

Estado	Finalizada
Arrancado o	sábado, 15 de noviembre de 2025, 10:31 PM
Completada en	sábado, 15 de noviembre de 2025, 10:33 PM
Tiempo levado	1 min 49 segs.
Puntuacións	3,00/7,00
Cualificación	4,29 alén dun máximo de 10,00 (42,86%)

Pregunta 1

Incorrecto

Puntuación:
-0,33 sobre 1,00

¿Qué comando permite conceder todos los privilegios sobre un objeto?

- ☐ a. GRANT ALL ON objeto TO usuario;
- ☒ b. GRANT ALL PRIVILEGES TO usuario; ❌
- ☐ c. GRANT FULL ON objeto TO usuario;
- ☐ d. GRANT EVERY ON objeto TO usuario;

A resposta correcta é: GRANT ALL ON objeto TO usuario;

Pregunta 2

Incorrecto

Puntuación:
-0,33 sobre 1,00

¿Cuál es un ejemplo de modelo lógico?

- ☒ a. Modelo entidad-relación. ❌
- ☐ b. Modelo de red.
- ☐ c. Modelo físico de Oracle.
- ☐ d. Modelo relacional.

A resposta correcta é: Modelo relacional.

Pregunta 3

Correcto

Puntuación: 1,00
sobre 1,00

¿Cuál es el propósito principal de SQL?

- ☒ a. Administrar y recuperar información de bases de datos relacionales. ✅
- ☐ b. Programar aplicaciones de escritorio.
- ☐ c. Crear sistemas operativos.
- ☐ d. Diseñar interfaces gráficas.

A resposta correcta é: Administrar y recuperar información de bases de datos relacionales.

Pregunta 4

Correcto

Puntuación: 1,00
sobre 1,00

¿Cuál de los siguientes modelos no depende del sistema gestor?

- ☐ a. Modelo físico.
- ☐ b. Modelo lógico.
- ☒ c. Modelo conceptual. ✓
- ☐ d. Modelo SQL.

A resposta correcta é: Modelo conceptual.

Pregunta 5

Correcto

Puntuación: 1,00
sobre 1,00

¿Qué relación puede considerarse una copia almacenada de una vista?

- ☐ a. Persistente.
- ☒ b. Instantánea. ✓
- ☐ c. Base.
- ☐ d. Temporal.

A resposta correcta é: Instantánea.

Pregunta 6

Correcto

Puntuación: 1,00
sobre 1,00

¿Cuál es el resultado de NULL OR VERDADERO?

- ☐ a. NULL
- ☐ b. ERROR
- ☒ c. VERDADERO ✓
- ☐ d. FALSO

A resposta correcta é: VERDADERO

Pregunta 7

Incorrecto

Puntuación:

-0,33 sobre 1,00

¿Qué resultado devuelve la comparación NULL IS NOT NULL?

- ☐ a. ERROR
- ☒ b. NULL ❌
- ☐ c. VERDADERO
- ☐ d. FALSO

A resposta correcta é: FALSO