

Investigar:

¿Que es una base de datos?

Respuesta : Es un systema el cual permite guardar

informacion de manera organizada y nos permite acceder a ella luego por medio de
connecion a internet

¿Tipos de Base de Datos? Clasificación de las Base de Datos?

Respuesta :

Tipos de Base de datos :

- Bases de datos de autogestión
- Bases de datos de documentos/JSON
- Base de datos multimodelo
- Bases de datos en la nube
- Bases de datos de código abierto
- Bases de datos OLTP.
- Bases de datos orientadas a grafos
- Bases de datos NoSQL.
- Almacenes de datos
- Bases de datos distribuidas
- Bases de datos orientadas a objetos
- Bases de datos relacionales.

Clasificaciones :

- BBDD Estáticas
- BBDD Dinámicas
- Bases de Datos Bibliográficas
- Bases de datos de texto completo
- Directorios
- Bases de datos jerárquicas
- Base de datos de red
- Bases de datos Transaccionales
- Bases de datos relacionales
- Bases de datos multidimensionales
- Base de datos orientadas a objetos
- Bases de datos documentales
- Bases de datos deductivas

¿Cual es la importancia de las bases de datos en el desarrollo tecnologico y
de aplicaciones?

Respuesta:

Considero que la mayor importancia es actualmente el poder guardar en la nube la informacion de los usuarios y de que se pueda documentar y analizar el comportamiento de las aplicaciones o tambien comunicarlal entre ellas mismas por medio de el internetl.