



Cuadro Sinóptico,
Unidad III,
Computación II



"EXCEL"

Becerra Marroquín Viridiana Monserrat

Universidad Del Sureste

Lic. Medicina Veterinaria y Zootecnia

Ing. Salas Hernández José Vidal

2do Cuatrimestre

Tapachula, Chiapas a 8 de Marzo del 2025

EXCEL

DEFINICIÓN

Microsoft Excel es un software informático de hojas de cálculo que permite gestionar y analizar datos en filas y columnas.

Con Excel, los usuarios pueden realizar cálculos complejos, organizar grandes cantidades de información y automatizar tareas, todo ello en una sola hoja de cálculo.

FUNCIONALIDADES

- Crear y manipular hojas de cálculo para realizar cálculos y análisis de datos.
- Crear gráficos y tablas para visualizar datos e información.
- Realizar análisis de tendencias y proyecciones de negocio.
- Realizar presupuestos y previsión de gastos.
- Realizar seguimiento y gestión de inventarios.
- Realizar análisis financieros y contables.
- Crear modelos de negocio y análisis de riesgos.
- Crear y administrar listas de tareas y cronogramas de proyectos.
- Crear informes y presentaciones de datos para compartir con otras personas.
- Realizar cálculos y estadísticas para investigación científica y académica.

CARACTERÍSTICAS

- Interfaz familiar, intuitiva y fácil de usar.
- Capacidad para procesar y manipular grandes cantidades de datos.
- Amplia variedad de funciones de cálculo, desde simples sumas hasta complejos modelos estadísticos.
- Herramientas de formateo y estilo para mejorar la presentación y visualización de datos.
- Capacidad para importar y exportar datos desde y hacia otras aplicaciones.
- Compatibilidad con otras aplicaciones de Microsoft Office, como Word y PowerPoint.
- Capacidad para trabajar con otros usuarios en tiempo real.
- Opciones de seguridad avanzadas para proteger datos sensibles y confidenciales.
- Capacidad para utilizar fórmulas y funciones personalizadas para realizar cálculos complejos.





LINKOGRAFÍA



**[HTTPS://WWW.ARDILU.COM/GUIA
S/MICROSOFT-EXCEL-QUE-ES](https://www.ardilu.com/guias/microsoft-excel-que-es)**