

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

I. OBJETIVO

- Reconocer los diferentes tipos de referencias de celdas para la aplicación de fórmulas.
- Identificar y aplicar métodos para automatización de fórmulas.

II. REQUISITOS

Los siguientes elementos son necesarios para la realización del laboratorio:

- **Propuesto3.xlsx**

III. EJECUCIÓN DEL LABORATORIO

- **Ejercicio 3 - Fórmulas**

Para desarrollar el siguiente laboratorio, abrir el archivo **Propuesto3** y realizar los siguientes pasos.

En la hoja 1:

1. Calcular el importe multiplicando el precio por la cantidad.
2. Calcular el IGV multiplicando el importe por el porcentaje de IGV celda E3.
3. Calcular la venta en \$ sumando el importe y el IGV.
4. Calcular la venta en soles usando el tipo de cambio de la celda B3.
5. Calcular el porcentaje respecto al total de cada elemento de la columna venta en \$.

En la hoja 2:

6. Calcular el porcentaje de participación de cada gasto respecto al total.

En la hoja 3:

7. Calcular el crecimiento porcentual de cada trimestre utilizando el porcentaje de incremento de la celda D5.
8. Calcular la disminución porcentual de cada trimestre utilizando el porcentaje de disminución de la celda D15.

En la hoja 4:

9. Calcular el incremento porcentual respecto al precio anterior utilizando el porcentaje de incremento de la celda B2.

IV. EVALUACIÓN

1. ¿Cómo haría para cambiar una cantidad en soles a otro tipo de moneda?
2. ¿Cómo haría para vincular el valor de una celda?

Cibertec