

<b>Estado</b>	Finalizada
<b>Arrancado o</b>	sábado, 15 de novembro de 2025, 10:23 PM
<b>Completada en</b>	sábado, 15 de novembro de 2025, 10:26 PM
<b>Tempo levado</b>	2 mins 4 segs.
<b>Puntuacións</b>	5,67/7,00
<b>Cualificación</b>	<b>8,10</b> alén dun máximo de 10,00 ( <b>80,95%</b> )

**Pregunta 1**

Correcto

Puntuación: 1,00  
sobre 1,00

¿Otro ejemplo de modelo físico mencionado?

- a. MongoDB.
- b. MySQL. 
- c. PostgreSQL.
- d. DB2.

A resposta correcta é: MySQL.

**Pregunta 2**

Correcto

Puntuación: 1,00  
sobre 1,00

¿Qué tipo de dato numérico se usa para enteros pequeños?

- a. BIGINT.
- b. SMALLINT. 
- c. FLOAT.
- d. DECIMAL.

A resposta correcta é: SMALLINT.

**Pregunta 3**

Correcto

Puntuación: 1,00  
sobre 1,00

¿Qué restricción verifica que un valor esté dentro de un rango específico?

- a. PRIMARY KEY con BETWEEN.
- b. UNIQUE con BETWEEN.
- c. CHECK con BETWEEN. 
- d. FOREIGN KEY con BETWEEN.

A resposta correcta é: CHECK con BETWEEN.

**Pregunta 4**

Correcto

Puntuación: 1,00  
sobre 1,00

¿Qué es un comando en SQL?

- a. Una instrucción que realiza una operación específica sobre la base de datos. ✓
- b. Una función agregada.
- c. Un comentario.
- d. Una tabla temporal.

A resposta correcta é: Una instrucción que realiza una operación específica sobre la base de datos.

**Pregunta 5**

Correcto

Puntuación: 1,00  
sobre 1,00

¿Qué comando revoca privilegios concedidos a un usuario?

- a. GRANT privilegio ON objeto TO usuario;
- b. REVOKE privilegio ON objeto FROM usuario; ✓
- c. DROP PRIVILEGE FROM usuario;
- d. ALTER USER REVOKE privilegio;

A resposta correcta é: REVOKE privilegio ON objeto FROM usuario;

**Pregunta 6**

Incorrecto

Puntuación:  
-0,33 sobre 1,00

¿Cuál de los siguientes modelos se implementa en Oracle o MySQL?

- a. Modelo físico.
- b. Modelo lógico. ✗
- c. Modelo teórico.
- d. Modelo conceptual.

A resposta correcta é: Modelo físico.

**Pregunta 7**

Correcto

Puntuación: 1,00  
sobre 1,00

¿Qué propiedad debe cumplir cada tupla respecto al mundo real?

- a. Repetirse tres veces.
- b. Corresponderte con un elemento real. 
- c. Ser aleatoria.
- d. No tener atributos.

A resposta correcta é: Corresponderte con un elemento real.