

LENGUAJES DE CONSULTA Y EXTRACCIÓN DE DATOS



Área: Informática
Modalidad: Teleformación
Duración: 50 h
Precio: Consultar

[Curso Bonificable](#)
[Contactar](#)
[Recomendar](#)
[Matricularme](#)

OBJETIVOS

Consulta y manipulación de información contenida en gestores de datos

CONTENIDOS

1.LENGUAJES DE CONSULTA Y EXTRACCIÓN DE DATOS 1.1.CARACTERÍSTICAS 1.2.FUNCIONALIDADES 1.3.LENGUAJES UTILIZADOS EN SISTEMAS GESTORES DE DATOS RELACIONALES (SQL) 1.4.LENGUAJES UTILIZADOS EN SISTEMAS GESTORES ORIENTADOS A OBJETOS (OQL) 1.5.LENGUAJES DE CONSULTA UTILIZADOS EN SISTEMAS GESTORES DE DATOS RELACIONALES CON EXTENSIONES DE FORMATOS DE DOCUMENTO DE MARCAS EXTENDIDAS (XML-QL) 1.6.OTROS LENGUAJES DE CONSULTA Y EXTRACCIÓN DE DATOS 1.7.PROCEDIMIENTOS DE PRUEBAS

METODOLOGIA

- **Total libertad de horarios** para realizar el curso desde cualquier ordenador con conexión a Internet, **sin importar el sitio desde el que lo haga**. Puede comenzar la sesión en el momento del día que le sea más conveniente y dedicar el tiempo de estudio que estime más oportuno.
- En todo momento contará con un el **asesoramiento de un tutor personalizado** que le guiará en su proceso de aprendizaje, ayudándole a conseguir los objetivos establecidos.
- **Hacer para aprender**, el alumno no debe ser pasivo respecto al material suministrado sino que debe participar, elaborando soluciones para los ejercicios propuestos e interactuando, de forma controlada, con el resto de usuarios.
- **El aprendizaje se realiza de una manera amena y distendida**. Para ello el tutor se comunica con su alumno y lo motiva a participar activamente en su proceso formativo. Le facilita resúmenes teóricos de los contenidos y, va controlando su progreso a través de diversos ejercicios como por ejemplo: test de autoevaluación, casos prácticos, búsqueda de información en Internet o participación en debates junto al resto de compañeros.
- **Los contenidos del curso se actualizan para que siempre respondan a las necesidades reales del mercado**. El departamento multimedia incorpora gráficos, imágenes, videos, sonidos y elementos interactivos que complementan el aprendizaje del alumno ayudándole a finalizar el curso con éxito.

REQUISITOS

Los requisitos técnicos mínimos son:

- Navegador Microsoft Internet Explorer 5.5 o superior, con plugin de Flash, cookies y JavaScript habilitados.



No se garantiza su óptimo funcionamiento en otros navegadores como Firefox, Netscape, Mozilla, etc.

- Resolución de pantalla de 800x600 y 16 bits de color o superior.
- Procesador Pentium II a 300 Mhz o superior.
- 32 Mbytes de RAM o superior.