

TECNOLOGÍA E INFORMÁTICA OPERACIONES ESENCIALES N° 01 - PRÁCTICA EN MS EXCEL

Operaciones esenciales en Ms Excel:

La hoja electrónica de cálculo de Microsoft Excel se utiliza para realizar operaciones aritméticas por medio de fórmulas que son combinaciones de números, símbolos, operadores matemáticos y referencias a celdas. Observe los signos.

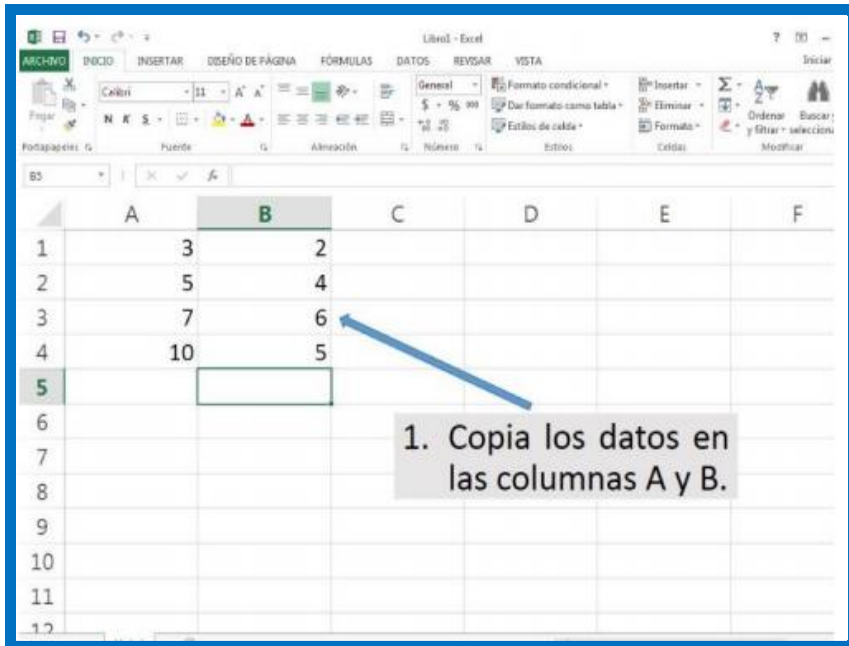
La **SUMA** es el signo **+** La **RESTA** es el signo **-**

La **MULTIPLICACIÓN** es el ***** y la **DIVISIÓN** es el **/**

Actividad:

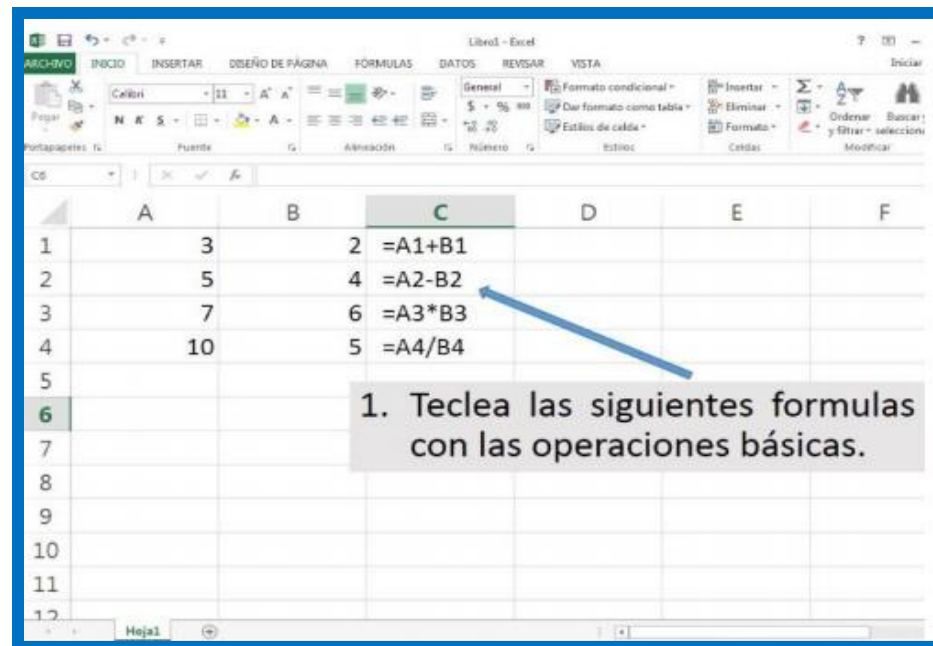
¿Cómo puedo sumar, restar, multiplicar y dividir en Excel?

1. Ingrese a Ms Excel y en la **hoja 1 de trabajo** realice el siguiente ejercicio, observe la **TABLA A**, escriba los mismos números en la **columna A** y la **columna B**, luego observe la **TABLA B**, en la **columna C** vas a realizar las fórmulas de cada operación, así como se muestra en la imagen, en la **celda C1** realizas la **SUMA**, **celda C2** realizas la **RESTA**, **celda C3** realizas la **MULTIPLICACIÓN** y en la **celda C4** realizas la **DIVISIÓN**, al final de cada fórmula **presionas la tecla ENTER** para obtener el resultado de cada fórmula.



	A	B	C	D	E	F
1	3	2				
2	5	4				
3	7	6				
4	10	5				
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						

TABLA A.

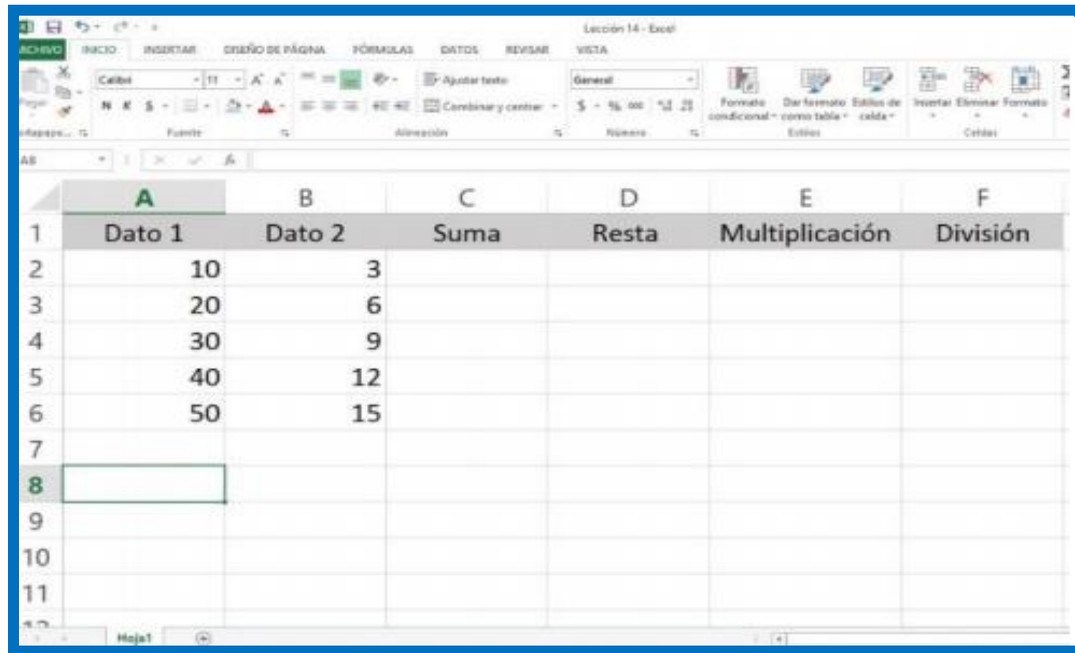


	A	B	C	D	E	F
1	3	2	=A1+B1			
2	5	4	=A2-B2			
3	7	6	=A3*B3			
4	10	5	=A4/B4			
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						

TABLA B.

Ejercicio:

2. Siguiendo la continuación de la actividad, en la siguiente hoja de Excel, **la hoja 2** escriba los datos de la **TABLA C** en cada celda, así como se muestra en la imagen y realice el ejercicio como le indica a continuación.



The image shows a screenshot of an Excel spreadsheet. The spreadsheet has a grid with columns labeled A through F and rows labeled 1 through 11. The data is as follows:

	A	B	C	D	E	F
1	Dato 1	Dato 2	Suma	Resta	Multiplicación	División
2	10	3				
3	20	6				
4	30	9				
5	40	12				
6	50	15				
7						
8						
9						
10						
11						

TABLA C.

Observe la información de las operaciones que vas a realizar en la Fila 1 de la TABLA C, realiza las operaciones según corresponda en cada columna para obtener los resultados deseados. Recuerde anteceder el signo = a la fórmula.

Indicaciones para realizar el ejercicio:

-  En la **columna C** donde dice **SUMA** vas a ingresar las fórmulas de **SUMA** para tener el **resultado**. Ejemplo: = **A2 + B2**. Termine los otros puntos.
-  En la **columna D** donde dice **RESTA** vas a ingresar las fórmulas de **RESTA** para tener el **resultado**. Ejemplo: = **A2 - B2**. Termine los otros puntos.
-  En la **columna E** donde dice **MULTIPLICACIÓN** vas a ingresar las fórmulas de **MULTIPLICACIÓN** para tener el **resultado**. Ejemplo: = **A2 * B2**. Termine los otros puntos.
-  En la **columna F** donde dice **DIVISIÓN** vas a ingresar las fórmulas de **DIVISIÓN** para tener el **resultado**. Ejemplo: = **A2 / B2**. Termine los otros puntos.

Al finalizar guarda tu actividad con tu nombre para enviarlo al correo asignado del curso.

Recuerde: "El hombre audaz no se detiene, siempre está caminando, cuando no hay caminos, los hace"

¡ÉXITOS Y BUEN PROVECHO!