

			MySQL	Oracle Database	PostgreSQL	SQL Server
		LICENCIA	GPL (General Public License) para MySQL Community Edition; Comercial para MySQL Enterprise Edition	Licencia propietaria comercial	Licencia PostgreSQL (similar a MIT), open-source	Licencia propietaria comercial, también hay una versión gratuita (SQL Server Express)
		RENDIMIENTO	Rendimiento alto para aplicaciones web, con menor rendimiento en transacciones complejas	Excelente rendimiento, especialmente en grandes aplicaciones empresariales	Rendimiento robusto para una amplia gama de aplicaciones, con enfoque en consistencia	Buen rendimiento para aplicaciones empresariales, con optimizaciones para transacciones
		ESCALABILIDAD	Buena escalabilidad vertical y limitada escalabilidad horizontal (clustering en versiones comerciales)	Altamente escalable tanto vertical como horizontalmente, ideal para grandes empresas	Muy buena escalabilidad vertical y horizontal, especialmente en configuraciones distribuidas	Escalabilidad vertical sólida, escalabilidad horizontal posible pero más común en soluciones empresariales
		CARACTERISTICAS	Soporte básico para transacciones, replicación, y clustering (en versiones comerciales)	Conjunto completo de características avanzadas (sharding, particionamiento, clustering, backup avanzado, etc.)	Soporte avanzado para transacciones, JSON, vistas materializadas, índices avanzados, etc.	Características empresariales avanzadas (Data Warehousing, OLAP, integración con herramientas de Microsoft, etc.)
		COMUNIDAD	Muy grande, con mucha documentación, foros, y soporte comunitario	Comunidad activa pero menos abierta; la mayoría de recursos son comerciales	Muy activa y robusta, con fuerte soporte comunitario y muchas contribuciones	Amplia comunidad, con mucha documentación oficial y recursos disponibles, aunque más orientada a soluciones comerciales

		INTEGRACION	Amplia integración con muchas aplicaciones web y herramientas open-source	Integración profunda con otras soluciones Oracle y productos empresariales	Fácil integración con herramientas open-source y plataformas; soporta múltiples lenguajes de programación	Excelente integración con el ecosistema de Microsoft (Azure, .NET, Power BI, etc.)
		USO TIPICO	Aplicaciones web, CMS, e-commerce, y soluciones de bases de datos pequeñas a medianas	Grandes aplicaciones empresariales, ERPs, y sistemas críticos de misión	Aplicaciones empresariales, analítica de datos, aplicaciones geoespaciales	Aplicaciones empresariales, soluciones en el ecosistema de Microsoft, bases de datos OLAP/OLTP