

- REF: **BD002**
- NOMBRE: **SQL SERVER 2000 ADMINISTRACIÓN**
- **25 Horas**

## Objetivos:

---

*Formar a los alumnos en diversas actividades, instalación del producto, configuración de usuarios, permisos, estrategias de copia de seguridad, transferencia de datos desde y hacia bases de datos distintas de SQL Server, etc, que permitirán al lector obtener los conocimientos para realizar todas las funciones propias de un administrador de bases de datos.*

## Dirigido:

---

- *Técnicos de sistemas*
- *Administradores de bases de datos*

## Requisitos:

---

*Conocimientos generales de una base de datos, así como de los sistemas operativos que las soportan (Windows NT, etc).*

## Contenido:

---

### CURSO DE SQL SERVER 2000 ADMINISTRACIÓN

- 1 Introducción a la administración de bases de datos con SQL Server**
- 2 Características generales de SQL Server**
- 3 Arquitectura Cliente-Servidor**
- 4 Preparación de la instalación de SQL Server**
- 5 Instalación de SQL Server**
- 6 Supervisión y configuración de la instalación**

- 7 Aspectos conceptuales, estructuras de datos y almacenamiento
- 8 Bases de datos. Creación, configuración y manipulación
- 9 Gestión de la seguridad. Autenticación)
- 10 Gestión de la seguridad.
  - 10.1.1 Usuarios
  - 10.1.2 Funciones y permisos
  - 10.1.3 Estrategias
- 11 Copia de seguridad
- 12 Métodos de copia de seguridad
- 13 Restaurar copias de seguridad
- 14 Métodos para restaurar copias de seguridad
- 15 Planes de copia de seguridad
- 16 Programación de tareas
- 17 Publicación en Internet
- 18 Servicios de transformación de datos
- 19 Diseño de paquetes DTS y tipos de transferencia
- 20 Mover una base de datos
- 21 Operaciones de mantenimiento y control
- 22 Planes de mantenimiento
- 23 Duplicación de datos en SQL Server
- 24 Publicaciones y suscripciones en duplicación de datos