



**Nombre de alumno: CAROLINA  
YAZARETH JUAREZ RUEDAS**

**Nombre del profesor: ALDO ARECTA  
NIJERA**

**Nombre del trabajo: CUADRO  
SINOPTICO**

**Materia: MICROBIOLOGIA Y  
VETERINARIA**

**Grado: 2 CUATRIMESTRE**

**Grupo: B}**

Comitán de Domínguez Chiapas a 29 de Enero de 2020.

Hoja de calculo

## QUÉ ES ES UNA HOJA DE CÁLCULO?

Una hoja de cálculo es un programa para la manipulación de datos dispuestos en forma de tablas, con la finalidad de efectuar operaciones complejas con fórmulas y funciones.

## QUÉ ES Y PARA QUÉ SIRVE LA HOJA DE CÁLCULO?

Las hojas electrónicas de cálculo son ampliamente utilizadas para resolver operaciones matemáticas. Mediante la aplicación de fórmulas es posible realizar operaciones matemáticas sencillas como multiplicaciones, divisiones, restas o sumas, pero también cálculos complejos.

### CUÁLES SON LAS PARTES DE UNA HOJA DE CÁLCULO?

Partes de la hoja de calculo:  
Barro de hojas:  
Títulos de las columnas:  
Cabecera de filas:  
Cuadro de nombres:  
Barro de estado:  
Títulos de las filas:  
Celda.

### Cuáles son las principales ventajas de una hoja de cálculo?

Permite generar documentos de calidad de manera ágil.

Gracias a su capacidad de cálculo, y la forma en que nos permite tratar la información y los datos, este programa nos ayuda a manejarlos de manera instantánea y precisa.

### CÓMO SE PUEDE UTILIZAR LA HOJA DE CÁLCULO?

Los usos de las hojas de calculos pueden ir desde simples cálculos aritméticos, como sumar columnas de números, hasta sofisticados análisis de informaciones. En el campo electoral, se les utiliza para calcular y desplegar resultados electorales.

### CÓMO SE HACE EL CÁLCULO EN EXCEL?

Para fórmulas sencillas, simplemente escriba el signo igual seguido de los valores numéricos que quiere calcular y los operadores matemáticos que desea usar: el signo más (+) para sumar, el signo menos (-) para restar, el asterisco (\*) para multiplicar y la barra invertida (/) para dividir.