

## Ejercicio 1.

### 1. Exploración de la Interfaz:

- Abre una hoja de cálculo en el software que estemos utilizando (Excel, Google Sheets, etc.).
- Identifica las diferentes partes de la interfaz: barras de herramientas, celdas, fila, columnas, hojas, etc.
- Haz clic en diferentes partes de la hoja para familiarizarte con la selección de celdas.

### 2. Ingreso y Edición de Datos:

- Escribe tu nombre en la celda A1.
- Escribe tu edad en la celda B1.
- Escribe tu correo electrónico en la celda C1.
- Modifica el tamaño de la columna B para que se ajuste al contenido.

### 3. Formato de Celdas:

- Selecciona la celda B1.
- Aplica formato de número para mostrar solo el valor entero.
- Cambia el color de fondo de la celda B1.

### 4. Copiar y Pegar:

- Copia el contenido de la celda B1 y pégalo en las celdas B2 y B3.
- Modifica el valor en la celda B2 a tu edad actual y en la celda B3 a la edad de un amigo/a.

### 5. Rellenar Series:

- En la celda A2, escribe "País".
- En las celdas A3 a A6, escribe los nombres de diferentes países.
- Selecciona las celdas A3 a A6 y utiliza la herramienta de rellenar serie para completar automáticamente las celdas hasta A10.

### 6. Autoajuste de Columnas:

- Escribe una frase larga en la celda D1.
- Observa cómo la frase se corta debido al ancho de la columna.
- Haz doble clic en el borde derecho de la columna D para ajustar automáticamente el ancho de la columna al contenido.

## 7. Creación de Nueva Hoja:

- Crea una nueva hoja en el libro de trabajo.
- Cambia el nombre de la nueva hoja a "Datos".

## 8. Guardar el Archivo:

- Guarda el archivo con un nombre descriptivo en la ubicación de tu elección.

## Ejercicio2.

### 1. Sumas:

- En la columna A, escribe una serie de números enteros.
- En la columna B, escribe otra serie de números enteros.
- En la columna C, realiza la suma de los números correspondientes en las columnas A y B.
- Verifica que las sumas se realicen correctamente.

### 2. Restas:

- En la columna D, escribe una serie de números enteros.
- En la columna E, escribe otra serie de números enteros.
- En la columna F, realiza la resta de los números correspondientes en las columnas D y E.
- Verifica que las restas se realicen correctamente.

### 3. Multiplicaciones:

- En la columna G, escribe una serie de números enteros.
- En la columna H, escribe otra serie de números enteros.
- En la columna I, realiza la multiplicación de los números correspondientes en las columnas G y H.
- Verifica que las multiplicaciones se realicen correctamente.

### 4. Operaciones Básicas Combinadas:

- En la columna J, escribe una serie de números enteros.
- En la columna K, escribe otra serie de números enteros.
- En la columna L, realiza una operación que involucre suma, resta y multiplicación utilizando los números correspondientes en las columnas J y K.
- Verifica que la operación combinada se realice correctamente.

**5. Operaciones con Decimales:**

- En la columna M, escribe una serie de números decimales.
- En la columna N, escribe otra serie de números decimales.
- En la columna O, realiza operaciones de suma, resta, multiplicación y división utilizando los números correspondientes en las columnas M y N.
- Verifica que las operaciones con decimales se realicen correctamente.

**6. Uso de Fórmulas:**

- En la columna P, escribe una serie de números enteros.
- En la celda P10, utiliza una fórmula para calcular la suma de los números en la columna P.
- En la celda P11, utiliza una fórmula para calcular el promedio de los números en la columna P.
- Verifica que las fórmulas se apliquen correctamente y se actualicen automáticamente cuando cambien los datos.

**7. AutoRellenar:**

- En la columna Q, escribe una serie de números enteros.
- En la celda Q20, escribe una fórmula para sumar los números desde Q1 hasta Q19.
- Utiliza la función de autorellenar para copiar la fórmula en la celda Q21 y verifica que se ajuste automáticamente a sumar los números desde Q1 hasta Q20.

**8. Guardar el Archivo:**

- Guarda el archivo con un nombre descriptivo en la ubicación de tu elección.