



**NOMBRE DEL ALUMNO: MARIA DHALAI  
CRUZ TORRES**

**TRABAJO: MAPA CONCEPTUAL**

**MAESTRO: ICEL BERNARDO LEPE**

**MATERIA: COMPUTACIÓN 2**

# Excel

Es

Es un programa informático que nos permite realizar tareas contables y financiera gracias a sus funciones desarrolladas para trabajar con hojas de cálculo.

## ORGANIZAR VENTANAS DE UN LIBRO DE TRABAJO

En la pestaña "ver"

En el grupo ventana, hacer clic en ver paralelo

Se hace clic en la hoja de cálculo que se desea comparar

Si se desea desplazar, se hace clic en desplazamiento sincrónico

## SELECCIÓN DE CELDAS Y COMANDOS

Se hace clic en la celda que se desea seleccionar

Si se desea seleccionar un rango

Se debe arrastrar el cursor hasta la celda que se desee

## SELECCIÓN DE CELDAS Y DESPLAZAMIENTOS

Para desplazarse al comienzo o final de los rangos

Se presiona CTRL + la tecla de dirección

Para desplazarse una fila arriba o abajo

Se presiona BLOQ DESPL y después se utiliza la tecla flecha arriba o abajo

Entre otros

## SELECCIÓN DE COMANDOS

Son ordenes que indican al dispositivo que debe hacer o realizar

Algunos son

Ctrl + AvPág

Cambia las pestañas de izquierda a derecha

Ctrl + RePág

Cambia las pestañas de derecha a izquierda

## USO DEL TECLADO

Atajo de teclado

Es una tecla o un grupo de teclas que debe pulsarse al mismo tiempo para ejecutar un comando específico

Involucran el uso de las teclas Ctrl, Alt y Mayús

# Excel

## INTRODUCCIÓN DE DATOS

Se pueden introducir tres tipos de datos

Anotaciones numéricas

Anotaciones de rótulos

Un rótulo es cualquier tipo de anotación que por lo menos contenga un carácter alfabético

Anotaciones de fechas y horas

## PROCEDIMIENTO

En archivo se hace clic en opciones

Se hace clic en avanzadas, después en opciones de edición

Se activa la casilla de verificación insertar automáticamente un punto decimal

## CELIDAS ADYACENTES Y CREACIÓN DE SERIES

### Llenado Celdas

Se utiliza para cuando se desea llenar un conjunto de celdas con el mismo dato.

Una serie numérica se hace a partir de un dato de este tipo y otro contiguo que marcará el incremento

### Series

Es un conjunto de datos que se incrementan automáticamente al arrastrar desde el cuadro de llenado, las series se crearan en columnas o filas y con cierto tipo de datos.

### Serie numérica

## CREACIÓN DE TENDENCIAS Y PRONÓSTICOS

TENDENCIA devuelve valores en una tendencia lineal.

Se ajusta a una línea recta (con el método de mínimos cuadrados) a las matrices conocido Y, y conocido X.