



Mi Universidad

Ensayo

Nombre del Alumno: Alejandro Sandoval Rivera

Nombre del tema: Actividad I

Parcial: 1er parcial

Nombre de la Materia: Computación I I

Nombre del profesor: Aldo Irecta Nájera

Nombre de la Licenciatura: Medicina Veterinaria y Zootecnia

Cuatrimestre: 2do Cuatrimestre

¿Que es una hoja de cálculo?

Una hoja de cálculo es una aplicación de software diseñada para la organización, análisis y almacenamiento de datos en formato tabular.



Estas tablas están compuestas por celdas dispuestas en filas y columnas, donde se pueden ingresar datos numéricos, alfanuméricos y fórmulas para realizar cálculos automáticos. Las hojas de cálculo permiten manipular grandes volúmenes de información de manera eficiente, facilitando tareas como la contabilidad, el análisis financiero y la gestión de datos.

Desarrollo histórico:

El concepto de la hoja de cálculo electrónica se introdujo en 1961 en el artículo "Budgeting Models and System Simulation" de Richard Mattessich. Posteriormente, en 1970, René Pardo y Remy Landau desarrollaron el programa LANPAR (Lenguaje para Programar Matrices al Azar), que permitía la programación arbitraria de conjuntos completos de datos.



Sin embargo, la popularización de las hojas de cálculo se atribuye a Dan Bricklin, quien en 1979, junto con Bob Frankston, desarrolló VisiCalc, la primera hoja de cálculo para computadoras personales. VisiCalc fue diseñada inicialmente para el Apple II y se considera la "aplicación fundamental" que impulsó el uso de las computadoras personales en el mundo empresarial.

Mattessich, R. (1961). Budgeting Models and System Simulation.

Bricklin, D., & Frankston, B. (1979). VisiCal

Pardo, R., & Landau, R. (1970). LANPAR: Lenguaje para Programar Matrices al Azar.