

Nombre de alumno: Fabiola Méndez García

Nombre del profesor: Aldo Irecta Nájera

Nombre del trabajo: Infografía

Materia: Procesamiento de la información con hoja de cálculo

Grado: 5°

Grupo: A

TIPOS DE FUNCIONES EN EXCEL

¿Qué es una función?

Es una fórmula predefinida que realiza cálculos utilizando valores específicos, denominados argumentos, en un orden determinado.



Excel

FUNCIÓN



SUMA

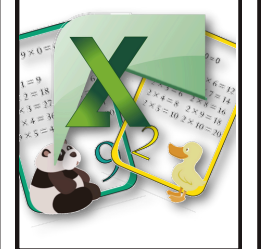
Suma

Cuál es su sintaxis

Empiezan por un signo (=), seguido por el nombre de la función y un conjunto de argumentos entre paréntesis, por ejemplo: **=SUMA(A1:A5)**

Funciones Matemáticas

Son fundamentales para operaciones numéricas y cálculos trigonométricos. Incluyen operaciones como SUMA, RESTA, SENO Y COS.
Por ejemplo: **=SUMA(A3:A13)**



Matemáticas

Funciones Estadísticas

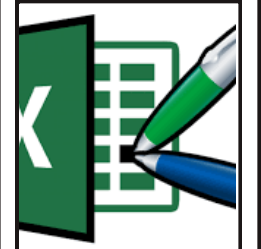
Las funciones estadísticas en Excel, como PROMEDIO, MEDIANA Y MODA son vitales para el análisis de datos.
Por ejemplos: **=MEDIANA(A3:A13)**



Estadísticas

Funciones de texto

Funciones como CONCATENAR, IZQUIERDA Y DERECHA, son útiles para editar y organizar cadenas de textos en las hojas de cálculo.
Por ejemplo: **=CONCATENAR(A6," ",B," ",C2)**



Texto

Funciones de lógica

Existen funciones lógicas como (SI, Y, O), de búsqueda y referencia (BUSCARV, INDICE). Amplían enormemente las capacidades de Excel.
Por ejemplo: **=BUSCARV(A9, A2:E6, 5, FALSO)**



Lógica

Para más información: <https://imaginaformacion.com/tutoriales/que-es-una-funcion-en-excel>