

Instituto Tecnológico Superior de Jerez
Ingeniería en Sistemas Computacionales VI Semestre

Andreau Yerovi Acevedo Lopez

Administración de Base de Datos

Salvador Acevedo



Jerez de García Salinas, Zacatecas

13/Febrero/2020



1. **¿Cuál es la forma oficial de pronunciar MySQL?**
La forma oficial de pronunciar "MySQL" es "Mi Ess Que Ell" (no "mi secuela").
2. **¿En qué lenguaje está escrito MySQL?**
Está desarrollado en su mayor parte en ANSI C y C++.
3. **¿Hasta con cuantos registros se ha probado el servidor MySQL?**
Hasta 50 millones de registros.
4. **¿Cuántos índices soporta por tabla?**
Se permiten hasta 64 índices por tabla (32 antes de MySQL 4.1.2).
5. **¿Qué protocolo de conectividad de red utiliza?**
Los clientes pueden conectar con el servidor MySQL usando sockets TCP/IP en cualquier plataforma.
6. **¿Para que API'S de lenguajes de programación tiene soporte?**
APIs disponibles para C, C++, Eiffel, Java, Perl, PHP, Python, Ruby, y Tcl
7. **¿Qué conectores de lenguajes de programación provee?**
Native C, JDBC, ODBC, .NET, PHP, Perl, Python, Ruby, Colobol.
8. **¿Cuáles son los 4 programas principales que se instalan?**
MySQL Servers, MySQL Workbench, MySQL Connections, Documentación.
9. **¿Cuáles son los 9 programas que se instalan y que funcionan como "clientes" para conectarse al servidor?**
Mysql, mysqladmin, mysqldump, mysqlhotcopy, mysqlimport, mysqlshow, myisamchk, myisampack, mysqlbinlog
10. **¿Cuáles son los 8 programas de administración y utilidades que se instalan que funcionan como "Clientes" y conectarse al servidor?**
MySQL Administrator, MySQL Query Browser, MySQL Migration Toolkit, mysqlbinlog, perror, myisamchk, myisampack.





REFERENCIAS

(2020). Retrieved 14 February 2020, from
<https://downloads.mysql.com/docs/refman-5.0-es.pdf>