



**Mi Universidad**

## **Cuadro sinóptico**

*Nombre del Alumno: Karla Jazmín Gómez Gómez*

*Nombre del tema: Conceptos Básicos De Excel*

*Parcial único*

*Nombre de la Materia: Computación*

*Nombre del profesor: Evelio Calles Pérez*

*Nombre de la Licenciatura: Psicología General*

*2do Cuatrimestre*

Microsoft Excel es una hoja de cálculo desarrollada por Microsoft para Windows, macOS, Android e iOS

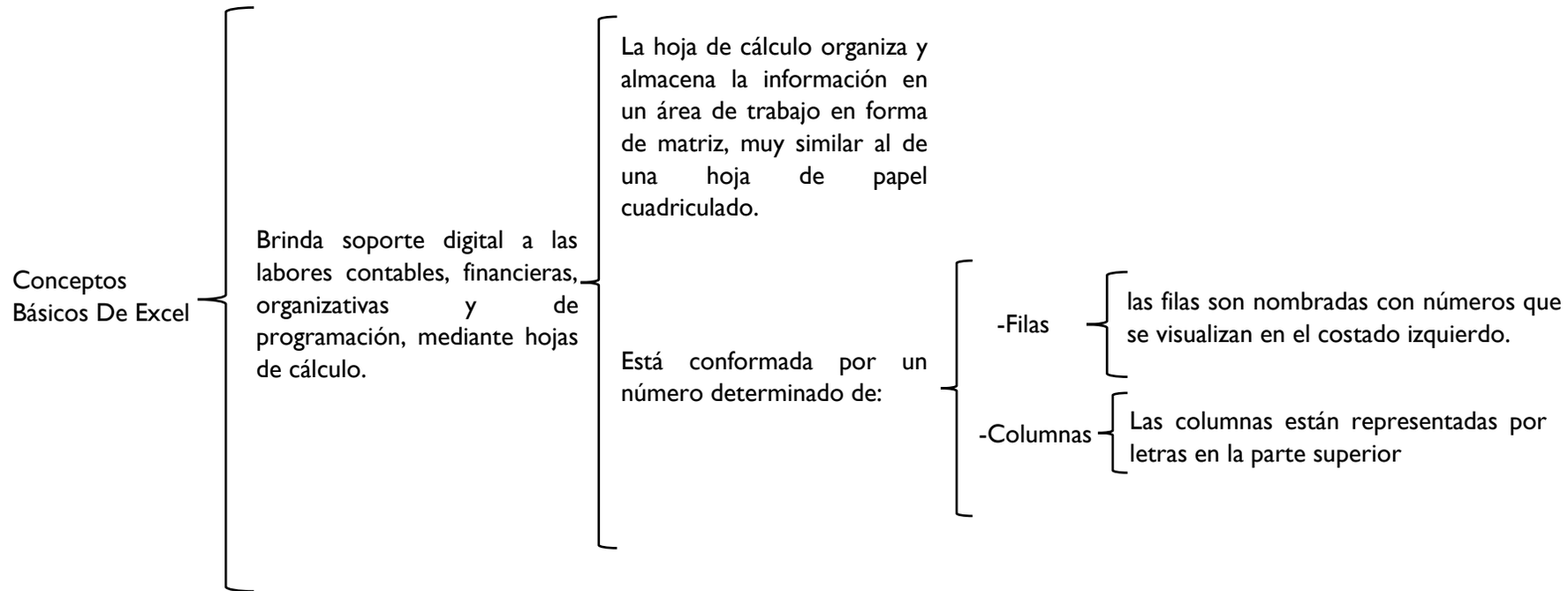
Excel permite a los usuarios elaborar tablas y formatos que incluyan cálculos matemáticos mediante fórmulas

Cuenta con cálculo, gráficas, tablas calculares y un lenguaje de programación macro llamado Visual Basic para aplicaciones.

Las cuales pueden usar “operadores matemáticos” como son:

+ (suma), - (resta), \* (multiplicación), / (división), ^ (potenciación), > (mayor), < (menor), %(porcentaje), >=(mayor o igual que), <=(menor o igual que); además de poder utilizar elementos denominados “funciones” (especie de fórmulas, pre-configuradas) como, por ejemplo: Suma, Promedio, Buscar, etc.

Conceptos Básicos De Excel



Conceptos Básicos De Excel

La hoja de cálculo está conformada por:

-Hoja y libro

La hoja es el principal elemento de Excel, ya que a partir de ella se define el área de trabajo y al contar con varias hojas, relacionadas entre sí, se conforma un libro.

- Barra de títulos

La barra de títulos se encuentra en la parte superior de la pantalla y en ella encontramos el nombre del archivo de Excel.

- Barra de menús

Se sitúa debajo de la barra de títulos y generalmente podemos encontrar opciones como: Archivo, Inicio, Insertar, Diseño de Página, Fórmulas, Datos, Revisar, Vista y Desarrollador (Programador).

-Cuadro de nombres

Nos ayuda a identificar el nombre de la celda o de la tabla que hemos seleccionado o en la que hemos ubicado el cursor.

-Barra de herramientas

- La barra de herramientas estándar

contiene opciones muy utilizadas para manejar los archivos como: Abrir, Guardar, Imprimir, Copiar, Cortar, Pegar, Deshacer, Ordenar, Insertar, etc.

- La barra de herramientas formato

contiene comandos para aplicar una determinada clase de formato a la celda o celdas en las que estemos trabajando. Podemos encontrar opciones como: Fuente, Estilo, Tamaño, Alineación, Bordes, Color, etc.

