

HERRAMIENTAS DE LOS SISTEMAS GESTORES DE BASES DE DATOS. PASARELAS Y MEDIOS DE CONEXIÓN

SKU: EVOL-6871-VNO-A | Categorías: [INFORMÁTICA Y COMUNICACIONES](#), [Programación y Desarrollo](#)

INFORMACIÓN DEL CURSO

Horas [75](#)

Acreditado por Universidad [SI](#)

Créditos ECTS [3](#)

CURSO DE ESPECIALIZACIÓN

Objetivos

- Aplicar procedimientos de extracción y consulta de información en el sistema gestor de datos, utilizando herramientas específicas
- Aplicar los procedimientos de configuración de pasarelas y medios de comunicación para extraer y consultar información de sistemas gestores de datos, según necesidades funcionales

Contenidos

UD1. Sistemas de gestión de BD.

- 1.1. Funcionalidades y objetivos.
- 1.2. Arquitectura funcional.
- 1.3. El componente de procesamiento de peticiones.
- 1.4. El componente de gestión de los datos.
- 1.5. Gestión del rendimiento.
- 1.6. Herramientas.

UD2. Sistemas de análisis de la información.

- 2.1. Minería de datos.
- 2.2. OLAP.
- 2.3. Dashboard/scorecard.
- 2.4. Herramientas.

UD3. Herramientas CASE.

- 3.1. Concepto.



- 3.2. Historia y evolución.
- 3.3. Clasificación.
- 3.4. Componentes y funcionalidades de una herramienta CASE.

UD4. Entornos 4GL.

- 4.1. Tipología.
- 4.2. Componentes y funcionalidades.
- 4.3. Generadores de informes.
- 4.4. Generadores de formularios.
- 4.5. Generadores de gráficos.
- 4.6. Generadores de aplicaciones.
- 4.7. Nuevas tendencias.

UD5. Desarrollo de aplicaciones.

- 5.1. Órdenes embebidas.
- 5.2. Uso de bibliotecas de funciones.
- 5.3. Diseño de nuevos lenguajes.

UD6. Tecnologías de conectividad a BD.

- 6.1. OLEDB.
- 6.2. ODBC.
- 6.3. JDBC.
- 6.4. SQLJ.
- 6.5. SQL/CLI.

