

**U.D.S  
MI UNIVERSIDAD**



**Docente: Aldo Irecta Nájera**

**Alumna : Nancy Carolina Montoya Hernández**



**Carrera: Psicología**

**Materia: procesamiento de la hoja de cálculo.**

**Tema: Qué es una función y sus elementos.**

**Fecha de entrega: 18/02/2025.**



# LA FUNCIÓN Y SUS ELEMENTOS

## DATOS



### Qué es una función

Una función en Excel es una fórmula predefinida que realiza cálculos utilizando valores específicos.

### Por ende

Las funciones pueden ayudar a ahorrar tiempo, ya que no es necesario escribirlas manualmente.



### Las funciones

Las funciones en Excel pueden realizar operaciones matemáticas básicas, análisis estadísticos y financieros.



### Elementos que contiene una función

Una función en Excel está compuesta por los siguientes elementos: Signo igual (=), Nombre de la función, Paréntesis de apertura, Argumentos de la función separados por comas, Paréntesis de cierre.



# LA FUNCIÓN Y SUS ELEMENTOS

## DATOS



## Elementos de una función

Nombre de función. Para obtener una lista de funciones disponibles, haga clic en una celda y presione MAYÚS+F3.

## Combinar textos en 1 o 2 celdas

- Escribir = y
- Seleccionar la primera celda que desees combinar
- Escribir &y entrecomilla un espacio en blanco
- Escribir & de nuevo y, después, seleccionar la siguiente celda que desees combinar
- Presionar Entrar



## Fórmulas para crear celdas

- \* Seleccionar una celda
- \* Escribir el signo igual (=)
- \* Seleccionar una celda o escribir su dirección.
- \* Escribir un operador.
- \* Seleccionar la siguiente celda o escribir su dirección.
- \* Presionar Entrar



## Ejemplo:

- =A2-A3: Resta el valor de la celda A2 del valor de A1
- =A2/A3: Divide el valor de la celda A1 entre el valor de A2
- =3\*3: Multiplica 3 por 3
- =3/3: Divide 3 entre 3
- 30%: Representa el 30%
- =3^3: Expone 3 al cubo

