

UNIVERSIDAD DEL SURESTE



5

Licenciatura en Psicologia.

5

Computación 2.

5

segundo cuatrimestre.

5

Actividad 1.

5

Alumno: Edgar Mendez Lopez.

5

Profesor: ANDRES ALEJANDRO REYES MOLINA.

5

Comitan de Dominguez a 18 de marzo de 2025.

1.1.- CONCEPTOS BÁSICOS.

Son las unidades basicas donde puedes ingresar datos. Cada celda se identifica por una combinación de letras y numeros, como A1, B2, etc.

.2.- INICIO DE MICROSOFT EXCEL

CUANDO INICIAS MICROSOFT EXCEL, YA SEA DESDE EL MENÃO DE INICIO EN TU COMPUTADORA, UN AGCESO DIRECTO EN TU ESCRITORIO O UNA APLICACIÃO DE LA NUBE (COMO EXCEL EN LÂNEA), EL PROCESO ES GENERALMENTE EL MISMO.

1.3. - ABRIR UN LIBRO

DE TRABAJO.

COMPUTACIÓN

Abrir un libro de trabajo en Excel es un proceso sencillo, y puedes hacerlo de diversas maneras.

De esta forma, puedes abrir tus libros de trabajo en Excel de manera rapida y sencilla, ya s<u>ea desde tu dispositivo o desde la</u> nube.

1.4.- INTRODUCCIÓN Y EDI<mark>C</mark>IÓN DE DATOS.

Introduc r y editar datos en Excel es un proceso fundamental para trabajar con hojas de calculo.

Con estos pasos, puedes ingresar y editar datos de manera efectiva en Excel.

1.5. - CREACIÓN DE FORMULAS PARA CALCULAR VALORES.

Una de las caracteristicas mas poderosas de Ekcel es la capacidad de crear formulas para realizar calculos automaticamente. Las formulas te permiten sumar, restar, multiplicar, dividir y realizar muchos otros tipos de operaciones matematicas o logicas con los datos en tus celdas.

1.6. - DAR FORMATO A LOS DATOS.

par formato a los datos en Excel es una forma de mejorar la presentacion de tu hoja de calculo y hacer que la nformacion sea mas legible, visualmente atractiva y facil de analizar.