

Ejercicio 1: Utilización de Fórmulas

- 1. Crear una Hoja de Cálculo:**
 - Abre Excel y crea una nueva hoja de cálculo.
- 2. Ingresar Datos:**
 - En las celdas A1, A2, A3 y A4, ingresa los números 10, 20, 30 y 40, respectivamente.
- 3. Realizar Operaciones:**
 - En la celda B1, escribe la fórmula " $=A1+A2$ " para sumar los valores de las celdas A1 y A2.
 - En la celda B2, escribe la fórmula " $=A3-A4$ " para restar el valor de la celda A4 al de la celda A3.
- 4. Verificar Resultados:**
 - Verifica que las fórmulas se hayan aplicado correctamente y que los resultados sean 30 en la celda B1 y -10 en la celda B2.
- 5. Guardar el Archivo:**
 - Guarda el archivo con un nombre descriptivo.

Ejercicio 2: Utilización de Funciones

- 1. Crear una Hoja de Cálculo:**
 - Abre Excel y crea una nueva hoja de cálculo.
- 2. Ingresar Datos:**
 - En las celdas A1, A2, A3 y A4, ingresa los números 10, 20, 30 y 40, respectivamente.
- 3. Utilizar Funciones:**
 - En la celda B1, escribe la función " $=SUMA(A1:A4)$ " para sumar los valores de las celdas A1 a A4.
 - En la celda B2, escribe la función " $=PROMEDIO(A1:A4)$ " para calcular el promedio de los valores en las celdas A1 a A4.
- 4. Verificar Resultados:**
 - Verifica que las funciones se hayan aplicado correctamente y que los resultados sean 100 en la celda B1 y 25 en la celda B2.
- 5. Guardar el Archivo:**
 - Guarda el archivo con un nombre descriptivo.