

NAME	PAGES	SPEAKER/CLASS	DATE - TIME
Emilia Antunes Medina Peña	3	PM_C2	06-06-2025

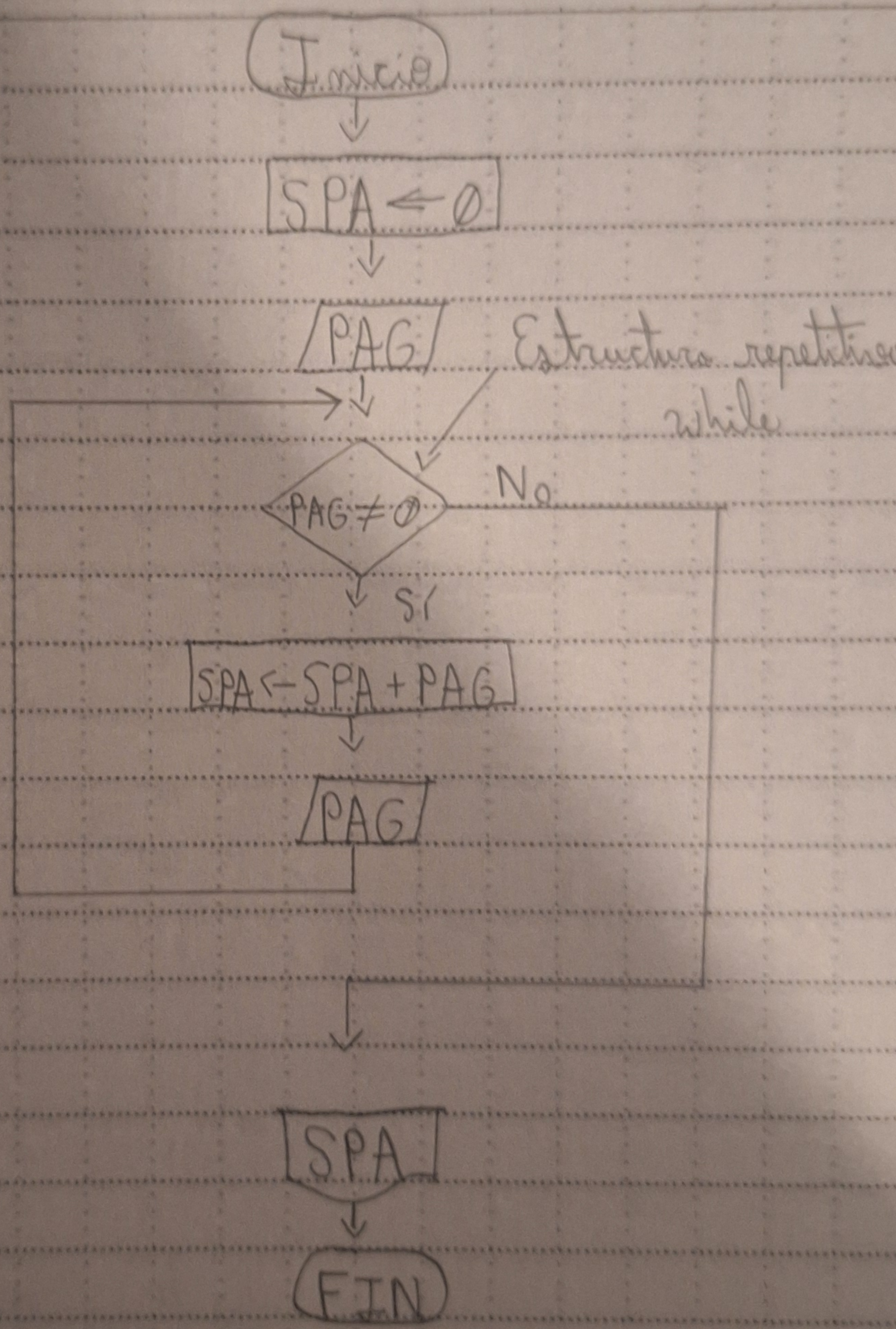
Title: Diagrama

Keyword

PAG
SPA

Topic: Diagrama de flujo 3.3

Notes:



Questions

¿Cómo funciona el diagrama?

Summary: Este diagrama calcula todos los datos recibidos en un tiempo determinado, dando por ultimo, la suma total de cada uno por dia.

name

6/3/25, 2:25 PM

KEYROAD

Carlos Pichardo Structure Notes V2 pdf - Google Drive

NAME	PAGES	SPEAKER/CLASS	DATE - TIME
Emil Antunes Medina Párra	2	PM C2	06-06-2025

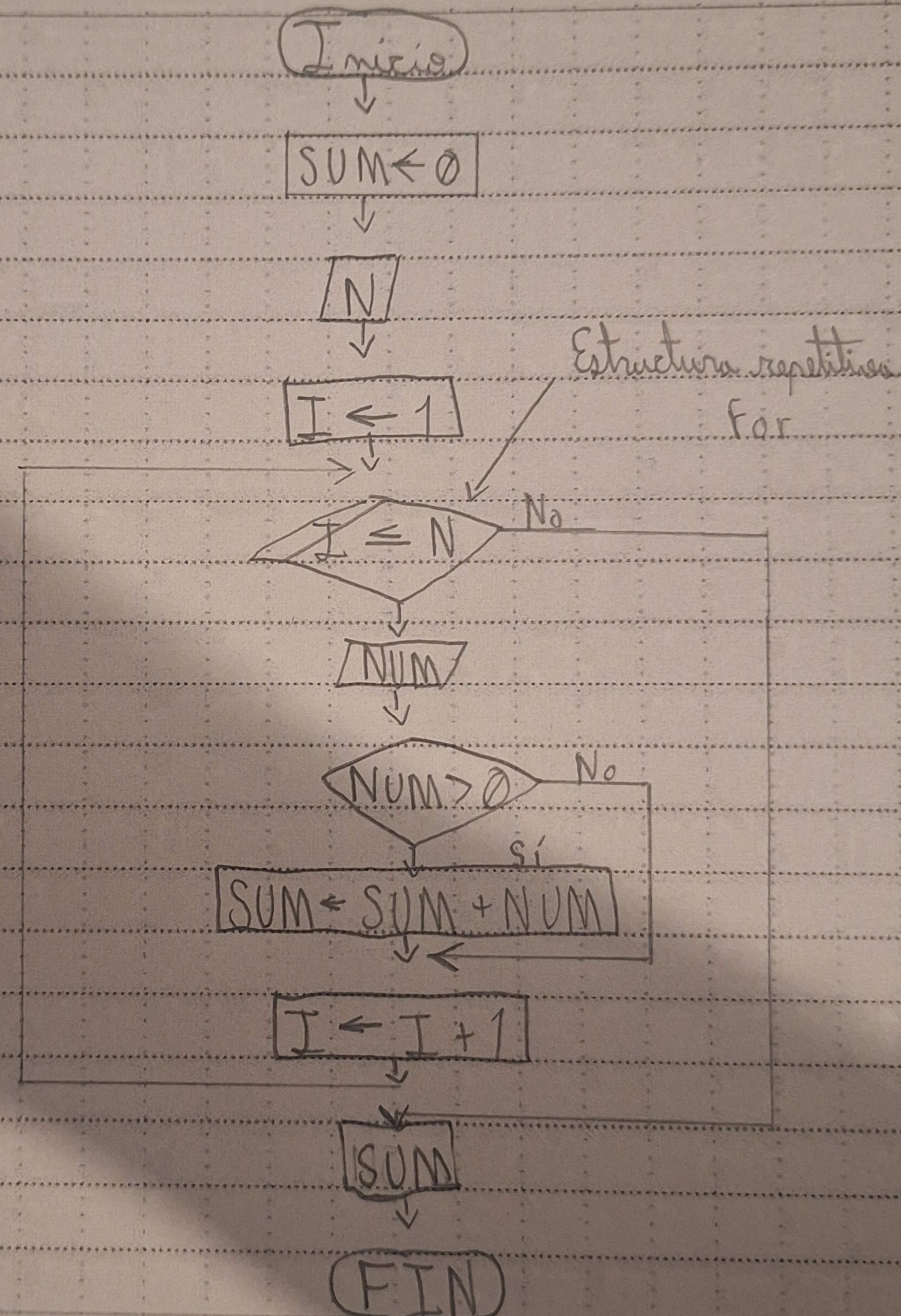
Title: Diagrama de flujo

Keyword

 $\text{SUM} < 0$
 $\text{NUM} > 0$

Topic: Diagrama de flujo 3.2

Notes:



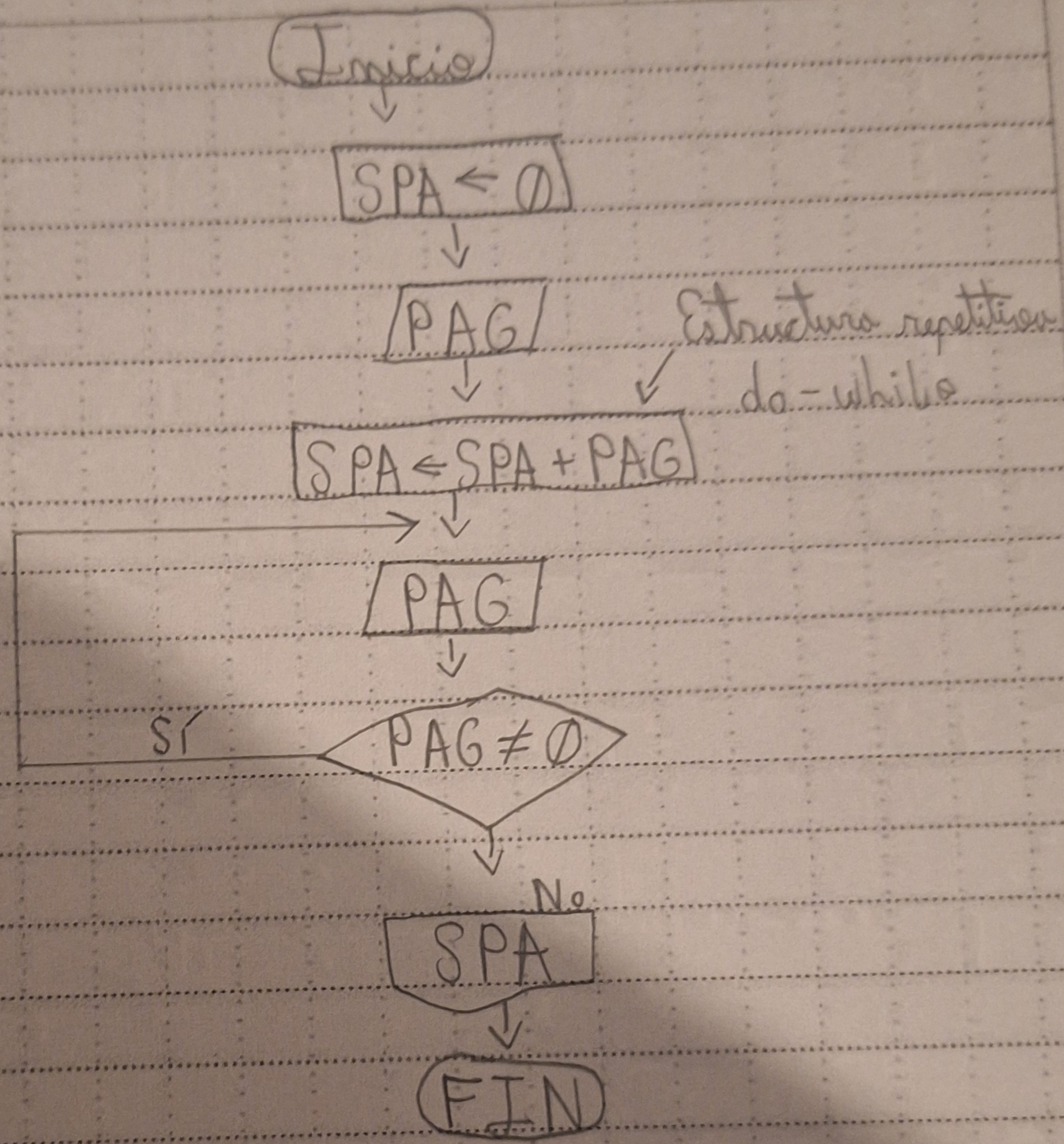
NAME	PAGES	SPEAKER/CLASS	DATE - TIME
Emil Atkinson, MEdard, PdKo	5	PM_G2	06-06-2025

Title: Diagram a

Keyword
SPA → Ø
PAG

Topic: Diagrama de flujo 3.5.

Notes:



Questions

¿Qué hace
el dios Zeus?

Summary: Este informe ayudas a los sistemas de información que manejan datos financieros y económicos. Muestra las principales características de tipo real PAG-1 que representan el flujo de efectivo.

NAME Emil Antunes Medina Pava	PAGES 1	SPEAKER/CLASS PM - C2	DATE - TIME 06-06-2025
----------------------------------	------------	--------------------------	---------------------------

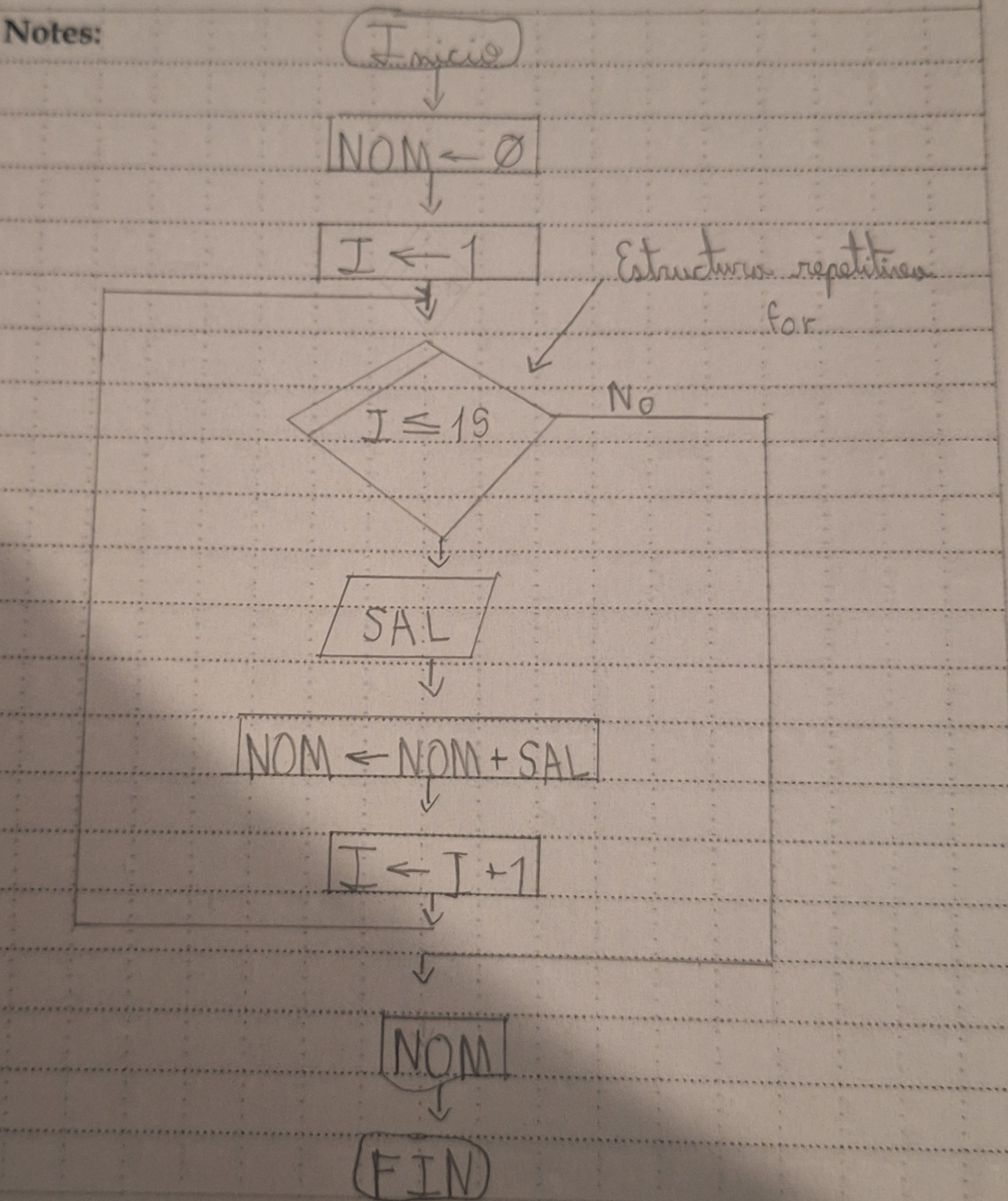
Title: Diagrama de flujo

Keyword

NOM → Ø
SAL

Topic: Diagrama de flujo 3.1

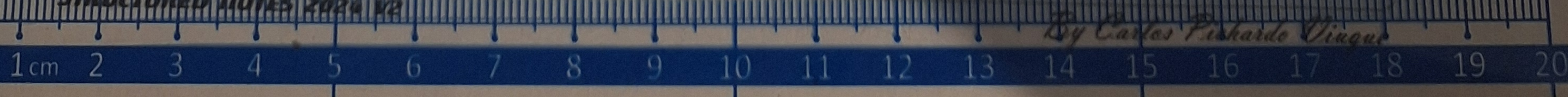
Notes:



Questions

¿Qué hace
el diagrama

Summary: Este diagrama recibe 19 datos donde lo vuelve uno solo. El ejemplo que se muestra son 19 salarios de profesores y da el valor de la nómina para cada profesor de la universidad.



By Carlos Richardo Vique

NAME

Emil Antúnez Medina Peña

PAGES

4

SPEAKER/CLASS

PM-C2

DATE - TIME

06-06-2025

Title: Diagrama

Keyword

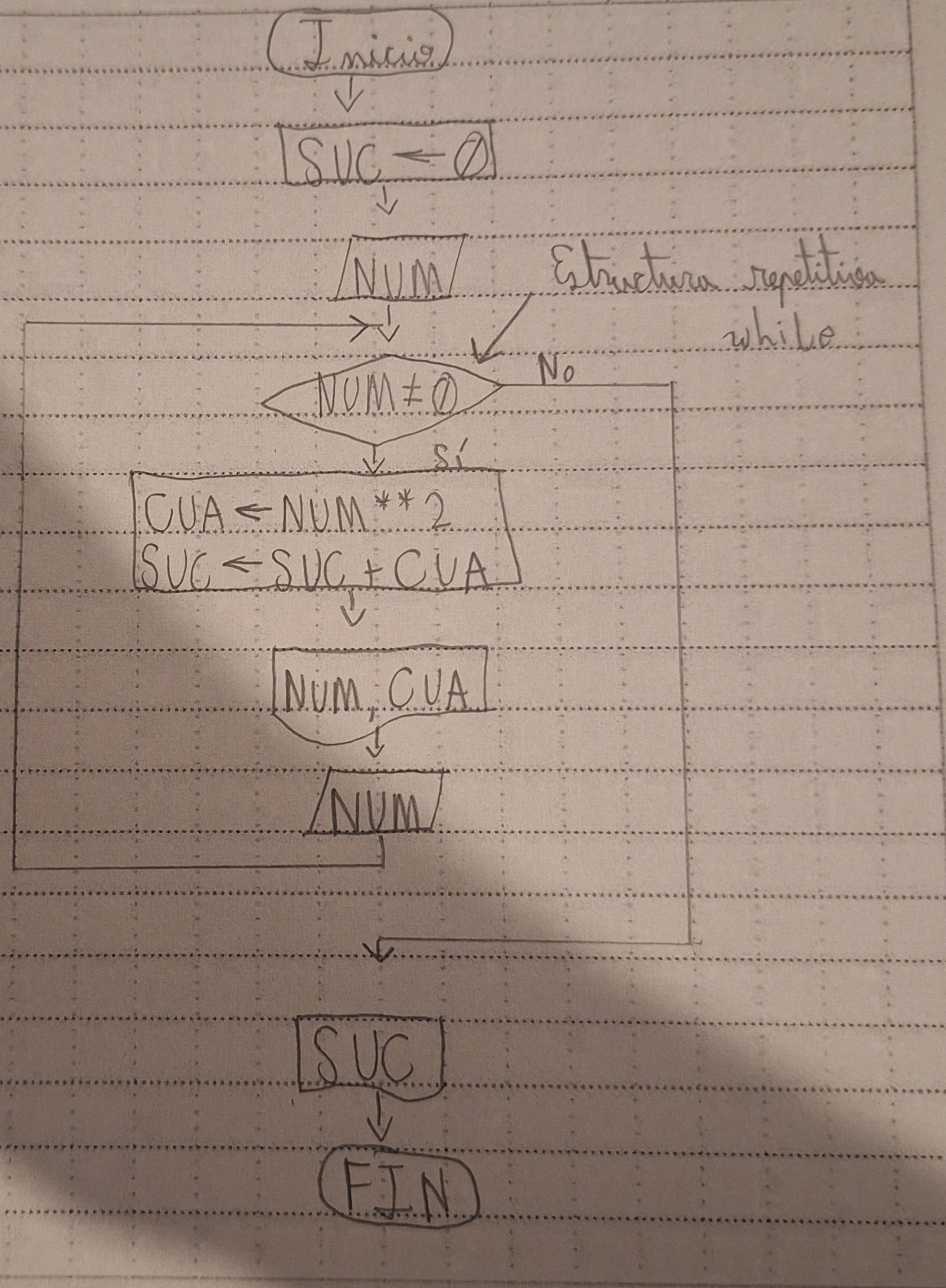
SUC $\leftarrow \emptyset$

NUM

CUA

Topic: Diagrama de flujo 3.4

Notes:



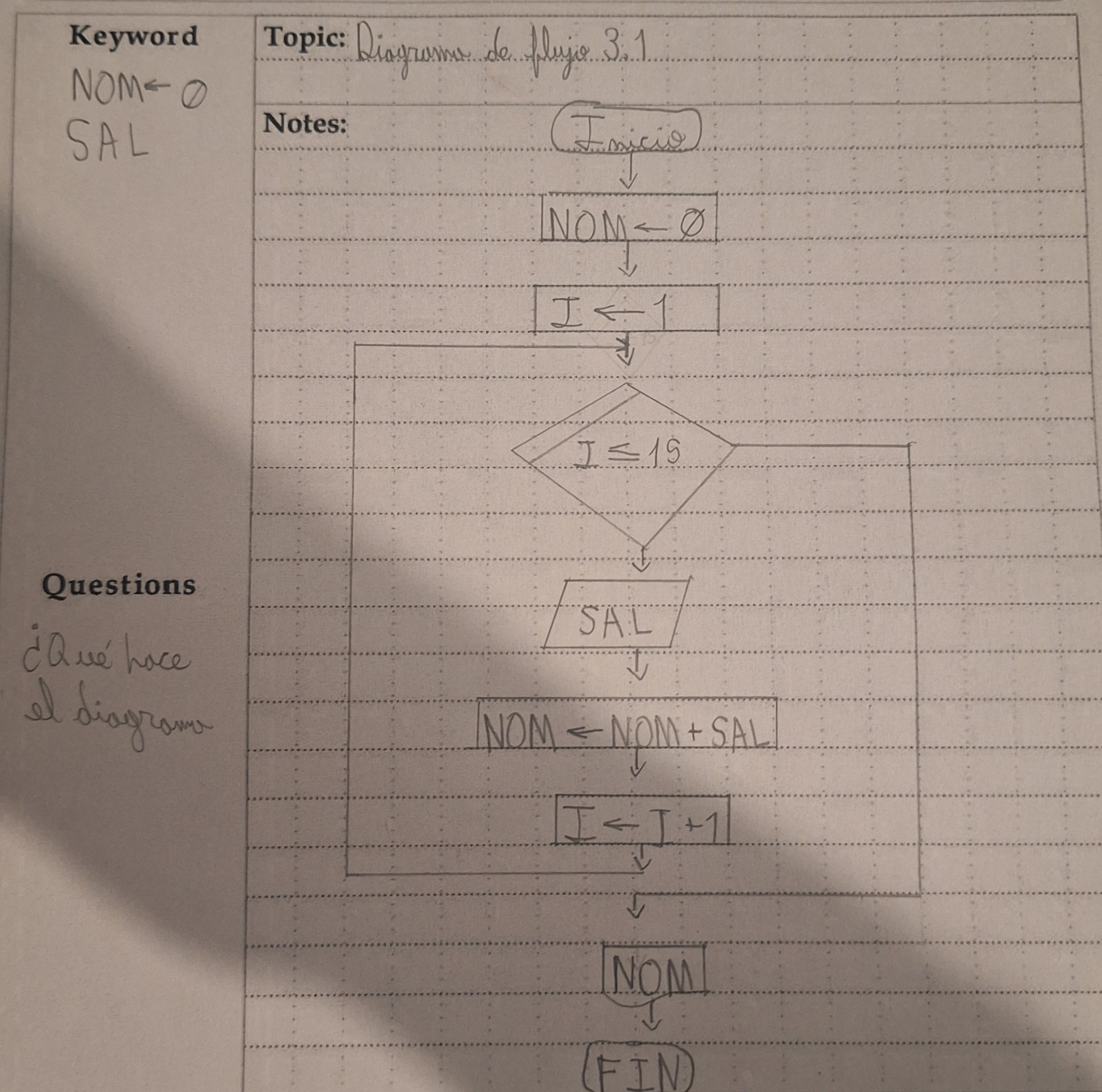
Questions

¿Cómo funciona?

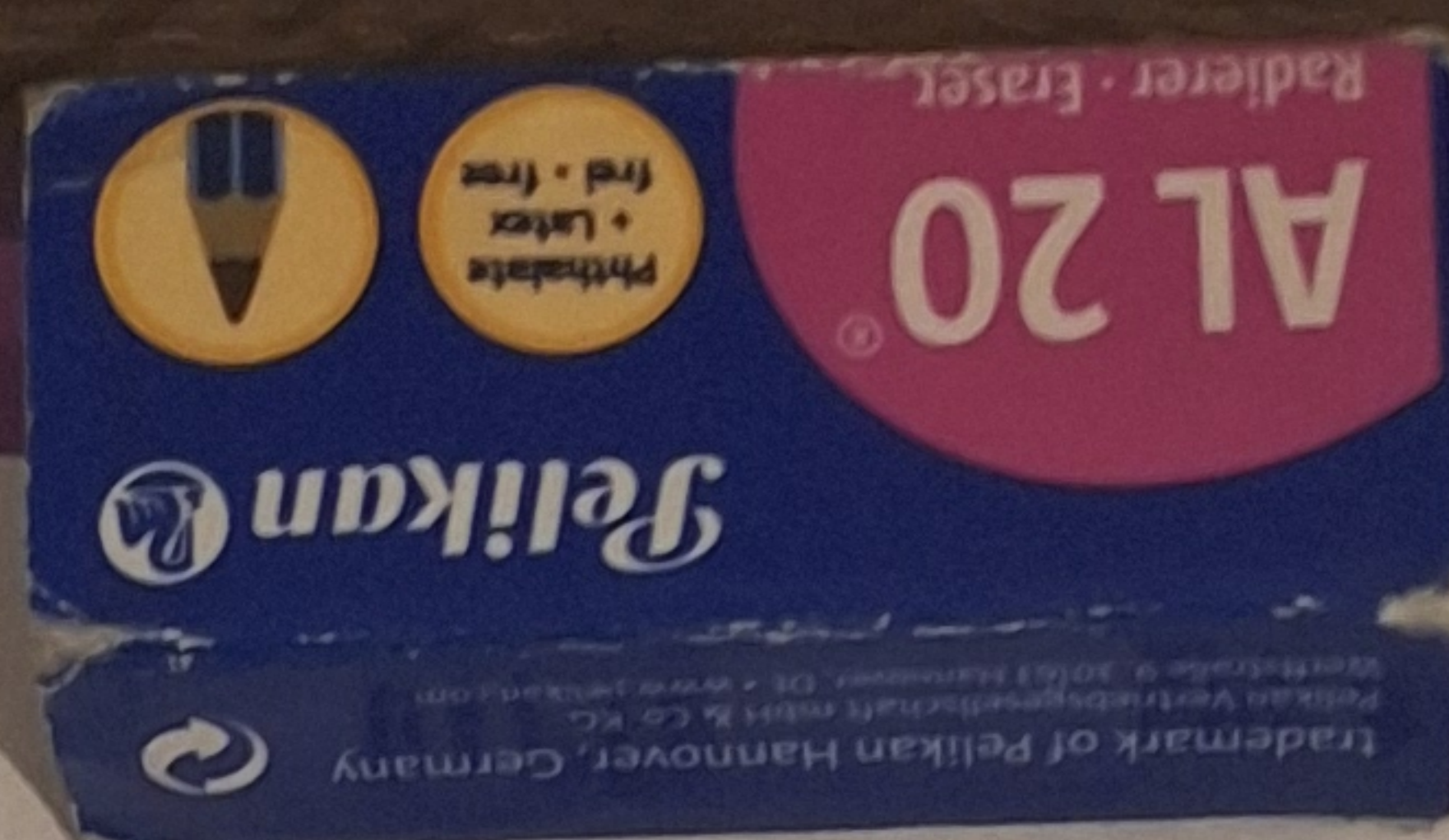
Summary: Este diagrama recibe números naturales todos positivos, donde después calcula el cuadrado de éstos, imprime esa cantidad y al final suma cada uno.

NAME	PAGES	SPEAKER/CLASS	DATE - TIME
Emil Antunes Medina Peña	1	PM_C2	06-06-2025

Title: Diagrama de flujo

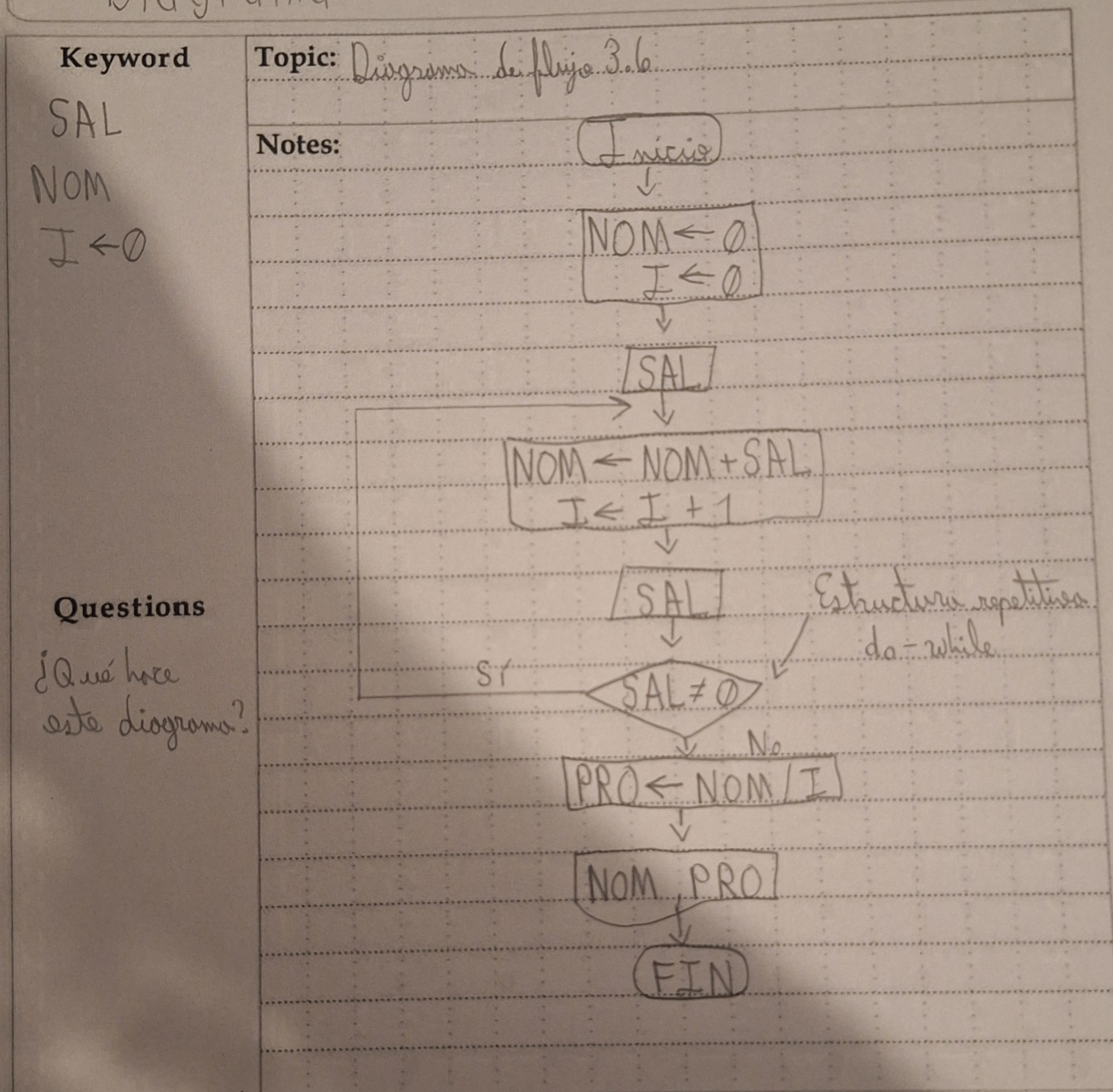


Summary: Este diagrama recibe 15 datos donde lo vuelve uno solo. El ejemplo que se muestra son 15 profesores de profesores y da el valor de la nómina para cada profesor de la universidad.



NAME	PAGES	SPEAKER/CLASS	DATE - TIME
Emil Antúnez Medina Peña	6	PM - C2	06-06-2025

Title: Diagrama



Summary: Este diagrama recibe salarios de los profesores de una universidad, donde al obtener la mínima de los salarios, realiza un promedio de estos.