



**Nombre de alumno: Fabiola Anahí López Cancino**

**Nombre del profesor: Aldo Irecta Najera**

**Nombre del trabajo: Actividad 1 cuadro sinóptico**

**Materia: Computación II**

**Grado: 2 Grupo: A**

PASIÓN POR EDUCAR

Comitán de Domínguez Chiapas a 21 de enero de 2023

# HOJA DE CÁLCULO

## ¿QUÉ ES?

Es una herramienta sumamente útil para que las personas puedan trabajar con números y realizar cálculos con ellos. La hoja de cálculo nos permite trabajar con una gran cantidad de datos y números

## ELEMENTOS

1. Barra de acceso rápido
2. Cinta de opciones
3. Barra de opciones
4. Columnas
5. filas
6. Celdas
7. Tipo de vista

## EJEMPLOS

1. GUARDAR, DESHACER Y REHACER

2. INSERTAR FUNCIÓN Y AUTOSUMA

7. NORMAL, VISTA PREVIA Y DISEÑO DE PÁGINA

## ¿CUANDO SE DESARROLLO?

En la década de 1960 se creó el concepto de una hoja de cálculo electrónica en el artículo *Budgeting Models and System Simulation* de Richard Mattessich.<sup>3456</sup> Pardo y Landau merecen parte del crédito de este tipo de programas, y de hecho intentaron patentar (patente en EE.UU. número 4.398.249)<sup>7</sup> algunos de los algoritmos en 1970. La patente no fue concedida por la oficina de patentes por ser una invención puramente matemática