

NAME
Krenia Rocio Beltrán

PAGES
1/2

SPEAKER/CLASS
Carlos Pichardo

DATE - TIME
26-5-23

Title: Diagramas de flujo

Keyword

Algoritmo
Proceso
Problema

Topic: Qué es y sus Símbolos

El diagrama de flujo representa la esquematización gráfica de un algoritmo, muestra los pasos para procesar y alcanzar la solución de un problema.



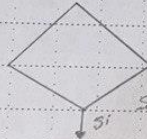
Se utiliza para el inicio y fin del diagrama de flujo.



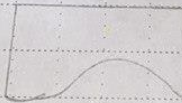
Es para introducir los datos de entrada. Expresa lectura.



Representa un proceso en su interior se colocan asignaciones, operaciones aritméticas, etc.



Se utiliza para representar una decisión.
Se utiliza para if, if-else, while do-while, etc.



Se utiliza para representar la impresión de un resultado. Expresa escritura.

Questions

¿Cuáles son los diferentes símbolos de un diagrama?

Summary:

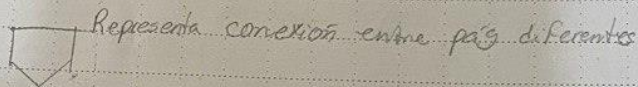
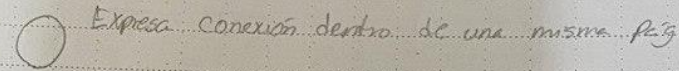
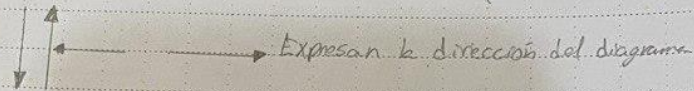
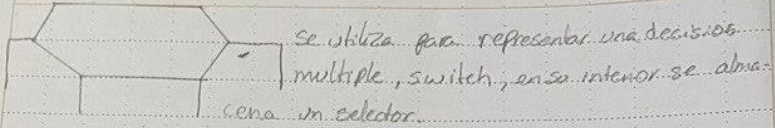
En resumen un diagrama de flujo es un algoritmo y aquí se representaron los diferentes símbolos y para que se usa cada uno.

Title: Diagramas de flujo

Keyword

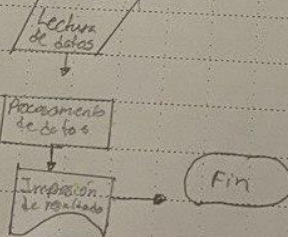
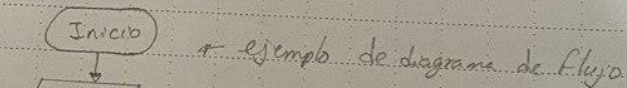
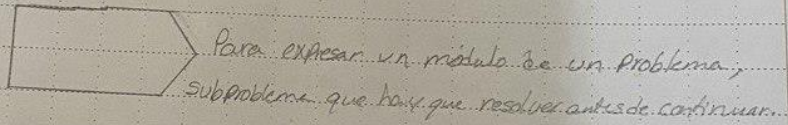
Símbolos
Diagrama
Problema

Topic: Símbolos de los diagramas de flujos.



Questions

¿Cómo se hace un diagrama de flujo?



Summary: En resumen, así son los diferentes tipos de símbolos de un diagrama de flujo y así es como se forma uno.

