



Mi Universidad

Ensayo

Nombre del Alumno: Danna Karen Cruz Castillo

Nombre del tema: Excel

Parcial: 1

Nombre de la Materia: Computacion

Nombre del profesor: Andres Alejandro Reyes Molina

Nombre de la Licenciatura: Psicología

Cuatrimestre: 2



EXCEL



ABRIR UN LIBRO DE TRABAJO

Abre Excel Haz clic en la pestaña "Archivo" en la esquina superior izquierda.

Selecciona "Abrir" del menú y luego elige "Este PC" o "Mis documentos".

Navega hasta la ubicación del archivo, selecciona el libro de trabajo que desees abrir y haz clic en "Abrir".

Excel tuvo sus inicios en 1982 con el programa Multiplan de Microsoft. La primera versión de Excel para Mac se lanzó en 1985, y la primera para Windows en 1987.

CONCEPTOS BÁSICOS

- Hoja de calculo
- Datos
- Formulas y funciones
- Formato
- tipo de graficas
- Navegacion y edicion

DAR FORMATO A LOS DATOS

- Para esto necesitan seleccionar las celdas que desees y después podrás:
- Cambiar el tipo de fuente y tamaño
- Color de fondo y de texto
- Bordes: Agrega bordes a tus celdas para una mejor separación visual.
- Formato de número
- Alineación

INTRODUCCIÓN Y EDICIÓN

DE DATOS

Edición de Datos

Introducción de Datos

1. Abrir Excel
2. Seleccionar una celda
3. Escribir datos
4. Copiar y pegar
5. Autorelleno

1. seleccionar una celda
2. Editar directamente
3. Borrar datos
4. Reemplazar datos
5. deshacer cambios

CREACIÓN DE FORMULAS PARA

CALCULAR VALORES

Consiste en utilizar operadores para procesar datos en tus hojas de cálculo. Una fórmula en Excel siempre comienza con un signo de igual (=) y puede incluir números, referencias a celdas, operadores matemáticos, funciones y texto.

- Suma (+)
- Resta (-)
- Multiplicación (*)
- División (/)

CREACIÓN DE UN GRÁFICO

Primero, selecciona el rango de datos que quieres incluir en el gráfico. Luego, dirígete a la pestaña "Insertar" en la sección de gráficos, elige el tipo de gráfico que desees crear. Excel insertará el gráfico en tu hoja de cálculo.

Arrastra el gráfico a la ubicación deseada en la hoja de cálculo y ajusta su tamaño arrastrando los bordes.