

Ejercicio # 1 – Interfaz y uso de Excel

LEE LOS SIGUIENTES RENGLONES Y COLOCA LAS PALABRAS QUE HACEN FALTA EN EL LUGAR ADECUADO PARA COMPLETAR LOS ENUNCIADOS.

operadores matemáticos

fórmulas

archivos

tablas

hojas

rango

libros

celdas

celda

○ Excel permite a los usuarios elaborar _____ y formatos que incluyan cálculos matemáticos mediante _____; las cuales pueden usar símbolos conocidos también como _____

○ Los _____ en Excel se llaman _____ que están formados por una cantidad determinada de _____

○ Llamamos _____ a un conjunto de _____ y su nombre está definido por la primera y última _____ que lo componen.

ELEMENTOS PRINCIPALES EN LA INTERFAZ DE EXCEL

Instrucciones: Acomoda las siguientes etiquetas en el lugar que les corresponde



The screenshot shows the Microsoft Excel ribbon with tabs: ARCHIVO, INICIO, INSERTAR, DISEÑO DE PÁGINA, FÓRMULAS, DATOS, and RE. The RE tab is highlighted with a yellow bubble. The formula bar shows the formula =PROMEDIO(D3:D9) with a green bubble above it. The formula result is displayed in cell D10 with a blue bubble below it. The formula definition is shown in the status bar: =PROMEDIO([número1, [número2], ...]) with a blue bubble to its right. The worksheet area shows a table with columns A through G and rows 1 through 11. Column A is orange, row 10 is blue, and the bottom row (14-23) is yellow. Cell D3 contains the value 21, and cell D10 contains the formula =PROMEDIO(D3:D9). The status bar at the bottom right says "Elaborado por: BEATRIZ GARCÍA GONZAGA". The bottom navigation bar includes buttons for LISTO, Hoja1, and a new sheet icon.

	B	C	D	E	F	G
1			Diá			
2			operatura			
3			01/06/2021	21		
4			02/06/2021	24		
5			03/06/2021	19		
6			04/06/2021	18		
7			05/06/2021	21		
8			06/06/2021	23		
9			07/06/2021	22		
10				=PROMEDIO(D3:D9)		
11				PROMEDIO(número1, [número2], ...)		
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						