



**Nombre de alumno:** Lorena Mayrani Hernández Rodríguez

**Nombre del profesor:** Aldo Irecta Nájera

**Nombre del trabajo:** Súper nota

**Materia:** Computo II

**Grado:** 2°

**Grupo:** A

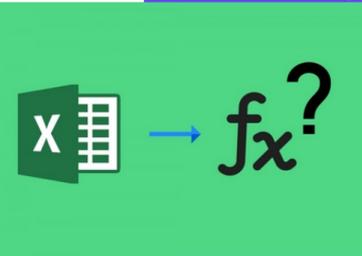
PASIÓN POR EDUCAR

Comitán de Domínguez Chiapas a 20 de Enero de 2024

# FUENCIONES DE EXCEL



## ¿QUE SON LAS FUNCIONES?



Las funciones de Excel son procedimientos predefinidos que nos ayudan a realizar cálculos con los datos que proporcionamos excel cuenta con miles de funciones utiles para analizar y procesar bases de datos..

## TIPOS DE FUNCIONES

- Pegado especial: permite copiar y pegar solo ciertos elementos de una celda, como el formato, el valor o la fórmula.
- Insertar varias filas: permite añadir varias filas vacías entre los datos de una hoja de cálculo.
- Relleno rápido: permite rellenar automáticamente las celdas con datos basados en un patrón o ejemplo.
- Índice y coincidir: permite buscar un valor en una matriz o tabla según una fila y una columna especificadas.
- Suma rápida: permite sumar los valores de un rango de celdas seleccionadas.



En general, la sintaxis de una función en Excel se define de la siguiente manera:

- Signo igual (=)
- Nombre de la función
- Lista de argumentos (argumento1,argumento1,...argumentoN).

La sintaxis de una función de hoja de cálculo Excel o Google Sheets se refiere a la disposición y el orden de la función y sus argumentos. Una función en Excel y Hojas de cálculo de Google es una fórmula incorporada. Todas las funciones inician con el signo igual (=) seguido del nombre de la función como SI, SUMA, CONTAR o REDONDEAR.

