

Tipo : Enunciado de Laboratorio
Capítulo : Insertar funciones en la hoja
Duración : 30 minutos

I. OBJETIVO

- Identificar y aplicar funciones básicas para realizar cálculos matemáticos, estadísticos y de fecha y hora.

II. REQUISITOS

Los siguientes elementos son necesarios para la realización del laboratorio:

- **Propuesto5.xlsx**

III. EJECUCIÓN DEL LABORATORIO

- **Ejercicio 5 - Funciones**

Para desarrollar el siguiente laboratorio, abrir el archivo **Propuesto5** y realizar lo siguiente.

En la hoja 1:

1. Utilizando la función suma, calcular los totales de la fila 16 y la columna G.
2. Calcular el promedio de cada producto en la fila 18.
3. Calcular la venta máxima de cada producto en la fila 20.
4. Calcular la venta mínima de cada producto en la fila 22.
5. En la fila 25 y 26 mediante funciones, obtener la información pedida.

En la hoja 2:

1. Utilizando la función suma, calcular los totales de la fila 22 y la columna G.
2. En la celda J3, calcular el número de modelos vendidos usando la información de la columna B.
3. En la celda J5, utilizando la función suma, calcular la información pedida.
4. En la celda J7, utilizando la función adecuada, calcular la información pedida.
5. En la celda J9, utilizando la función adecuada, calcular la información pedida.
6. En la celda J11, utilizando la función adecuada, calcular la información pedida.

IV. EVALUACIÓN

1. Menciona los pasos para crear un nombre desde la selección de datos.
2. ¿Qué resultado devuelve la función contara?

Cibertec