

<b>Estado</b>	Finalizada
<b>Arrancado o</b>	sábado, 15 de novembro de 2025, 11:38 AM
<b>Completada en</b>	sábado, 15 de novembro de 2025, 11:42 AM
<b>Tempo levado</b>	3 mins 35 segs.
<b>Puntuacións</b>	7,00/7,00
<b>Cualificación</b>	<b>10,00</b> alén dun máximo de 10,00 ( <b>100%</b> )

**Pregunta 1**

Correcto

Puntuación: 1,00  
sobre 1,00

¿Qué tipo de dato suele ocupar menos espacio para textos variables?

- a. BLOB.
- b. TEXT.
- c. VARCHAR. 
- d. CHAR.

A resposta correcta é: VARCHAR.

**Pregunta 2**

Correcto

Puntuación: 1,00  
sobre 1,00

¿Qué significa DML en SQL?

- a. Data Management Logic.
- b. Dynamic Manipulation Logic.
- c. Data Definition Language.
- d. Data Manipulation Language, lenguaje para manipular datos. 

A resposta correcta é: Data Manipulation Language, lenguaje para manipular datos.

**Pregunta 3**

Correcto

Puntuación: 1,00  
sobre 1,00

¿Qué estructura suele emplearse internamente para organizar los índices?

- a. Árbol B o B+. 
- b. Cola FIFO.
- c. Lista simple.
- d. Grafo orientado.

A resposta correcta é: Árbol B o B+.

**Pregunta 4**

Correcto

Puntuación: 1,00  
sobre 1,00

¿Qué ocurre si un usuario sin privilegios intenta crear una tabla?

- a. Podrá crearla normalmente.
- b. Se crea automáticamente con privilegios limitados.
- c. Solo podrá crear tablas temporales.
- d. No podrá, necesita permisos concedidos. 

A resposta correcta é: No podrá, necesita permisos concedidos.

**Pregunta 5**

Correcto

Puntuación: 1,00  
sobre 1,00

¿Qué tipo de estructuras usa el modelo físico?

- a. Estructuras lógicas.
- b. Estructuras de datos a bajo nivel. 
- c. Estructuras matemáticas.
- d. Estructuras jerárquicas.

A resposta correcta é: Estructuras de datos a bajo nivel.

**Pregunta 6**

Correcto

Puntuación: 1,00  
sobre 1,00

¿SQL permite definir la estructura de la base de datos?

- a. Sí, mediante comandos DDL. 
- b. Solo permite crear usuarios.
- c. No, solo permite consultas.
- d. Solo permite definir roles.

A resposta correcta é: Sí, mediante comandos DDL.

**Pregunta 7**

Correcto

Puntuación: 1,00  
sobre 1,00

¿Qué ocurre si un usuario no tiene permisos sobre un objeto?

- a. No puede realizar operaciones sobre ese objeto. 
- b. Puede realizar cualquier operación.
- c. Solo puede leer el objeto.
- d. Solo puede actualizar el objeto.

A resposta correcta é: No puede realizar operaciones sobre ese objeto.