



NOMBRE DEL ALUMNO: JOSE JULIAN ALTUZAR ABADIA

NOMBRE DEL PROFESOR: ALDO IRECTA NAJERA

ALCTIVIDAD: EXCEL

NOMBRE DE LA MATERIA: COMPUTACION 2

CUATRIMESTRE 2

PARCIAL

1

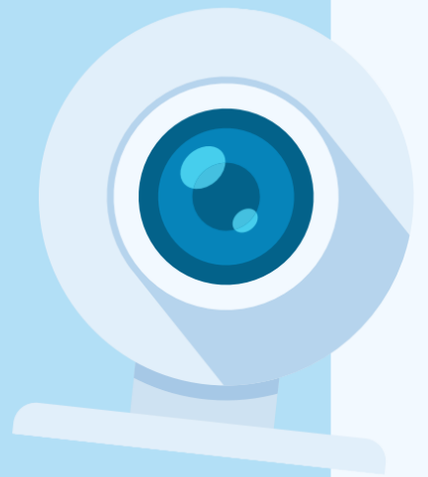
# “QUE ES UNA HOJA DE CÁLCULO



Una hoja de cálculo es una aplicación de software que permite la organización, análisis y almacenamiento de datos en forma de tablas. Estas tablas están compuestas por celdas dispuestas en filas y columnas, y cada celda puede contener datos como texto, números o fórmulas matemáticas. dipiscing elit. Ut a enim nec nisl ullamcorper eleifend. Praesent risus leo, fringilla et ipsum.

## CUALES SON LOS ELEMENTOS

- Celdas: La intersección de una fila y una columna donde se ingresan datos.
- Filas: Disposición horizontal de las celdas, identificadas por números.
- Columnas: Disposición vertical de las celdas, identificadas por letras.
- Fórmulas: Instrucciones matemáticas que realizan cálculos basados en los datos de las celdas.
- Funciones: Fórmulas predefinidas que simplifican cálculos complejos (por ejemplo, SUMA, PROMEDIO).
- Gráficos: Herramientas visuales para representar datos.
- Hojas: Cada hoja de cálculo puede contener múltiples hojas de trabajo.
- Barra de Herramientas: Conjunto de iconos y menús para realizar diversas acciones.



## CUANDO SE DESARROLLÓ

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Ut a enim nec nisl ullamcorper eleifend. Praesent risus leo, fringilla et ipsum.

**Historia del Desarrollo de las Hojas de Cálculo**  
La primera hoja de cálculo electrónica, VisiCalc, fue desarrollada en 1979 por Dan Bricklin y Bob Frankston. Este software revolucionó la forma en que las empresas manejaban los datos, reemplazando los libros de contabilidad manuales por un sistema digital más eficiente. A partir de ahí, surgieron otras hojas de cálculo, como Lotus 1-2-3 en los años 80 y finalmente, Microsoft Excel, lanzado en 1985, que se ha convertido en el estándar de facto en la actualidad.

