

# Aprende SQL desde cero hasta avanzado



**Reyes Ochoa, Xavier**

## SINOPSIS

¡Domina SQL desde cero y conviértete en un experto en bases de datos con este libro!

La gestión y el análisis de datos se han convertido en habilidades fundamentales en la era digital, altamente demandadas en todo tipo de industrias. Sin embargo, muchas personas sienten que SQL es complejo o difícil de aprender. Xavier Reyes Ochoa, conocido como Programador X en YouTube, experto reconocido en bases de datos y autor del libro bestseller “Aprende Python desde cero hasta avanzado”, está decidido a romper estos mitos con su nuevo libro.

Con millones de vistas en sus videos educativos y más de una década de experiencia como ingeniero y consultor en empresas líderes como Nintendo, Google y AWS, Xavier ha desarrollado una metodología de enseñanza clara, accesible y entretenida, ideal para principiantes y usuarios intermedios.



<b>Editorial</b>	Book Shelter
<b>Materia</b>	Informática
<b>EAN</b>	9783989292376
<b>Status</b>	Disponible
<b>Encuadernación</b>	Rústica
<b>Páginas</b>	139
<b>Tamaño</b>	229x152x8 mm.
<b>Peso</b>	268
<b>Idioma</b>	Español
<b>Precio (Imp. inc.)</b>	13,99€
<b>Fecha de lanzamiento</b>	17/07/2025

Desde las primeras páginas descubrirás que SQL es un lenguaje sencillo, lógico y poderoso. Xavier te llevará paso a paso por el fascinante mundo de las bases de datos relacionales, explicando conceptos de forma visual y práctica. ¡Te sorprenderá lo fácil y rápido que podrás avanzar y aplicar lo aprendido!

¿Qué encontrarás en este libro?

Fundamentos esenciales: Aprende qué es SQL, cómo preparar tu entorno y cómo funcionan las bases de datos relacionales.

Consultas básicas y avanzadas: Domina los comandos SELECT, WHERE, ORDER BY, LIMIT y otros comandos clave.

Análisis de datos: Profundiza en funciones agregadas como GROUP BY, HAVING, COUNT, SUM y AVG.

Relaciones entre tablas: Conviértete en experto en JOINS (INNER, LEFT, RIGHT, FULL) para relacionar múltiples tablas.

Gestión y modificación de datos: Aprende a manejar INSERT, UPDATE, DELETE y transacciones seguras.

Diseño eficiente de bases de datos: Entiende normalización, claves primarias y foráneas y mejores prácticas en modelado.

Automatización con funciones y procedimientos: Crea estructuras reutilizables que aumentan tu productividad.

Este libro no solo te enseña teoría, sino que también incluye numerosos ejemplos prácticos, ejer...