## Solo pares – Ejercicio 1

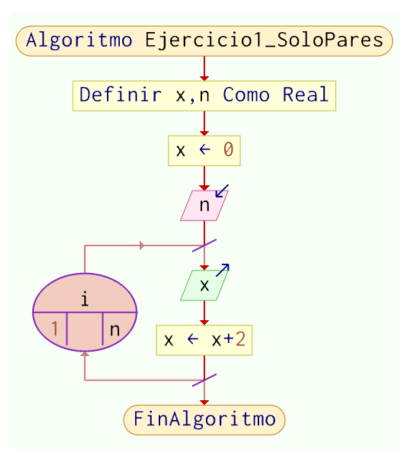
## Explicación:

Se declara una variable x = 0 la cual será la que entregue el resultado esperado para luego pedir al usuario que ingrese un numero n para mostrar la cantidad de pares según el numero entregado.

Luego con las variables ya declaradas se entra a un ciclo *for* para hacer las iteraciones de *n* en el cual se comienza a imprimir el valor de *x* para luego sumar 2 a *x*.

Entonces en cada iteración de n se ira entregando la suma de x = x + 2.

En el caso que n sea 4 el resultado de salida terminara en 0, 2, 4, 6.



## <u>Pseudocódigo</u>

```
Algoritmo Ejercicio1_SoloPares

Definir x,n Como Real

x <- 0

Leer n

Para i<-1 Hasta n Hacer

Escribir x

x <- x+2

FinPara

FinAlgoritmo
```