



Mi Universidad

PAULINA ELIZABETH SOLIS PASQUETT

MEDICINA VETERINARIA

UNIDAD I

COMPUTACION II

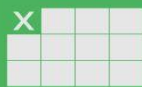
ALDO IRECTA NAJERA

CUATRIMESTRE II

COMITAN DE DOMINGUEZ, CHIAPAS, 23 DE ENERO DEL 2025 10:10 PM

HOJA DE CÁLCULO

XLS



¿QUE ES?

1

Programa informático diseñado para organizar, analizar y almacenar datos en un formato tabular, compuesto por filas y columnas que forman celdas, cada celda puede contener datos alfanuméricos y fórmulas, lo que permite realizar cálculos automáticos y análisis de datos de manera eficiente

2

ELEMENTOS

1. Celdas: La unidad básica donde se ingresan datos o fórmulas, identificadas por una combinación de letras (columnas) y números (filas), como A1 o B2.
2. Filas y Columnas: Las filas son horizontales y las columnas son verticales; juntas forman la estructura de la hoja.
3. Fórmulas: Instrucciones que permiten realizar cálculos utilizando los datos en las celdas. Por ejemplo, una fórmula para sumar puede ser =SUMA(A1:A10)

4. Funciones: Herramientas predefinidas que simplifican cálculos complejos, como promedios o desviaciones estándar.

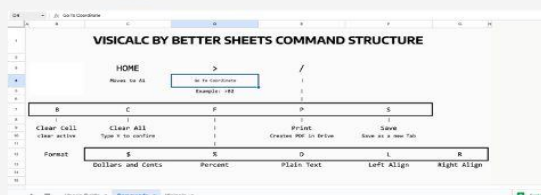
5. Gráficos: Representaciones visuales de los datos que facilitan el análisis y la interpretación.

6. Barra de herramientas: Contiene botones y menús para acceder a diversas funciones del programa.

3

CUÁNDO SE DESARROLLO

La primera hoja de cálculo electrónica, llamada VisiCalc, fue desarrollada en 1978 por Dan Bricklin y Bob Frankston. Esta innovación transformó la forma en que se realizaban cálculos financieros y administrativos, facilitando el uso de computadoras personales en el ámbito empresarial



[Hoja de Cálculo - Concepto, historia y para qué sirve](#)

[Hoja de cálculo - Qué es, definición y concepto](#)

[Que es hojas de cálculo | Del pasado al presente de programas hojas de cálculo](#)

[Hoja de cálculo - Wikipedia, la enciclopedia libre](#)