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 nuve la informacion de los usuarios y de que

se pueda documentar y analizar el comportamiento de las aplicaciones o tambien comunicarlas entre ellas mismas por medio de el internetl.