

Nombre de alumno: Axel Adrian Arguello Guillen

Nombre del profesor: Aldo Irecta

Nombre del trabajo: Super nota

Materia: Computacion

Grado: 2 Grupo: B

QUE HAY EN EXCEL

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Ut vitae ultrices lacus



Microsoft Excel es un programa de hoja de cálculo



+ Cálculo de fórmulas

permite a los usuarios realizar cálculos matemáticos y estadísticos, incluyendo sumas, restas, multiplicaciones

В7	∨ ! [X √	fx =SUM(E	33:B6)	
	Α	В	С	D
1		Ene	Feb	
2	Gastos representación			
3	TELEVISIÓN por cable 52.98		52.98	
4	Alquileres de vídeo	7.98	11.97	
5	Películas	16.00	32.00	
6	CDs	18.99	29.99	
7	Totales	95.95		
8		-		



Organización de datos

permite organizar y manipular grandes cantidades de datos, lo que incluye la creación de tablas y gráficos dinámicos

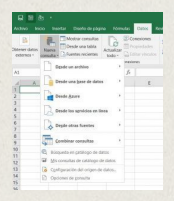




Análisis de datos

tiene herramientas para análisis de datos, incluyendo tablas dinámicas, solver, análisis de regresión, entre otros.





Estas son solo algunas de las funciones principales de Excel, pero el programa tiene muchas más herramientas y características para ayudar a los usuarios a realizar cálculos y análisis de datos de manera eficiente y efectiva.

Bibliografia

https://www.uv.es/ceaces/pdf/aexcel.pdf