

# ANÁLISIS DEL MODELO RELACIONAL Y DE LOS ELEMENTOS QUE LO INTEGRAN

SKU: EVOL-6271-VNO-B | Categorías: [INFORMÁTICA Y COMUNICACIONES](#), [Sistemas y Telemática](#)

## INFORMACIÓN DEL CURSO

Horas [20](#)

Acreditado por Universidad [NO](#)

Créditos ECTS [0](#)

### CURSO TEMÁTICO

#### Objetivos

- Analizar el modelo relacional y los elementos que lo integran.

#### Contenidos

1. Concepto de Relaciones y sus propiedades.
2. Concepto de Claves en el modelo relacional.
3. Nociones del álgebra relacional.
4. Nociones de Cálculo Relacional de tuplas para poder resolver ejercicios prácticos básicos.
5. Nociones de Cálculo Relacional de dominios.
6. Teoría de la normalización y sus objetivos.

