	MySQL	Oracle DataBase	PostgreSQL	SQL Server
Licencia	Licencia Pública General de GNU (GPL)	Enterprise	Open Source	Enterprise
Rendimiento	Alta velocidad de procesamiento	Manejo de grandes volumenes de datos con disponibilidad y confiabilidad	Robuzto y flexible	Planificador de consultas avanzado para generar planes de ejecución eficientes
Escalabilidad	Altamente escalable	Horizontal y vertical	El software puede administrar fácilmente grandes cantidades de datos	Horizontal
Características	Código abierto, uso multiplataforma, escalabilidad, tipo de datos, conjunto de caracteres, clientes gráficos, soporte para lenguajes y documentación actualizada	Rendimiento, escalabilidad, alta disponibilidad, soporte para ACID, Interoperabilidad	Compatibilidad con Transact-SQL, Soporte para Triggers, Gestión de Seguridad, Optimización de Consultas e Integración de Datos	Cumplimiento con el Estándar SQL, Soporte para JSON, Tipos de Datos Avanzados y Seguridad Avanzada
Comunidad	Oracle Community	Oracle Comunity	PostgreSQL Global Development Group (PGDG)	Microsoft
Integración	Varios lenguajes, entre ellos: PHP, Python, Java, C++	PL/SQL, SQL, Java, XML y JSON	SQL, PL/pgSQL, Perl, Python y Java	T-SQL, Python
Uso típico	Aplicaciones web, moviles y empresariales, para educación y capcacitación	aplicaciones empresariales grandes y complejas	aplicaciones que requieren flexibilidad y robustez.	Aplicaciones empresariales