

EL CICLO DE VIDA DE UN PROYECTO DE BASE DE DATOS RELACIONALES

Modalidad: curso e-Learning Duración: 8 horas

Categorías: Ofimática, informática y comunicaciones

OBJETIVOS

Determinar los elementos de la base de datos que se han de manipular, mediante la interpretación del diseño de la base de datos y el análisis de los requisitos de usuario
Explicar la necesidad del control de calidad dentro del ciclo de vida de un proyecto.

CONTENIDOS

1. El ciclo de vida de una base de datos. 2. Diseño y carga. 3. Conceptos generales del control de calidad.

