



UTN.BA
UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA NACIONAL
FACULTAD REGIONAL BUENOS AIRES

Excel – Contenidos Nivel Experto

Funciones de base de datos:

- BDCONTAR, BDCONTARA, BDSUMA, BDMAX, BDMIN, BDPROMEDIO, BDPRODUCTO, BDEXTRAER. ↵

Herramientas de datos:

- Validar datos: Validaciones indirectas, criterio de validación personalizada. ↵
- Subtotal.
- Consolidar datos: Utilizando referencias 3D, cambiar los rangos, borrar una referencia a un área de origen.
- Análisis de Hipótesis: administración de escenarios, buscar objetivos.

Tablas y gráficos dinámicos:

- Crear tablas dinámicas. ↵

- Seleccionar los campos y ubicarlos en las distintas áreas. ↵
- Configurar campo valor. ↵
- Agrupar y desagrupar campos. ↵
- Actualizar los datos. ↵
- Ordenar los elementos.
- Utilizar totales y subtotales en un informe de tabla dinámica. ↵
- Crear campos calculados. ↵
- Modificar propiedades de la tabla dinámica. ↵
- Definir formatos de la tabla.
- Crear gráficos dinámicos.

Formularios y Controles:

- Crear Formularios utilizando la pestaña Programador/Desarrollador. ↵
- Agregar Controles a los formularios. ↵
- Modificar propiedades de los controles de un formulario. ↵
- Vincular los controles de un formulario a celdas. ↵

Filtros avanzados:

- Distintos tipos de criterios (operadores o, y – comodines – fórmulas)

Macros (*):

- Asignar Macros a un nuevo Menú. Insertar en un comentario los pasos a seguir

(*) Este temario no incluye diseño de formularios ni programación de macros en Visual Basic.

Gráficos avanzados:

- Personalizar gráficos usando controles. 