



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- **Cálculos externos** sobre **Tablas de datos** de **Excel**
- 4- **Formato Condicional** avanzado y **fórmulas lógicas**
- 5- **Temas múltiples** que complementan el módulo
- 6- Error común en **TDs** y el **Power Query**.
- 7- **Tablas Dinámicas** con **cálculos comparativos**.
- 8- **Elementos calculados** en **Tablas Dinámicas**.
- 9- **Estructuras** para las **Tablas Dinámicas Comparativas**.
- 10- **Campos y Elementos Calculados** en **TDs**.
- 11- Excel como **Sistema de Información S.I.**
- 12- Aplicación de las ppals. *fx* de **Matriz Dinámica**
- 13- Edición avanzada de **TbIs** con *fx* de **Matriz Dinámica**
- 14- Consolidar **DATOS** en las **TABLAS DINÁMICAS TDs**.
- 15- Gráficas con **dos escalas de valores**.
- 16- Más **gráficas** para la **Gestión Administrativa**.