

• NOMBRE DEL ALUMNO : BRENDA CARMONA JOACHIN

• NOMBRE DEL TEMA : “HOJA DE CÁLCULO”

• NOMBRE DE LA MATERIA : COMPUTACIÓN II

• NOMBRE DEL PROFESOR : ALDO IRECTA NAJERA

• NOMBRE DE LA LICENCIATURA : LICENCIATURA EN ENFERMERÍA

• MODALIDAD : EJECUTIVA

• CUATRIMESTRE : 2DO CUATRIMESTRE
ENERO <<>> ABRIL



H O J A

DEFINICIÓN:

Es una herramienta muy útil para las personas que trabajan con números y que necesitan realizar cálculos con ellos.

FUNCIÓN:

Ella permite trabajar con una gran cantidad de números y lleva incorporada una serie de funciones capaces de realizar cálculos matemáticos, estadísticos, técnicos y financieros.



ESTRUCTURA:

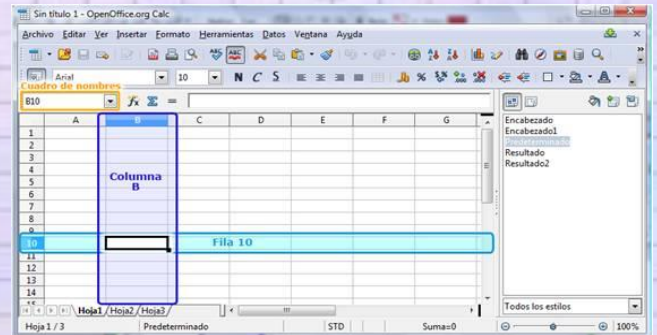
La estructura principal que utiliza este software para almacenar y organizar la información es un área de trabajo en forma de matriz, como si fuera una hoja de papel cuadriculado, formada por un número determinado de filas y columnas en lo que se llama "Hoja de cálculo".

D E

¿CUANDO SE DESARROLLO?

En la década de 1960

Se creó el concepto de una hoja de cálculo electrónica en el artículo Budgeting Models and System Simulación de Richard Mattessich. Pardo y Landau merecen parte del crédito de este tipo de programas.



C Á L C U L O

ELEMENTOS BÁSICOS:

- Hoja de trabajo.
- Filas.
- Columnas.
- Celdas.
- Barra de herramientas.
- Barra de fórmulas.
- Cinta de opciones.
- Etiqueta de hojas.
- Cuadro de nombres.

"EXCEL"

Es un programa informático que pertenece a la paquetería Office de Microsoft, el cual nos permite realizar trabajar con diversos datos numéricos, formulas y hojas de cálculo.