

Estado	Finalizada
Arrancado o	sábado, 15 de novembro de 2025, 12:58 PM
Completada en	sábado, 15 de novembro de 2025, 1:02 PM
Tempo levado	4 mins 11 segs.
Puntuacións	7,00/7,00
Cualificación	10,00 alén dun máximo de 10,00 (100%)

Pregunta 1

Correcto

Puntuación: 1,00
sobre 1,00

¿Qué ocurre si se modifica una tabla base usada en una vista?

- a. La vista refleja los cambios automáticamente.
- b. La vista deja de funcionar.
- c. La vista se convierte en instantánea.
- d. La vista se elimina.

A resposta correcta é: La vista refleja los cambios automáticamente.

Pregunta 2

Correcto

Puntuación: 1,00
sobre 1,00

¿Qué precaución hay que tener al usar DDL?

- a. Genera acciones que no se pueden deshacer, conviene hacer copias de seguridad.
- b. Solo afecta a la interfaz gráfica.
- c. Solo afecta a consultas SELECT.
- d. Solo modifica los datos sin afectar la estructura.

A resposta correcta é: Genera acciones que no se pueden deshacer, conviene hacer copias de seguridad.

Pregunta 3

Correcto

Puntuación: 1,00
sobre 1,00

¿Qué representa una tupla en una tabla relacional?

- a. Cada base de datos.
- b. Cada restricción.
- c. Cada columna o atributo.
- d. Cada fila o registro de la tabla.

A resposta correcta é: Cada fila o registro de la tabla.

Pregunta 4

Correcto

Puntuación: 1,00
sobre 1,00

¿Qué relación se define igual que una vista pero además guarda los resultados?

- a. Virtual.
- b. Base.
- c. Temporal.
- d. Instantánea. 

A resposta correcta é: Instantánea.

Pregunta 5

Correcto

Puntuación: 1,00
sobre 1,00

¿Qué significa WITH ADMIN OPTION al otorgar privilegios de sistema?

- a. Otorga privilegios temporales que caducan al cerrar sesión.
- b. Permite al receptor conceder esos privilegios a otros usuarios o roles. 
- c. Deniega el privilegio a los usuarios de rol PUBLIC.
- d. Hace que el privilegio sea solo de lectura.

A resposta correcta é: Permite al receptor conceder esos privilegios a otros usuarios o roles.

Pregunta 6

Correcto

Puntuación: 1,00
sobre 1,00

¿Qué permite SQL embebido?

- a. Crear bases de datos sin código.
- b. Escribir sentencias SQL dentro de programas de otro lenguaje como Java o PHP. 
- c. Ejecutar consultas automáticamente sin programación.
- d. Ejecutar SQL solo en línea de comandos.

A resposta correcta é: Escribir sentencias SQL dentro de programas de otro lenguaje como Java o PHP.

Pregunta 7

Correcto

Puntuación: 1,00
sobre 1,00

¿Para qué se utiliza el operador IS NULL en SQL?

- a. Para comprobar si un campo tiene valor nulo. 
- b. Para asignar un valor nulo a un campo.
- c. Para concatenar valores nulos.
- d. Para reemplazar un valor nulo por 0.

A resposta correcta é: Para comprobar si un campo tiene valor nulo.