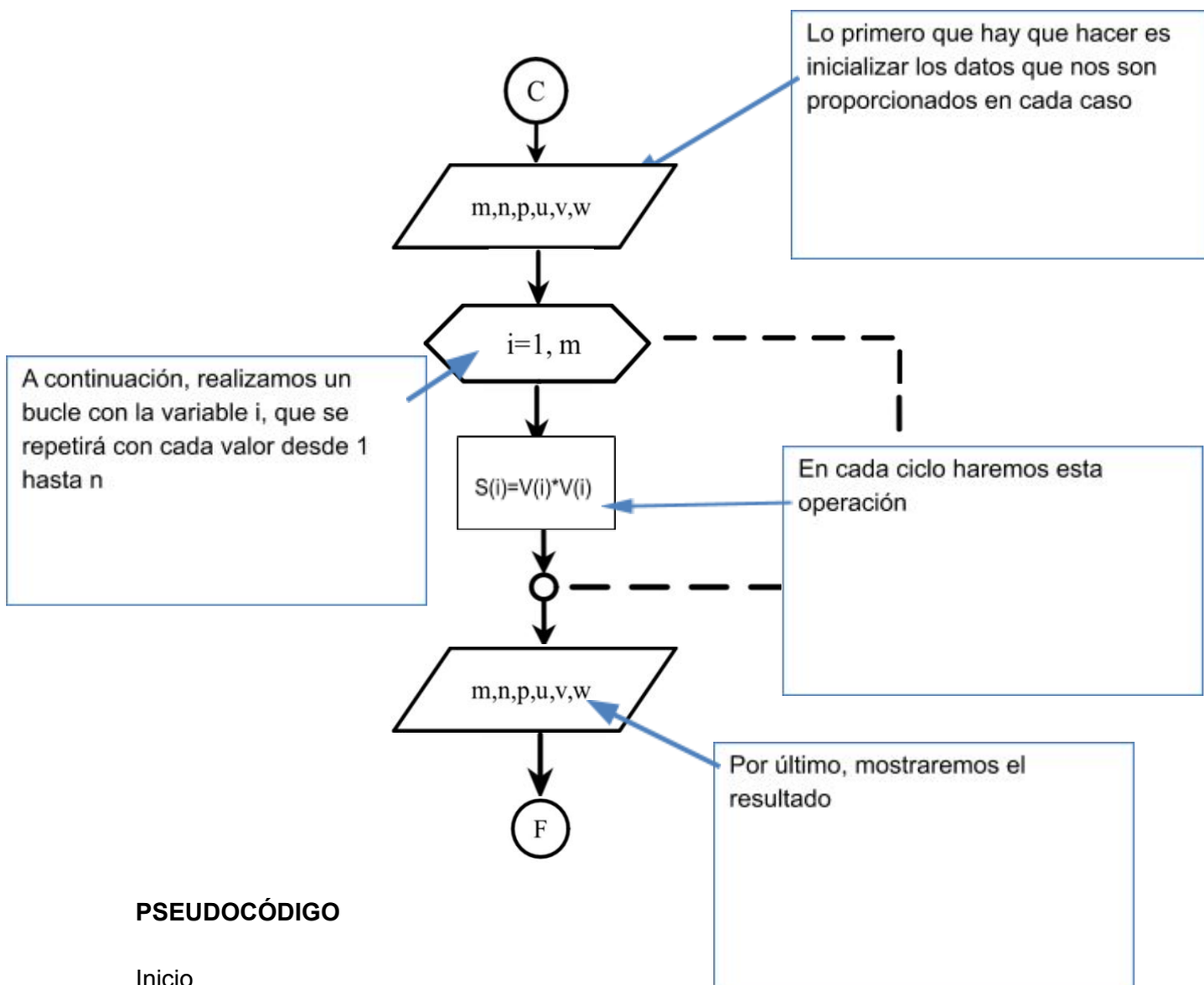


EJERCICIO BUCLE SIMPLE

-Se pide realizar un organigrama y pseudocódigo para realizar programa que, dado un vector V (de longitud n), multiplique a cada elemento por sí mismo y lo almacene en un vector S.

ORGANIGRAMA



PSEUDOCÓDIGO

Inicio

Leer V, n

Para i desde 1 hasta n hacer:

$S(i)=V(i)*V(i)$

Fin del bucle

Escribir S

Fin