MYSQL : MYsql es una gestor de datos que sirve para la al almacenacion de datos este gestor es un software libre en un esquema de licencia dual lo tiene la GNU GPL pero empresas que quieran puede comprarlo este gestor tiene la ventaja de ser rápido al realizar las operaciones , tiene un bajo costo en la realización e base de datos y es muy fácil de usar y configurar , lo malo es que parte de las utilidades de mysql no están documentadas y no es intuitivo como otras paginas

Oracle:

Es un sistema de gestión de base de datos relacional , fabricado por Oracle corporation

Lo que pasa con este gestor es que tiene un buen defecto que es su costo de varios miles de dólares y los parches que a este le meten pues tenían muchos errores y asi lo bueno de este gestor es que pues Oracle es una de los mas usados a nivel mundial , puede ejecutarse en cualquier plataforma . desde un simple pc hasta una super computadora

Aunque es muy caro y también su información que conlleva

Mricrosoft SQL server :

Es un sistema de gestión de base de datos relacional basado en el lenguaje transact sql que es capas de poner a disposición de muchos usuarios grandes cantidades de datos de manera simultanea lo bueno de esto es que tiene buen soporte de transacciones es muy estable y seguro soporta muchos procedimientos almacenados

Lo malo de esto es que todo lo que se almacena y todo lo que trae este gestor gasta mucho la memoria RAM ya que todo esto pues se instala ahí y ahí queda y la relación de calidad y precio esta muy debajo de Oracle .

Conclusión : bueno pues la verdad es que en base a los gestores de datos para mi el mejor se me hace el Microsoft sql por que pues es mucho mejor y mas fácil de trabajar y mas confortable que los otros la verdad y pues aunque sea de los programas que abarcan mucho espacio no hay problema por que la verdad funcionan muy bien