

Dirección: calle pinos #3 Teléfono: 4598231156

Correo: patricia78@gmail.com



Nombre completo: Patricia Rodríguez Salinas

Título académico y áreas de especialización:

- Licenciada en Sistemas de Información
- Maestría en Bases de Datos
- Especialista en Gestión y Administración de Bases de Datos

Certificaciones o credenciales educativas:

- Certificación Oracle Database Administrator (DBA)
- Certificación Microsoft Certified: SQL Server
- Certificación MongoDB Certified Developer

Años de experiencia en la docencia:

9 años

Breve declaración sobre por qué eligió ser maestra:

"Elegí ser maestra porque me apasiona el proceso de aprendizaje y disfruto ayudar a los estudiantes a comprender conceptos complejos. Además, enseñar me permite estar siempre actualizada y contribuir al crecimiento de la comunidad académica."

Qué le motiva a enseñar y qué le apasiona sobre su materia:

"Me motiva el hecho de que las bases de datos son el corazón de muchas aplicaciones y negocios modernos. Me apasiona enseñar a los estudiantes cómo gestionar y analizar datos de manera eficaz. Ver cómo aplican estos conocimientos en proyectos reales es increíblemente gratificante."

Materias que imparte:

- Fundamentos de Base de Datos
- SQL y Consultas Avanzadas
- Administración de Bases de Datos
- Almacenamiento y Recuperación de Datos



Breve descripción de su enfoque educativo o filosofía de enseñanza:

• "Mi enfoque educativo se centra en la práctica y el aprendizaje basado en proyectos. Creo que los estudiantes aprenden mejor cuando trabajan con datos reales y resuelven problemas concretos. Fomento la colaboración y la participación activa, y creo en el uso de ejemplos del mundo real para ilustrar conceptos clave."

Métodos preferidos para evaluar y enseñar:

 "Prefiero evaluar a los estudiantes mediante proyectos prácticos y tareas que impliquen el uso de bases de datos reales. Uso estudios de caso y ejercicios de laboratorio para enseñar conceptos y herramientas específicas. También valoro la participación en clase y la resolución colaborativa de problemas como parte fundamental del proceso de aprendizaje."

