

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

SKU: EVOL-6642-VNO-A | Categorías: [INFORMÁTICA Y COMUNICACIONES](#), [Sistemas y Telemática](#)

INFORMACIÓN DEL CURSO

Horas [50](#)

Acreditado por Universidad [SI](#)

Créditos ECTS [2](#)

CURSO DE ESPECIALIZACIÓN

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.

