8/4/22, 12:18 Practica 7

Pensamiento computacional

Práctica 7. Estructuras de control.

Nombre: Omar Ilich Ortiz Hernández

Folio: 566RM05

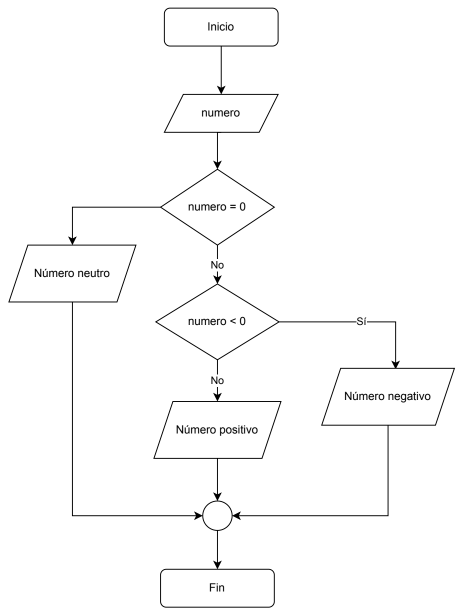
Objetivo: Verificar el dominio de los diagramas de flujo, condicional e iterativo a través de preguntas abiertas.

Indicaciones: Pedir esquematizar en un diagrama de flujo según lo que se pide.

Actividad:

1. Realiza un diagrama de flujo que muestre el proceso para determinar si un número es positivo o negativo. (valor 12 puntos, usando la rúbrica de estructura de control)

8/4/22, 12:18 Practica 7



2. Realiza un diagrama de flujo para obtener la suma de diez cantidades mediante la utilización de un ciclo "Mientras". (valor 12 puntos, usando la rúbrica de estructura de control)

8/4/22, 12:18 Practica 7

