



**Nombre:** Mariana Artemisa Martínez Mollinedo

**Profesor:** Aldo Irecta Nájera

**Materia:** procesamiento de la información

**Tarea:** Súper nota de las funciones

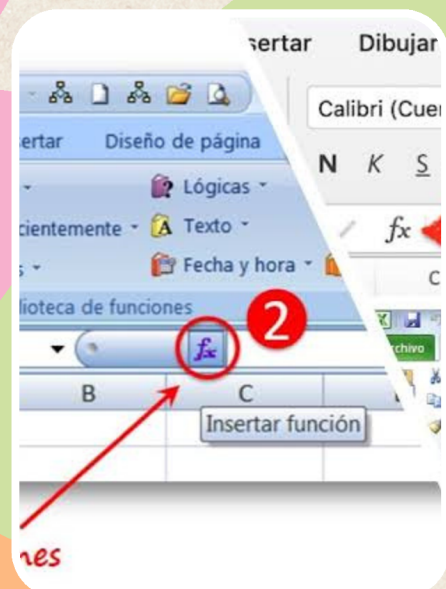
**Fecha:** 18/02/25

**Universidad del sureste**

# FUNCIÓN

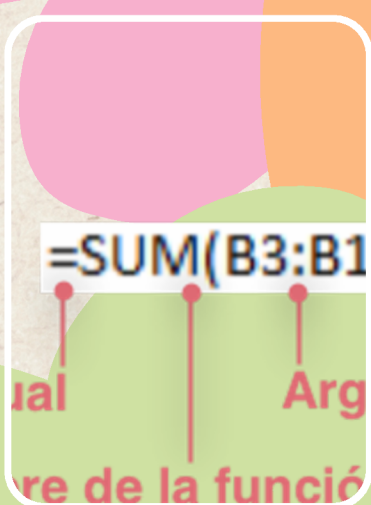
## ¿QUE ES?

Es una fórmula que ya se encuentra predefinida, para que pueda ejecutar los cálculos pertinentes a tu actividad, ya sea numérica, textual, de búsqueda entre cientos de opciones, que utilizan valores específicos en un orden particular.



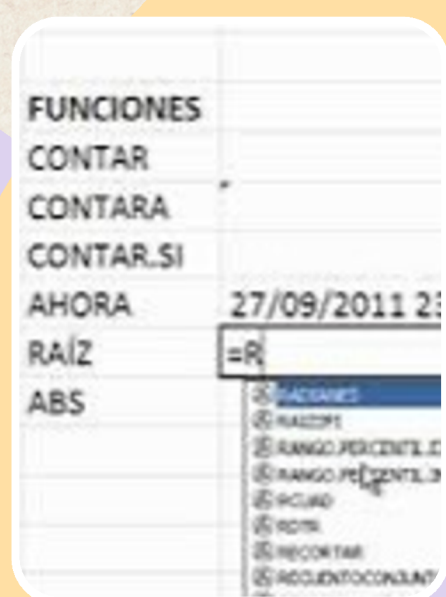
## ELEMENTOS:

Nombre de la función: es el identificador de la función, como suma, promedio, busca rv, etc.



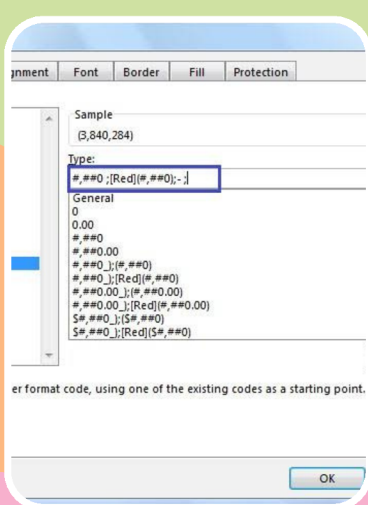
## ARGUMENTOS:

Son los valores o referencias de celdas que la función necesita para realizar el cálculo, pueden ser números, texto, rangos de celda o incluso otras funciones.



## PARENTESIS:

Las funciones se escriben con el nombre seguido de paréntesis, que encierran los argumentos, por ejemplo: SUMA(A1:A10)



## TIPO DE RETORNO

La mayoría de las funciones devuelven un valor específico, como un número, texto o fecha.

