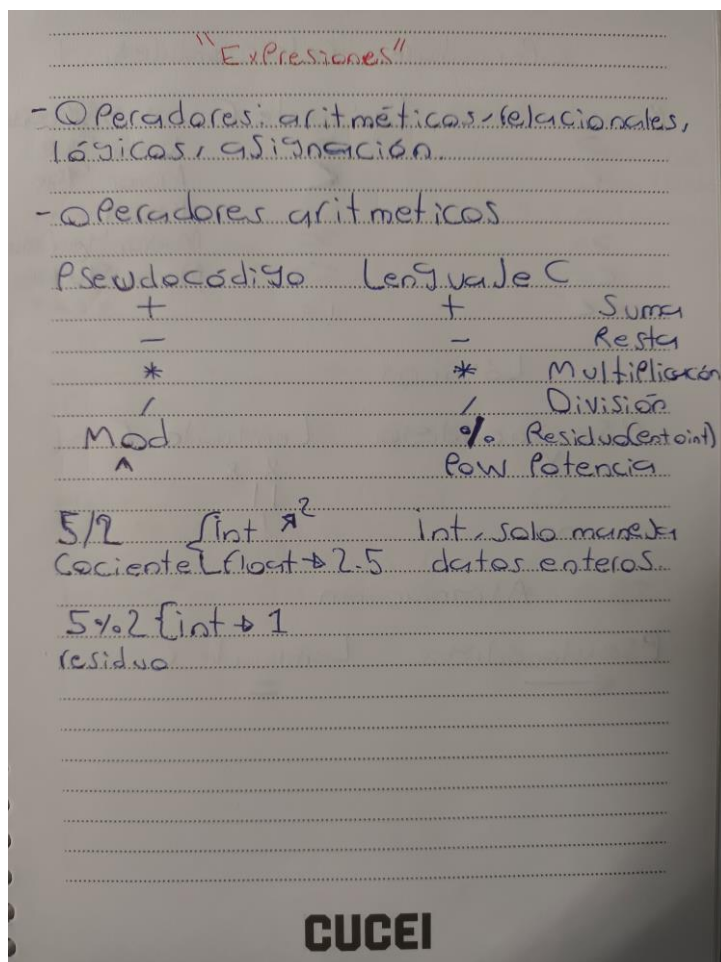




Fundamento de programación

NRC: 200274, martes y jueves de 11:00 a 1:00

Diego Raúl Damián Torres, 220097027, expresiones, 01-02-24



Prioridad

1. () Agrupación
2. ++, --, ! Operadores maníacos
3. *, /, % Multiplicación, División y Resto
4. +, - Suma y Substracción
5. <, <=, >, >=
6. =, !=
7. &&
8. ||
9. =, +=, -=, *=, /=, %=

Evaluar:

Int $a = 0$, $b = 5$, $c = 12$;

$$a = b + c / 2 * 10; = 20 / 2 = 10$$

$$b = (a * a) \% 3; = 100 \% 3 = 1$$

$$c = 20 \% 3 / 2 * 5; = 10 / 2 = 5$$

$$b = b + c * a + (20 - a); = 1 + 5 * 10 + 19 = 75$$

Operadores relacionales

Pseudocódigo	Lenguaje C	Significado
>	>	Mayor que
<	<	Menor que
=	=	Igual
>=	>=	Mayor que/igual
<=	<=	Menor que/igual
<<	!=	

Lógicos

Pseudocódigo	Lenguaje C
Y	& &
O	
no	!

Asignación

Pseudocódigo	Lenguaje C
←	=

