



PROFESOR: ALDO IRECTA NÁJERA

ALUMNA: NANCY CAROLINA
MONTOYA HERNÁNDEZ

MATERIA: INFORMÁTICA

TEMA: HOJA DE CÁLCULO

FECHA DE ENTREGA: 12/03/2024

Ingresa a <https://concepto.de/hoja-de-calculo/#ixzz8TXAqYZB>

INFORMÁTICA



Qué es una hoja de cálculo

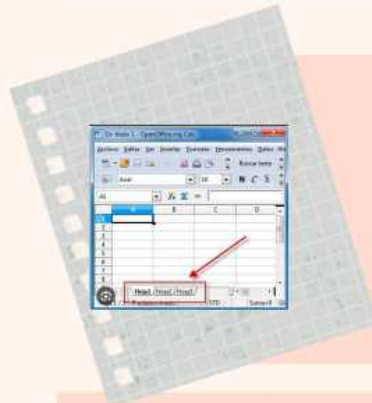
Es una herramienta informática de enorme aplicación y vigencia en los más diversos campos de la actividad humana en el mundo de hoy. Desde administradores, contadores, científicos y jefes de inventario, hasta las profesiones menos dadas a la matemática sacan provecho de ella y de su capacidad de automatización de ciertas operaciones, como el ordenamiento de datos o combinaciones de los cuatro principales de la matemática: suma, resta, multiplicación y división.

Así, una hoja de cálculo es una herramienta informática versátil, adaptable a distintas necesidades, y frecuente en los paquetes de software de oficina tales como Microsoft Office, LibreOffice, OpenOffice, etc.

Fuente: <https://concepto.de/hoja-de-calculo/#ixzz8TXAgYZD>

Cuales son los elementos

- Barra de acceso rápido
- Cinta de opciones
- Cuadro
- Cuenta Microsoft
- Cuadro de nombres
- Barra de fórmulas
- Columnas
- Filas
- Celdas
- Hojas de cálculo
- Tipo de vista
- Zoom



Para qué sirve

Una hoja de cálculo permite una amplia variedad de funciones, tales como:

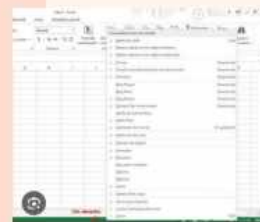
- Ingresar datos en listas o secuencias de operaciones, guardarlos e imprimirlos.
- Ordenar listas y conjuntos de datos, aplicarles criterios alfabéticos u otros.
- Aplicar fórmulas y operaciones formulas a conjuntos de datos para obtener resultados.
- Gráficos de diverso modo (barras, etc.) conjuntos de datos y de operaciones.
- Crear y usar plantillas digitales automatizadas.

Fuente: <https://concepto.de/hoja-de-calculo/#ixzz8TXAgYZD>

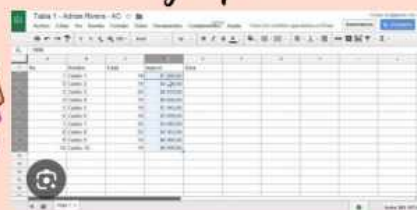
Cuándo se desarrollo

La primera hoja electrónica de datos se creó en 1973, aprovechando algoritmos ya patentados un par de años antes por Fardo y Landau. Su anuncio tuvo lugar en el artículo Budgeting Models and System Simulation de Richard Mattessich, aunque el inventor aceptado de las hojas de cálculo como las conocemos es Dan Bricklin.

Una hoja de cálculo está compuesta de filas numeradas desde 1 hasta 32000 y de columnas con letras que van desde la A hasta la Z, AA hasta AZ y así sucesivamente; la última columna se designa con las letras IV. De esta forma se puede identificar cada celda de manera precisa por su línea y columna.



Ejemplo



Ingresa a <https://concepto.de/hoja-de-calculo/#ixzz8TXAgYZD>