



Supernota

Nombre del Alumno: izoally jazmin gonzalez cabello

Nombre del tema: unidad 2

Parcial: 2

Nombre de la Materia: computación 2

Nombre del profesor: Andrés Alejandro reyes molina

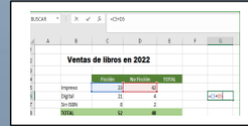
Nombre de la Licenciatura: enfermería

Cuatrimestre: 2°

El análisis de datos utilizando fórmulas implica la aplicación de diversas técnicas matemáticas y estadísticas para interpretar y manipular conjunto de datos, las fórmulas permiten calcular promedios, desviaciones estándar, porcentaje y otras métricas que ayudan a extraer conclusiones significativas.



Mover, copiar fórmulas y referencias, se refiere a la acción de trasladar o replicar fórmulas en hojas de cálculo sin alterar su funcionalidad. Al mover una fórmula se cambia su ubicación y las referencias dentro de ella se ajustan automáticamente según la nueva posición.

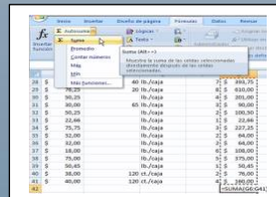
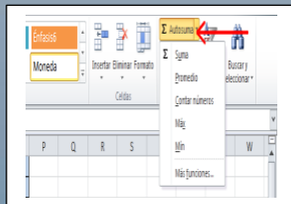


Producto	Cantidad	Precio	Subtotal
Carne	4	80	320
Arroz	6	50	
Huevos	24	45	
Leche	5	4	
Tomate	12	5	
Pollo	5	4	

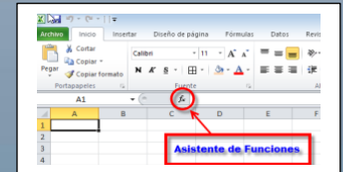
haga Doble en el signo >

unidad 2

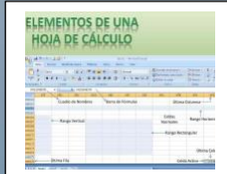
Botón de autosuma, es una herramienta en hojas de cálculo, como Excel, que permite realizar rápidamente la suma de un rango de celdas.



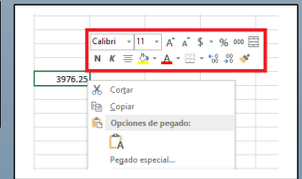
El asistente para funciones, en Excel, es una herramienta que ayuda a identificar y utilizar funciones de manera más sencilla.



la **edición de una hoja de calculo** se refiere a la modificacion de su contenido, ya sea cambiando valores, ajustando formulas, agregando o rliminando filas y columnas, y formanteando celdas.

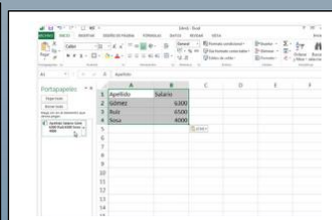
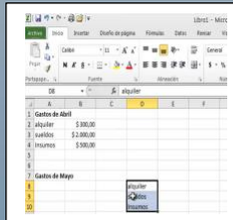


la **edición dentro de una celda**, consite en modificar el contenido de una celda espesifica en una hoja de calculo.



unidad 2

copiar y mover celdas, son acciones basicas en hojas de calculo.



dar formato a una hoja de calculo, implica aplicar estilos visuales para mejorar la presentacion y organizacion de datos.

