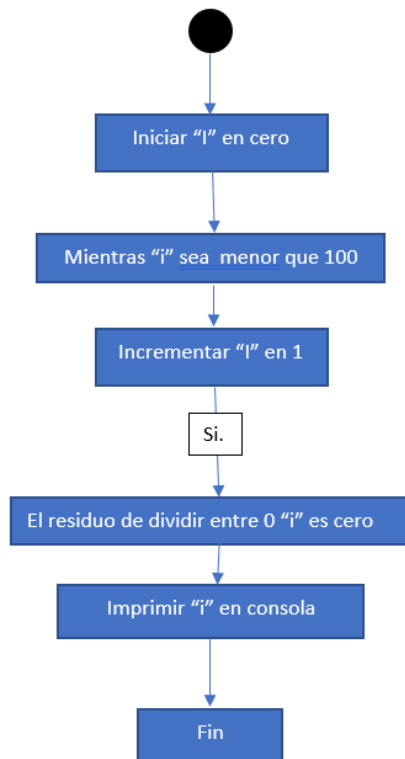


## Ejercicio 1: Números pares.

Problema: Elabora un programa que imprima los números pares del 0 al 100.

1. Procedimiento (opcional)

2. Diagrama de actividad



3. Pseudocódigo

Contador de números pares

Para  $i=0$ , cuando  $i \leq 100$ , incrementar en 1;

Si,  $i / 2 = 0$ ;

Imprimir en consola  $i$ ;

Fin del proceso

#### 4. Código fuente del programa (java)

```
package numeros_pares;

public class pares {

    public static void
main(String[] args) {

        for(int i=0;
i<=100;i++) {
            if(i%2==0) {

System.out.println(i);

            }
        }
    }
}
```