

ANALISIS DE EJERCICIOS EN PSEINT

LUNA ALEXANDRA MALAVER

SERVICIO NACIONAL DE APRENDIZAJE SENA

2687548: ADSO

HEIDY ADARME ROMERO

13 de julio de 2023

PRIMER EJERCICIO DEL COMPAÑERO CRISTIAN CAMILO V

definir numero mayor

escribir " ingrese el numero "

leer num

si (num MOD =c)

leer num

FinSi

Correcciones del primer ejercicio

- el nombre del ejercicio va en algoritmo
- debe definir las variables de cada dato a ingresar
- uso la función MOD de Pseint siendo esta una operación matemática de el residuo de una división y el ejercicio es definir cual es el número mayor
- no maneja correctamente el condicional si y sino

CORRECCION DE PSEUDOCODIGO EN PSEINT

- Primer ejercicio

Algoritmo numero_mayor

definir num1,num2 Como Entero

escribir " ingrese el primer numero "

leer num1

escribir " ingrese el segundo numero "

leer num2

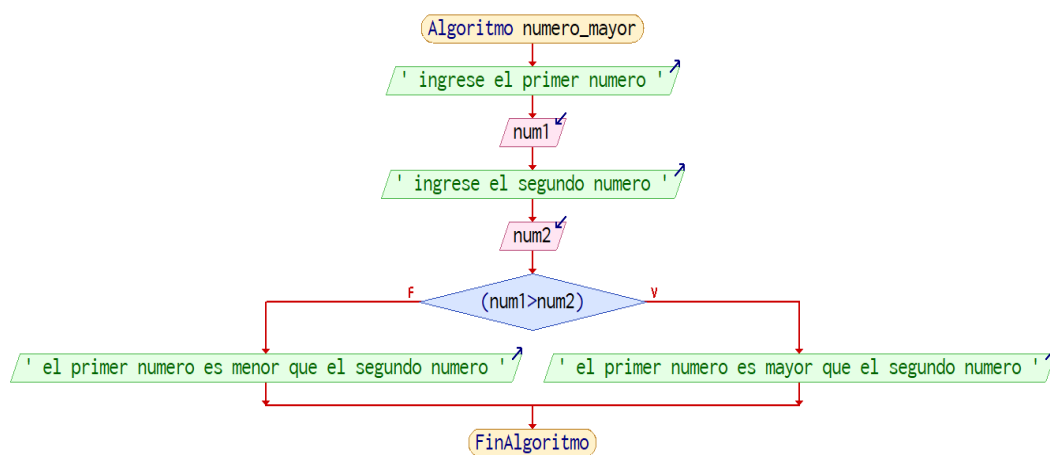
si (num1 > num2) Entonces

escribir " el primer numero es mayor que el segundo numero "

sino

escribir " el primer numero es menor que el segundo numero "

FinSi



SEGUNDO EJERCICIO DEL COMPAÑERO CRISTIAN CAMILO V

Correcciones del segundo ejercicio

- El segundo ejercicio no lo realizo el compañero

PSEUDOCODIGO EN PSEINT

- Segundo ejercicio

Algoritmo sueldo_mayor

definir var1,var2 Como Entero

escribir " ingrese sueldo actual "

leer var1

escribir " ingrese el sueldo minimo "

leer var2

si (var1 > var2) Entonces

escribir " el sueldo actual es mayor que el sueldo minimo "

sino

escribir "el sueldo minimo es mayor que el sueldo actual "

FinSi

FinAlgoritmo

