

<b>Estado</b>	Finalizada
<b>Arrancado o</b>	luns, 3 de novembro de 2025, 4:57 PM
<b>Completada en</b>	luns, 3 de novembro de 2025, 5:16 PM
<b>Tempo levado</b>	19 mins 7 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 se usa para representar cantidades o cálculos?

- ☐ a. Carácter.
- ☐ b. Fecha.
- ☒ c. Numérico. ✓
- ☐ d. Lógico.

A resposta correcta é: Numérico.

**Pregunta 2**

Correcto

Puntuación: 1,00 sobre 1,00

¿Qué permite describir un modelo de datos?

- ☐ a. El hardware que almacena información.
- ☐ b. Los programas que gestionan los datos.
- ☒ c. Los elementos de una realidad y cómo se relacionan entre sí. ✓
- ☐ d. Las redes de comunicación.

A resposta correcta é: Los elementos de una realidad y cómo se relacionan entre sí.

**Pregunta 3**

Correcto

Puntuación: 1,00 sobre 1,00

¿Qué ejemplos corresponden a tipos de datos numéricos?

- ☐ a. CHAR, VARCHAR, TEXT.
- ☐ b. BOOLEAN, BIT, LOGICAL.
- ☐ c. DATE, TIME, DATETIME.
- ☒ d. INTEGER, FLOAT, DECIMAL. ✓

A resposta correcta é: INTEGER, FLOAT, DECIMAL.

**Pregunta 4**

Correcto

Puntuación: 1,00 sobre 1,00

¿Qué requisito cumple la clave primaria?

- ☐ a. Debe repetirse en todas las tablas.
- ☐ b. Debe ser alfabética.
- ☒ c. No admite valores nulos ni duplicados. ✓
- ☐ d. Puede contener valores nulos.

A resposta correcta é: No admite valores nulos ni duplicados.

**Pregunta 5**

Correcto

Puntuación: 1,00 sobre 1,00

¿Puede un usuario asignar roles a otros usuarios?

- ☐ a. Nunca puede asignar roles.
- ☒ b. Solo si tiene privilegio de sistema adecuado. ✓
- ☐ c. Siempre puede asignar roles.
- ☐ d. Solo si es propietario de una tabla.

A resposta correcta é: Solo si tiene privilegio de sistema adecuado.

**Pregunta 6**

Correcto

Puntuación: 1,00 sobre 1,00

¿Puede un rol agrupar privilegios para facilitar la administración de muchos usuarios?

- ☐ a. Solo sirve para crear tablas.
- ☐ b. No, los privilegios siempre se asignan individualmente.
- ☒ c. Sí, un rol permite asignar varios privilegios a varios usuarios de forma centralizada. ✓
- ☐ d. Solo agrupa roles, no privilegios.

A resposta correcta é: Sí, un rol permite asignar varios privilegios a varios usuarios de forma centralizada.

**Pregunta 7**

Correcto

Puntuación: 1,00 sobre 1,00

¿Por qué se dice que una vista es "virtual"?

- ☐ a. Porque es un índice oculto.
- ☐ b. Porque existe solo temporalmente.
- ☒ c. Porque no almacena físicamente los datos, solo la definición de la consulta. ✓
- ☐ d. Porque no se puede consultar.

A resposta correcta é: Porque no almacena físicamente los datos, solo la definición de la consulta.