



## Oracle 10 g

Estudia el servidor de bases de datos empresarial Oracle 10g, centrándose especialmente en el punto de vista de un diseñador o programador de bases de datos, pero explicando también cómo llevar a cabo las tareas habituales de un administrador del servidor.

### MODALIDAD

e-Learning

### OBJETIVOS

Conocer el servidor de datos empresarial Oracle 10g desde un punto de vista de un diseñador y programador de bases de datos

### DURACIÓN

45 horas





### PROGRAMA FORMATIVO

#### Módulo 1: Diseño y programación

- 1: Instalación
- 2: Arquitectura de una base de datos Oracle
- 3: Tablas
- 4: Relaciones
- 5: Propiedades de tabla
- 6: Índices
- 7: El lenguaje SQL (I)
- 8: El lenguaje SQL (II)
- 9: El lenguaje SQL (III)
- 10: Vistas
- 11: Procedimientos almacenados (I)
- 12: Procedimientos almacenados (II)
- 13: Procedimientos almacenados (III)
- 14: Funciones y paquetes
- 15: Desencadenadores (triggers)
- 16: Java en la base de datos





## Módulo 2: Administración

-  17: Propiedades de base de datos
-  18: Esquemas
-  19: Seguridad (I)
-  21: Copias de seguridad y recuperación

## CONFIGURACIÓN RECOMENDADA

### Software:

-  Sistema Operativo Windows: Windows 2000/xp/Vista, Internet Explorer 6.0 o superior, Mozilla Firefox 2.0 o superior y Microsoft .NET Framework 2.0 o superior.
-  Sistema Operativo Linux: Navegador Firefox 1.5 o superior, y el framework Mono versión 1.2.6 o superior.

*Para consultar precios, condiciones y otras modalidades de impartición póngase en contacto con nosotros.*