

# Ocultar y Mostrar Elementos de Detalle

Con apoyo del Filtrado de elementos Mostrados en una Tabla dinámica, se pueden mostrar y ocultar elementos deseados. Pero también se pueden cambiar los elementos de valores según variables utilizadas, suma de totales en Año, Mes etc.

## GRÁFICOS DINÁMICOS

Para comenzar, diremos que estos gráficos presentan algunas diferencias y ventajas con respecto a los tradicionales, porque constituyen la representación gráfica de una tabla dinámica. Debemos partir de una tabla dinámica existente o de un conjunto de datos.

Los gráficos dinámicos representan los datos contenidos en los informes de tabla dinámica y también son interactivos, podemos reflejar o resumir distintos tipos de información según los campos de datos seleccionados, su ubicación como categorías o series (eje X o Y) y los filtros que apliquemos, tanto en la tabla dinámica como en el mismo gráficos.

Es decir que los gráficos dinámicos se adaptan a los cambios que realicemos en una tabla dinámica mediante la aplicación de diversos filtros y, a la vez, es posible aplicar filtros directamente en el gráfico. Mediante simples clics, podemos modificar este tipo de gráfico.

Si trabajáramos con gráficos comunes, primero tendríamos que reorganizar la tabla según los diferentes criterios para resumir la información y, luego, insertar diversos gráficos según la información que quisiéramos representar.

En conclusión, utilizamos los gráficos dinámicos cuando necesitamos representar información resumida según distintos criterios, porque un gráfico dinámico es a un gráfico estándar, tal como una tabla dinámica es a una tabla normal.