

JESUS MALDONADO RENTERIA

2ª

tecnologías

# ACCESS

Es un gestor de bases de datos creado y diseñado por Microsoft para pequeños negocios o empresas, crea tablas de datos indexadas y puede cambiar la información en las tablas de datos, creación de tablas de datos y tiene una creación de consultas y ayuda, tiene consultas de acción y de referencias cruzadas

Ventajas

Tablas para almacenar los datos

Consultas para cambiar o eliminar los datos en las tablas

Contiene formularios para ver y cambiar los datos en las tablas

Desventajas

limitaciones en el proceso de las búsquedas

# VISUAL FOXPRO

Capacidad para e manejo de datos nativos y remotos, Flexibilidad para crear todo tipo de bases de datos, lenguaje de programación orientada a objetos, tiene utilización de SQL en forma nativa, cuenta con un motor de generación de informes

Ventajas

Menor costo

Entorno Windows (mas conocido)

Desventajas

Integridad

Seguridad

Menor capacidad de procesamiento

# POSTGRESQL

Es un gestor de base de datos relacional orientado a los objetos y a libre, publicado bajo la licencia de BSD, tiene alta concurrencia denominado MVCC, amplia variedad de textos nativos

Ventajas

Ahorro de costos en operaciones

Confiabilidad y operatividad

Desventajas

Consume mas datos que mysql

La sintaxis de algunos de sus comandos no es nada intuitiva