

Super nota

Nombre del Alumno: Jhoanny del Carmen Méndez Diaz.

Nombre del tema: Unidad 1 y 2: Excel.

Parcial:1er.

Nombre de la Materia: Computación II.

Nombre del profesor: Evelio calles pérez.

Nombre de la Licenciatura: Trabajo social y gestión comunitaria.

Cuatrimestre: 2do.

Lugar y Fecha de elaboración: Pichucalco chiapas a 17 de marzo de 2025.

Exce



HERRAMIENTA ÚTIL

PARA:

*Realizar cálculos aritméticos básicos y funciones matemáticas más complejas.

*Aplicar funciones estadísticas.

*Obtener gráficas con los datos.



*Analizar y almacenar datos.

*Resaltar las presentaciones de datos e informes.

*Seguimiento de casi cualquier tipo de

información.

CONCEPTOS BASICOS



CELDA: Intersección de una columna con una fila.



CELDA ACTIVA: es la celda que está seleccionada y en la que se pueden introducir datos.



Columna: colección de celdas ordenadas de manera vertical.



FILA: colección de celdas ordenadas de manera horizontal.

8 %	· · · B	•		Libro1	- Eccel	inic. ses.		- 0	×
Archive I	nicio bioerta Calibri	Diseño de pl	igina Film	utes De	Revisar	Vista Ayuda	Q Que de	A Com	partir
Peger a	- N.K	5 · A A	Ainescén	Nimero	Dur forme Estilas de	nto como tabla celda *	Celdes 8	idicite	
Portapapeles	15 Pu	ente G			1	1901			~
C4		• I ×	~ fe						۷
.a) A			:	D	E	F	6	н	
1									-
3		_	_						
4			-						-
6									1
7									
9									
10									
12. 0	A House	0						-	
Line .	rappi				100		- 1		100%

Hoja: cuadrícula de filas y columnas que permite organizar, analizar y calcular datos

9	0-0	••••	Libr	ro1 - Microsoft	Excel		
Peg	Pricio Inser	libri - 1 (K § -) Fuente	pagina P 1 - ■ 1 - =	ormulas Datos	General General - % 0 - % 0 - % 0	Complementos A Estilos Celd	Σ - 27- 3 - 33- 2- Modificar
	A1	• (9	fx	www.cavsi.com	n/pregunta	sresponstas	
1 2	A	B	с	D	E	F	G
3 4							

LIBRO: es un archivo que contiene una o más hojas de cálculo para ayudarle a organizar los datos.



FORMAS DEL PUNTERO Y SUS FUNCIONES.



• <> no es igual a (distinto a).

CREACIÓN DE UN GRAFICO.

1. Seleccione datos para el gráfico.

Portar gráco Portar Portar Conor <

• () parentesis.



3. Seleccione un gráfico en la pestaña Gráficos recomendados para obtener una vista previa del gráfico.



5. Seleccione Aceptar.

2. Seleccione Insertar > Gráficos

recomendados.



4. Seleccione un gráfico.



Excel

DAR FORMATO A UN OBJETIVO GRÁFICO.

Seleccionar el objeto gráfico.
 Hacer clic con el botón secundario.





4. Hacer clic en Formato.

5. Seleccionar las opciones de formato que se deseen.

IMPRESIÓN DE DOCUMENTOS

IMPRIMIR VARIOS LIBROS DE FORMA SIMULTÁNEA

1. Haga clic en Archivo > Abrir.

Encire	Imprimir				
🗋 Nuevo	Copias: 1 C				
Información	Impresora O Microsoft Print to PDF Listo				
Save Guardar como	Propiedades de impresora Configuración				
Imprimir	Imprimir hojas activas Imprime solo las hojas activas				
Compartir	Imprimir hojas activas Imprime solo las hojas activas				
Exportar Publicar	Imprimir todo el libro Imprime todo el libro				
Cernar	Imprimir selección Imprime solo la selección actual				
	Omitir el área de impresión margemos ricersans Superior 1.91 cm Inferior 1 Inscianto hoise en tamaño e				
	Configurar página				

2. Mantenga presionada la tecla CTRL haga clic en el nombre de cada libro para imprimir y, a continuación, haga clic en Imprimir.

IMPRIMIR TODA LA HOJA DE CÁLCULO O UNA PARTE

Imprimir	
epin (
Impresora	
R Later	
Propiediedis.de.)	armente .
Configuración	
implete bage action	
Pageas () a .	
TER Literature	

1. Selecciona la hoja de cálculo que deseas imprimir.



2. Haz clic en archivo.

3. Haz clic en Imprimir.

 En el cuadro de diálogo Imprimir, selecciona Todo el libro.

5. Haz clic en Imprimir.

- 1. Haga clic en una celda de la tabla para activar la tabla.
- 2. Haga clic en Archivo y después en Imprimir.

3. En Configuración, haga clic en la flecha situada junto a Imprimir hojas activas y seleccione Imprimir la tabla seleccionada.

4. Haga clic en Imprimir.







Bibliográfia. Antología UDS.

- https://www.celdactiva.com/lecciones/conceptos-basicos-deexcel/#
- http://www.cavsi.com/preguntasrespuestas/que-es-la-ficha-menuinicio-excel-y-cuales-son-sus-eñementos-2/
- http://www.unav.ws/common/fe/informes/diagnostico/cursos/excel 2000/excel2000_8.shtm
- https://www.uv.es/castros/docencia/informatica/excel5.htm
- http://www.cavsi.com/preguntasrespuestas/que-es-un-libro-detrabajo-excel/
- https://exceltotal.com/atajos-de-teclado-en-excel/
- https://tallerinformatica.wordpress.com/hojas-de-calculo/
- Excel para los negocios, Pacheco Contreras, Johnny, 2018.

