

**Nombre del alumno: JENNIFER  
MICHELE LÓPEZ ESPINOSA**

**Lugar: COMITAN DE DOMÍNGUEZ,  
CHIAPAS**

**Nombre del profesor: ALDO IRECTA  
NADERO**

**Carrera: CONTADURÍA Y FINANZAS**

**Fecha de entrega: 05/08/2024**

# ¿QUE ES UNA FUNCIÓN?

1

Es una fórmula predefinida por excel que opera sobre uno o más valores en orden determinado

## Argumentos

Los argumentos pueden ser números, textos, valores lógicos como verdadero o falso, matrices, valores de error como #N/A

Sintaxis de una función son:  
nombre\_funcion (argumento 1:  
argumento 2; argumetoN

Cuando cree una fórmula que contenga una función el cuadro de diálogo inserta función le ayudará a introducir las funciones de la hoja de cálculo

# ¿CUALES SON LOS ELEMENTOS QUE CONTIENE UNA FUNCION?

2

Puede utilizar la ayuda Excel, este asistente mostrará el nombre de la función

**Tipos de funciones, Excel se clasifica de la siguiente manera**

Funciones de texto: Las funciones de base de datos en Excel permite trabajar con una base de datos, propiamente dicho es decir, sirve para manipular gran número de registro de datos

**Funciones de búsqueda y automatización**

Esta función ayudará a trabajar con matrices de datos

**Funciones lógicas**

Permite realizar cálculos sofisticados poniendo a prueba el valor de una celda para poder realizar operaciones dependiendo del resultado. Sirve para realizar la comparación lógica entre valores o referencias de celdas

La funciones lógicas de Excel pueden ser utilizadas para realizar operaciones que permitan la toma de deducciones dentro de una hoja de cálculo

