By: Damian Valencia

p301



p302



p303

Algoritmo p303

```

Definir n Como Entero
Escribir "Hola usuario empieza en el 1, ingresa hasta que numero queires saltar de 2 en dos"
Leer n
Definir i Como Entero
Para i ← 1 Hasta n
    Si i%2 == 0
        Escribir i
    FinSi
FinPara
FinAlgoritmo

```

FinAlgoritmo

comandos y estructuras

11:32:05 p. m.  
09/10/2024

p304

Algoritmo Sumatoria

```

Definir suma, n, inicio, i Como Entero
suma ← 0

Escribir "Hola usuario, ingresa en qué número inicia la sumatoria:"
Leer inicio
Escribir "Ahora ingrese hasta qué número termina:"
Leer n

Para i ← inicio Hasta n Con Paso 1 Hacer

    // Imprimir "+" solo si no es el último número
    Si i < n Entonces
        Escribir i " + " Sin Saltar
    FinSi

    suma ← suma + i
FinPara

Escribir " = ", suma
FinAlgoritmo

```

FinAlgoritmo

comandos y estructuras

11:32:05 p. m.  
09/10/2024

ocódigo está siendo editado como diagrama de flujo.

p305

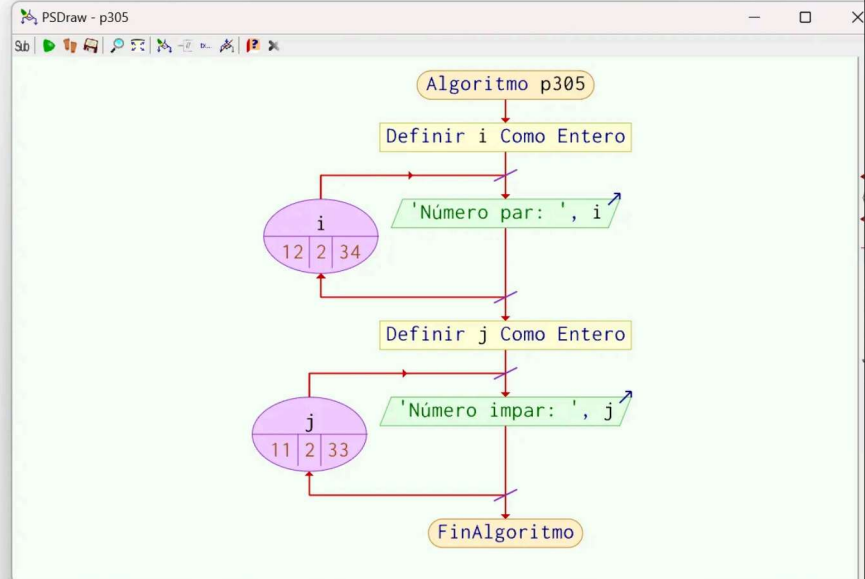
```

Algoritmo p305
  Definir i Como Entero
  Para i ← 12 Hasta 34 Con Paso 2
    Escribir "Número par: " i
  FinPara

  Definir j Como Entero
  Para j ← 11 Hasta 33 Con Paso 2
    Escribir "Número impar: " j
  FinPara

```

FinAlgoritmo



El código está siendo editado como diagrama de flujo.