



## **GESTIÓN DE BASES DE DATOS RELACIONALES: INTRODUCCIÓN AL LENGUAJE DE PROGRAMACIÓN SQL**

### **Profesorado:**

Antonio Beato Moreno  
Pedro Luis Luque Calvo

### **Objetivos:**

Proporcionar conocimientos fundamentales del lenguaje de programación SQL, introduciendo las nociones básicas de este programa, diagramas sintácticos, sentencias SQL, sintaxis, etc., para crear, modificar y relacionar tablas y bases de datos nuevas o ya existentes con el programa PostgreSQL.

### **Programa del curso:**

- 1) Introducción al programa PostgreSQL.
- 2) Introducción al lenguaje SQL
- 3) Introducción al lenguaje de definición de datos.
- 4) Creación de sentencias SQL de consulta y modificación de datos.
- 5) Creación de consultas avanzadas

### **Observaciones:**

Duración: 20 horas.  
Fechas: Del 14 al 28 de junio.