

TABLAS DINÁMICAS

SUMARIZACIÓN

se refiere a la capacidad de resumir datos del mismo tipo y con los mismos atributos. es aquel nombre que nos sirve para identificar una tabla dinamica de dos columnas y tres filas.

son muy flexibles y se ajustan rapidamente en funcion de como se tengan que mostrar los resultados. son una herramienta para analisis de base de datos.

ROTACIÓN

es la posibilidad de colocar, quitar y mover cualquier cantidad de campos en cualquier posicion que se requiera siempre y cuando estos campos esten contenidos en la base de datos.

CREAR UNA TABLA DINÁMICA

excel determina un diseño significativo haciendo coincidir los datos con las areas mas adecuadas de la tabla dinamica. una vez creada la tabla dinamica podremos explorar y organizar los campos para conseguir resultados especificos.

VALORES DE LA TABLA DINÁMICA

los campos de la tabla dinamica que se coloquen en el area de valores se mostraran como SUMA. si excel interpreta los datos como texto, se mostraran como contar.

ACTUALIZACIÓN DE LA TABLA DINÁMICA

si agrega nuevos datos al origen de datos de la tabla dinamica, hay que actualizar las tablas odinamicas de que se hayan integrado en ese origen de datos.