

Estado	Finalizada
Arrancado o	luns, 3 de novembro de 2025, 10:30 AM
Completada en	luns, 3 de novembro de 2025, 10:47 AM
Tempo levado	17 mins 6 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 tipo de estructuras definen los modelos conceptuales?

- a. Reglas de indexación.
- b. Parámetros físicos.
- c. Estructuras de datos y restricciones de integridad.
- d. Consultas SQL.

A resposta correcta é: Estructuras de datos y restricciones de integridad.

Pregunta 2

Correcto

Puntuación: 1,00 sobre 1,00

¿Qué función tiene el DDL?

- a. Modificar registros.
- b. Insertar datos.
- c. Describir estructuras de datos y restricciones de integridad.
- d. Proteger usuarios.

A resposta correcta é: Describir estructuras de datos y restricciones de integridad.

Pregunta 3

Correcto

Puntuación: 1,00 sobre 1,00

¿Qué comando elimina un usuario y todos sus objetos?

- a. ALTER USER nombreUsuario CASCADE;
- b. REVOKE USER nombreUsuario CASCADE;
- c. DROP USER nombreUsuario CASCADE;
- d. DROP USER nombreUsuario;

A resposta correcta é: DROP USER nombreUsuario CASCADE;

Pregunta 4

Correcto

Puntuación: 1,00 sobre 1,00

¿Qué significa que SQL sea potente?

- a. Solo permite administrar permisos.
- b. Solo permite consultar datos.
- c. Solo permite crear tablas.
- d. Permite definir, manipular y controlar datos de forma completa.

A resposta correcta é: Permite definir, manipular y controlar datos de forma completa.

Pregunta 5

Correcto

Puntuación: 1,00 sobre 1,00

¿Qué ocurre al cerrar la sesión con una tabla temporal?

- a. Se convierte en vista.
- b. Permanece indefinidamente.
- c. El sistema la elimina automáticamente.
- d. Se guarda como instantánea.

A resposta correcta es: El sistema la elimina automáticamente.

Pregunta 6

Correcto

Puntuación: 1,00 sobre 1,00

¿Cuál es la ventaja de usar índices en las tablas?

- a. Evita la duplicidad de datos.
- b. Obliga a valores únicos.
- c. Localización más rápida de la información. (✓)
- d. Garantiza integridad referencial.

A resposta correcta é: Localización más rápida de la información.

Pregunta 7

Correcto

Puntuación: 1,00 sobre 1,00

¿Por qué es recomendable revisar la documentación de un SGBD al usar SQL?

- a. Porque SQL no funciona si no se revisa.
- b. Porque algunos comandos, tipos de datos o funciones pueden diferir del estándar. (✓)
- c. Porque se requiere crear roles adicionales.
- d. Porque SQL no permite manipulación de datos.

A resposta correcta é: Porque algunos comandos, tipos de datos o funciones pueden diferir del estándar.