

## EXCEL

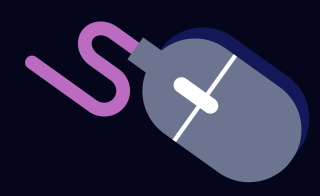
NOMBRE DEL ALUMNO: JESUS EMILIANO
OCHOA AGUILAR
NOMBRE DEL PROFESOR: ALDO IRECTA
NAJERA ALCTIVIDAD: EXCEL NOMBRE DE
LA MATERIA: COMPUTACION 2
CUATRIMESTRE 2 PARCIAL 1

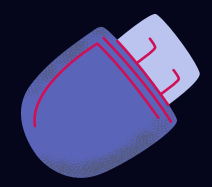


# EXCEL

#### **QUE ES UNA HOJA DE CALCULO**

que es una hoja de calculo Una hoja de cálculo es una aplicación de software diseñada para organizar, analizar y almacenar datos en forma de tablas. Las hojas de cálculo son herramientas poderosas utilizadas en una amplia variedad de campos, como la contabilidad, la estadística, la ingeniería y la administración.





### Características Principales de una Hoja de Cálculo

- ingresan datos. Cada celda puede contener texto, números, o
- Filas y Columnas: Las filas están organizadas horizontalmente y las columnas verticalmente. Las filas se identifican por números y las columnas por letras.
- Fórmulas: Instrucciones matemáticas que permiten realizar cálculos automáticos basados en los datos de las celdas. Por ejemplo, sumas, promedios, etc.
- Funciones: Fórmulas predefinidas que simplifican los cálculos complejos, como la función SUMA, PROMEDIO, BUSCARV, etc.
- Gráficos: Herramientas visuales que permiten representar datos de manera gráfica, facilitando su interpretación.
- Hojas: Cada documento puede contener múltiples hojas de trabajo, permitiendo organizar los datos de manera más eficiente.
- Barra de Herramientas: Un conjunto de íconos y menús que facilitan la ejecución de diversas acciones dentro de la hoja de cálculo.



### se desarrollo

cuando se desarrolló

Las hojas de cálculo electrónicas se desarrollaron por primera vez en la década de 1970. La primera hoja de cálculo electrónica, llamada VisiCalc, fue creada en 1979 por Dan Bricklin y Bob Frankston. VisiCalc fue un hito en la informática, revolucionando la forma en que las empresas y los individuos manejaban y analizaban los datos. Antes de VisiCalc, los cálculos y análisis de datos se realizaban manualmente o con la ayuda de calculadoras básicas y libros de contabilidad.

