

Ejercicios Teóricos de Repaso.





Responda:

- 1. ¿Qué son las funciones de agregación en SQL y cuáles son las más comunes?
- 2. ¿Cómo se utilizan las funciones de agregación en combinación con la cláusula GROUP BY?
- 3. ¿En qué cláusula de SQL se pueden utilizar las funciones de agregación?
- 4. ¿Qué son las funciones de fecha en SQL y para qué se utilizan?
- 5. ¿Cómo se utiliza la palabra clave AS en SQL y cuál es su utilidad?
- 6. ¿Qué es la cláusula JOIN y cuál es su utilidad?
- 7. ¿Qué tipos de JOIN existen en SQL y cuál es la sintaxis para utilizar INNER JOIN?
- 8. ¿En qué consiste LEFT JOIN y cuál es su utilidad?
- 9. ¿En qué consiste RIGHT JOIN y cuál es su utilidad?
- 10. ¿Por qué es importante tener en cuenta la columna común al utilizar la cláusula JOIN en SQL?

