

Te damos la bienvenida al curso

# Introducción a Bases de Datos y SQL

## Algunos tips para tus clases

Para que puedas sacar el mayor provecho de tu curso, te dejamos algunas recomendaciones:

- **Queremos oír tu voz:** te alentamos a asistir y participar activamente en los encuentros.
  - *No olvides silenciarte mientras tu profesor/a explica los temas.*
- **La práctica hace al maestro:** haz los ejercicios que están subidos al Alumni y comprueba allí las soluciones.
- **Anticípate a leer:** aprovecha más tu clase.

- **En equipo, nos potenciamos:** ofrece tu ayuda, da y recibe devoluciones, comparte conocimiento y participa en los canales de Discord.
- **Construye un buen clima de trabajo:** entre todos podemos crear un espacio nutritivo para el aprendizaje.
- **Desarrolla tu autonomía:** resuelve problemas y aprende a conseguir información valiosa.

Queremos que aprendas y te lleves la mejor experiencia **¡Sé líder de tu aprendizaje!**

# Organización del curso

- **Módulo 1:** Fundamentos de Bases de Datos e IA
- **Módulo 2:** Herramientas, inserción y modificación
- **Módulo 3:** Consultas y detección de errores con IA
- **Módulo 4:** Agregación, combinación y relacionamiento
- **Módulo 5:** Funciones avanzadas.



## Materiales del curso

- **Material teórico:** para ayudarte a comprender mejor cada tema visto en clase.
- **Video clases:** grabaciones para reforzar los temas vistos en clase.
- **Proyecto integrador:** un proyecto que realizarás clase a clase junto al profesor, integrando los contenidos vistos a lo largo de todo el curso.
- **Laboratorios adicionales:** ejercicios para reforzar los contenidos por tu cuenta.
- **Desafíos:** prácticas complementarias al finalizar cada módulo, para poner a prueba tus conocimientos.
- **Ejercicios resueltos:** resolución de todos los ejercicios paso a paso, para que puedas verificar cómo te fue en las prácticas.
- **Descargas:** recursos para realizar los ejercicios y material adicional.
- **Exámenes:** un examen al finalizar cada módulo para validar tus conocimientos.

**Continúa leyendo  
los objetivos**