



## Access 2003 Experto



**Área:** OFIMÁTICA/SISTEMAS OPERATIVOS

**Modalidad:** Teleformación

**Duración:** 10 h

**Precio:** Consultar

[Curso Bonificable](#)

[Contactar](#)

[Recomendar](#)

[Matricularme](#)

### OBJETIVOS

Con este programa de administración de bases de datos relacionales podemos manejar el conjunto de datos que nos rodea en nuestra actividad diaria. Nos permite mantener un registro accesible y cómodo de los datos de nuestros clientes, de todo tipo de archivo profesional o de nuestra biblioteca privada, por poner algunos ejemplos. Este curso contiene todos los conceptos avanzados del programa, con lo que tendremos un dominio profesional sobre el mismo. El curso incluye simulaciones del programa real por lo que no es imprescindible tenerlo instalado. Además son numerosas las prácticas? paso a paso? descargables (PDF), así como las explicaciones audiovisuales y los cuestionarios.

### CONTENIDOS

1 Informes sencillos - 1.1 Utilización de informes - 1.2 Ventana informes - 1.3 Los informes en Vista Diseño - 1.4 Los informes en Vista preliminar - 1.5 Informes sencillos - autoinformes - 1.6 Asistente para informes - 1.7 Práctica simulada - Informes sencillos - 1.8 Práctica - Informes sencillos - 1.9 Cuestionario: Informes sencillos - 2 Diseño de un informe - 2.1 Diseño de un informe - 2.2 Hacer cálculos en un informe - 2.3 Crear totales generales - 2.4 Numerar registros junto a un total - 2.5 Práctica - Diseño de un informe - 2.6 Cuestionario: Diseño de un informe - 3 Macros - 3.1 Creación de una macro - 3.2 Acciones y argumentos - 3.3 Macro Autoexec - 3.4 Práctica simulada - Las macros - 3.5 Práctica - Macros - 3.6 Cuestionario: Las macros - 4 Integrar Access con otras aplicaciones - 4.1 Vídeo real - Importar y vincular datos - 4.2 Obtener datos procedentes de otra base de datos - 4.3 Importar datos de Excel - 4.4 Vincular datos - 4.5 Práctica - Integrar Access con otras aplicaciones - 4.6 Cuestionario: Integrar Access con otras aplicaciones - 4.7 Cuestionario: Cuestionario final -

### 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.
- **El curso puede realizarse exclusivamente a través de Internet pero si el estudiante lo desea puede adquirir un manual impreso.** De esta manera podrá volver a consultar la información del curso siempre que lo desee sin que necesite utilizar el Campus Virtual o, estar conectado a Internet.

## 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.