

# DESARROLLO DE COMPONENTE SOFTWARE Y CONSULTAS DENTRO DEL SISTEMA DE ALMACÉN DE DATOS

Modalidad: curso e-Learning Duración: 30 horas

Categorías: Ofimática, informática y comunicaciones

## OBJETIVOS

Especificar las estructuras y desarrollar componentes para la manipulación y recopilación de información del sistema de almacén de datos en sistemas ERP-CRM, siguiendo especificaciones técnicas y funcionales dadas

## CONTENIDOS

UD1. Carga de datos. 1.1. Exploración del sistema de almacén de datos Estructuras de información, cubos y multicubos. 1.2. Procesos de carga de datos al sistema de almacén de datos. UD2. Extracción de datos (data warehouse). 2.1. Herramientas para la carga y extracción de datos de sistemas de almacén de datos. 2.2. Creación de extractores de datos. UD3. Herramientas de obtención de información. 3.1. Herramientas de visualización y difusión.

