Solo pares – Ejercicio 2

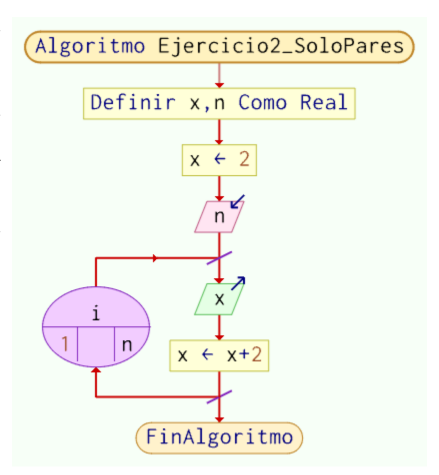
Explicación:

Se declara una variable x = 2 la que será la que entregue el resultado esperado, después se solicita al usuario un numero n para mostrar esa cantidad de pares.

Luego se entra a un ciclo *for* para hacer la cantidad de iteraciones de *n*, luego se muestra el valor de *x* para luego sumar 2 a *x*.

Por lo cual en cada iteración se ira sumando x = x + 2, en un inicio se declara como 2 y no como 0 (como el ejercicio anterior) para que al mostrar los resultados comience por el numero 2 y no por el 0.

Entonces si declaramos *n* como 4 el resultado será 2, 4, 6, 8.



<u>Pseudocódigo</u>

FinAlgoritmo

```
Algoritmo Ejercicio2_SoloPares

Definir x,n Como Real

x <- 2

Leer n

Para i<-1 Hasta n Hacer

Escribir x

x <- x + 2

FinPara
```