



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: 17, 18, 20, 23 y 25 de Octubre de 2017.