

SGBD

La base de datos es muy utilizada para llevar el registro de documentos materiales clientes (Sachez, 2004, pág. 9) nos afirma en su libro:

Un sistema gestor de bases de datos o SGBD (aunque se suele utilizar más a menudo las siglas DBMS procedentes del inglés, Data Base Management System) es el software que permite a los usuarios procesar, describir, administrar y recuperar los datos almacenados en una base de datos.

(Sachez, 2004, pág. 10) Nos dice que las herramientas que proporcionan el DBMS son:

- *Herramientas para la creación y especificación de los datos. Así como la estructura de la base de datos.
- *Herramientas para administrar y crear la estructura física requerida en las unidades de almacenamiento.
- *Herramientas para la manipulación de los datos de las bases de datos, para añadir, modificar, suprimir o consultar datos.
- *Herramientas de recuperación en caso de desastre
- *Herramientas para la creación de copias de seguridad
- *Herramientas para la gestión de la comunicación de la base de datos

Bibliografía

Sachez, J. (2004). *Diseño conceptual de base de datos*. Nathan Abbott Way, Stanford, California: Creative Commons.