

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.

