



**Nombre de alumno: carolina  
yazareth Juárez Ruedas**

**Nombre del profesor: Alejandra torres  
López**

**Nombre del trabajo: cuadro sinóptico**

**Materia: comunicación**

**PASIÓN POR EDUCAR**

**Grado: 2**

**Grupo: b**

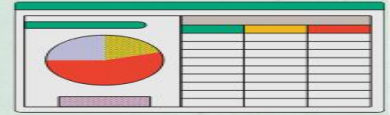
Comitán de Domínguez Chiapas a 29 de Enero de 202

---

# FUNCIONES EXCEL

## QUÉ SON LAS FUNCIONES EN EXCEL EJEMPLOS

Excel es una hoja de cálculo que nos permite manipular datos numéricos y de texto en tablas formadas por la unión de filas y columnas. Pero ¿qué es una hoja de cálculo? Una hoja de cálculo es lo que utilizaban los contadores para llevar registros, esto se utilizaba mucho antes de que aparecieran las computadoras.



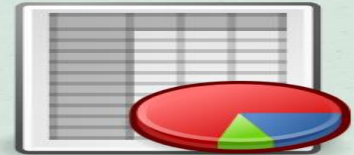
## QUÉ ES SINTAXIS EN EXCEL EJEMPLOS

Empieza con un (=), seguido del nombre de la función, se abre paréntesis y se escriben los rangos o celdas de cada valor separados por (:) y/o por (,) y se finaliza con un cierre de paréntesis.



## QUÉ ES EL EXCEL RESUMEN?

Excel es una herramienta muy eficaz para obtener información con significado a partir de grandes cantidades de datos. También funciona muy bien con cálculos sencillos y para realizar el seguimiento de casi cualquier tipo de información. La clave para desbloquear todo este potencial es la cuadrícula de las celdas.



## CUÁL ES LA SINTAXIS DE UNA HOJA DE CÁLCULO?

La sintaxis de una función en Excel siempre va precedida del signo igual, seguido del nombre de la función, además de unos paréntesis que incluyen los denominados argumentos.



## CUÁL ES EL OBJETIVO PRINCIPAL DE EXCEL

Excel es la hoja de cálculo de Microsoft Office para Windows y Macintosh: la suite de oficina más utilizada en la actualidad. Permite la elaboración de distintos tipos de gráficas, la creación de informes o la utilización de la información como si fuera una base de datos.

