

LARGER FONT

SMALLER FONT

PRIMARIA	SECUNDARIA	PCPI	BACHILLERATO	CICLOS FORMATIVOS	UNIVERSIDAD	ELT	FLE	PORTALES EDUCATIVOS
----------	------------	------	--------------	-------------------	-------------	-----	-----	---------------------



PRIMARIA	SECUNDARIA	PCPI	BACHILLERATO	CICLOS FORMATIVOS	UNIVERSIDAD	ELT	FLE	PORTALES EDUCATIVOS
----------	------------	------	--------------	-------------------	-------------	-----	-----	---------------------

MATERIAS
Bases de Datos
Fundamentos de Bases de Datos 4ª Ed.
Fundamentos de base de datos. 5ª Ed.
Fundamentos y Lenguajes de Programación
Inteligencia Artificial y Robótica
Introducción a la Informática
Redes de Computadores
Sistemas Operativos



Bases de Datos >>

OLC

OLC - Fundamentos de base de datos. 5ª Ed.
 A. Silberschatz, H. F. Korth, S. Sudarshan
 ISBN: 84-481-4644-1

Tabla de Contenido

- 1. Introducción +
- PARTE 1. BASES DE DATOS RELACIONALES
- 2. El modelo relacional +
- 3. SQL +
- 4. SQL avanzado +
- 5. Otros lenguajes relacionales +
- PARTE 2. DISEÑO DE BASES DE DATOS
- 6. Diseño de bases de datos y el modelo E-R +
- 7. Diseño de bases de datos relacionales +
- 8. Diseño y desarrollo de aplicaciones +
- PARTE 3. BASES DE DATOS ORIENTADAS A OBJETOS Y XML
- 9. Bases de datos basadas en objetos +
- 10. XML +
- PARTE 4. ALMACENAMIENTO DE DATOS Y CONSULTAS
- 11. Almacenamiento y estructura de archivos +
- 12. Indexación y asociación +
- 13. Procesamiento de consultas +
- 14. Optimización de consultas +
- PARTE 5. GESTIÓN DE TRANSACCIONES
- 15. Transacciones +

Centro de Información
Prólogo
Resumen
Sobre el Autor
Tabla de Contenido
Capítulo de Muestra
Centro de Estudiante
Apéndices en inglés
Centro del Profesor
Acceso

16. Control de concurrencia [+](#)

17. Sistema de recuperación [+](#)

PARTE 6. MINERÍA DE DATOS Y RECUPERACIÓN DE INFORMACIÓN

18. Análisis y minería de datos [+](#)

19. Recuperación de información [+](#)

PARTE 7. ARQUITECTURA DE SISTEMAS

20. Arquitecturas de los sistemas de bases de datos [+](#)

21. Bases de datos paralelas [+](#)

22. Bases de datos distribuidas [+](#)

PARTE 8. OTROS TEMAS

23. Desarrollo avanzado de aplicaciones [+](#)

24. Tipos de datos avanzados y nuevas aplicaciones [+](#)

25. Procesamiento avanzado de transacciones [+](#)

PARTE 9. ESTUDIO DE CASOS

26. PostgreSQL [+](#)

27. Oracle [+](#)

28. DB2 Universal Database de IBM [+](#)

29. SQL Server de Microsoft [+](#)

Bibliografía

Índice

Copyright © 2005 The McGraw-Hill Companies - CIF.B28914323 | Política de privacidad y Términos de uso | Webmaster

Copyright © 2005 The McGraw-Hill Companies - CIF.B28914323 | Política de privacidad y Términos de uso | Webmaster