



Super nota

Nombre del alumno: Jorge Eduardo Lopez Santis

Nombre del tema: Super nota

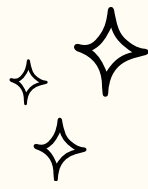
Parcial: 1

Nombre de la Materia: Computación

Nombre del profesor: Aldo Irecta Najera

Nombre de la Licenciatura: MVZ

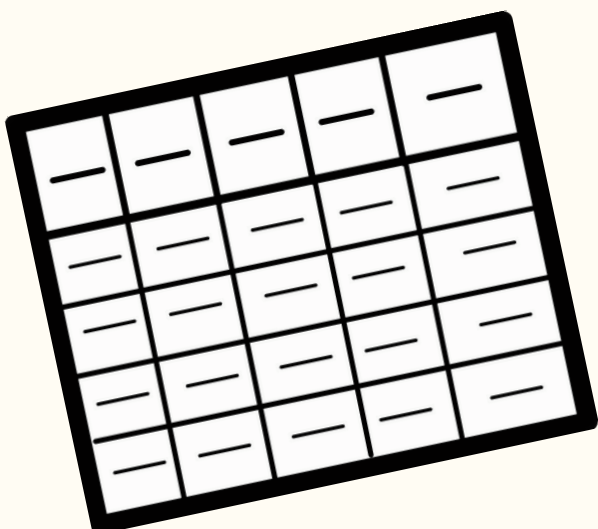
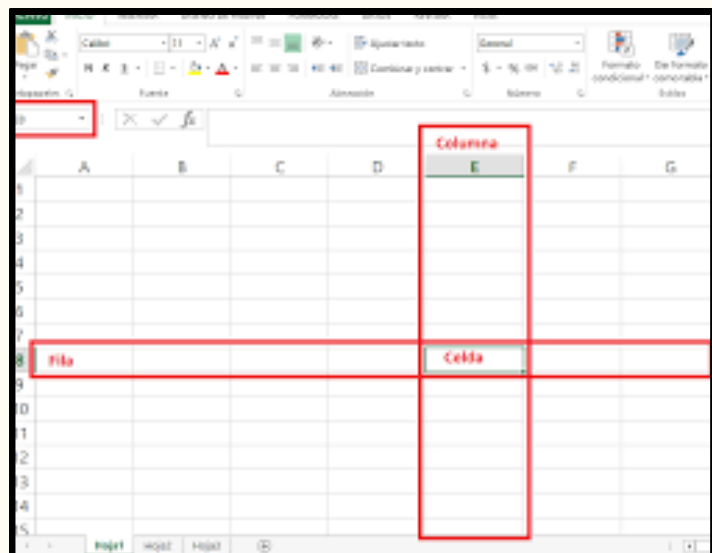
Cuatrimestre: 2



COMPUTACION EXCEL

QUE ES UNA HOJA DE CALCULO?

Se entiende por hoja de cálculo o plantilla electrónica a un tipo de herramienta digital que consiste en un documento compuesto por filas y columnas en una tabla



formando así celdas en las que puede ingresarse información alfanumérica y ponerla en relación de manera lógica, matemática o secuencial.

ELEMENTOS

Filas y columnas

- Las filas son los espacios horizontales de la hoja de cálculo.
- Las columnas son los espacios verticales de la hoja de cálculo.
- Las filas se identifican con números y las columnas con letras.

Celdas

- Las celdas son la intersección entre una fila y una columna.
- En las celdas se puede ingresar información alfanumérica.

Barra de fórmulas

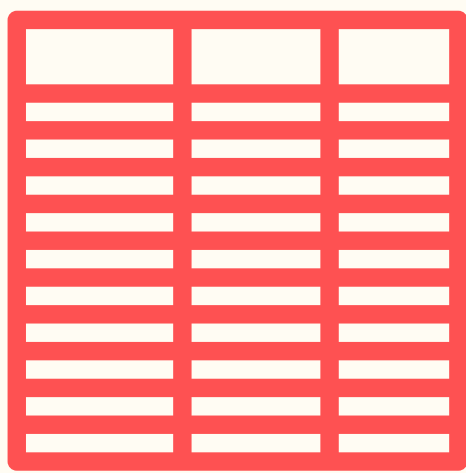
- Es el lugar donde se muestra y se edita las fórmulas.
- En la barra de fórmulas se refleja lo que se tecléa en la celda activa.

Cinta de opciones

- Es la interfaz de usuario principal.
- En la cinta de opciones se organizan los comandos en grupos lógicos, llamados fichas.

Barra de título

- Muestra el nombre del libro y de la aplicación.



CUANDO SE DESARROLLO

La primera hoja electrónica de datos se creó en 1972, aprovechando algoritmos ya patentados un par de años antes por Pardo 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.