



Módulo III

Excel Avanzado I

Técnicas avanzadas para la generación de informes comparativos

 Duración
20 horas



Objetivos:

- Profundizar sobre las técnicas de formulación estudiadas en la lección anterior, haciendo énfasis en las funciones lógicas.
- Ejercitar sobre el análisis y tratamiento adecuado de datos provenientes de programas administrativos, de tal manera que en las mismas tablas dinámicas se formule todo tipo de informe comparativo.



Temas a tratar:

- 1- **Formulación** de grandes modelos en Excel.
- 2- Funciones **SI, Y** y **O** y su relación con la fx **BUSCARV**.
- 3- Funciones lógicas **SI, Y, O** y los **Filtros Avanzados**.
- 4- Funciones **“.SI”** y **“.SI.CONJUNTO”**.
- 5- **Temas múltiples** que complementan el trabajo avanzado con Excel.
- 6- Más sobre las **Tablas Dinámicas**.
- 7- Análisis de errores con **Tablas Dinámicas** y una solución con **Power Query**.
- 8- **Tablas Dinámicas** con **cálculos comparativos**.
- 9- **Elementos calculados** en **Tablas Dinámicas**.
- 10- **Estructuras** para **Tablas Dinámicas Comparativas**.
- 11- **Campos** y **Elementos Calculados** en **Tablas Dinámicas**.
- 12- Excel como **Sistema de Información S.I.**
- 13- **Consolidar DATOS** en **Tablas Dinámicas**.
- 14- Análisis de las **TDs** de los **ESCENARIOS** de Excel.
- 15- Gráficas con **dos escalas de valores**.
- 16- Más **gráficas** para la **Gestión Administrativa**.