



SUPERNOTA
Excel

Tamayo Santos Iranis

Lic. Salas Hernández José Vidal

Universidad del sureste
Medicina veterinaria y zootecnia

Computación II

Tapachula, chis. 05. Abril, 2024

Excel

Excel Se trata de un software que permite realizar tareas contables y financieras gracias a sus funciones, desarrolladas específicamente para ayudar a crear y trabajar con hojas de cálculo.



Permite compartir hojas de cálculo y trabajar en tiempo real con otras personas.
Con este programa se pueden realizar cálculos complejos, analizar datos, presentar gráficos e incluso crear presupuestos.

Fundamentos de Excel.

- Ingreso de datos
- Formato de datos
- Agregar elementos
- Protección de datos
- Son herramientas básicas para comenzar a utilizar el programa.



Las tablas de datos o lista.

- Creación y modificación de tablas
- Importación de datos
- Validación de datos
- Ordenar y filtrar Subtotales
- Son herramientas para mejorar la presentación de su trabajo y para protegerlo.

Estructura de la base de datos.

- Tablas
- Campos
- Registros
- Son herramientas básicas para poder crear y operar una base de datos.



Presentación de datos.

- Formato de un gráfico
- Son herramientas que sirven para mejorar la presentación de un trabajo y para hacer más fácil su interpretación.
- Formato de documento
- Configuración y vista previa
Parámetros de Impresión



Presentación gráfica de datos.

- Creación y modificación de gráficos
- Mini gráficos
- Son herramientas que sirven para mejorar la presentación de un trabajo y para hacer más fácil su interpretación.



Tipos de rangos

- Unidimensional: se hace referencia a una sola celda ya sea de la hoja actual o de otra hoja...
- Bidimensional: se hace referencia a un grupo de celdas contiguas o no de la hoja actual...
- Tridimensional: se hace referencia a una celda o a un grupo de celdas que comienzan en una hoja y terminan en otra hoja.

