



Argentina
programa



Ejercicios de Retrospección.





Ejercicios. Responda:

1. ¿Qué es SQL y para qué se utiliza?
2. ¿Qué es la cláusula SELECT en SQL y cuál es su función?
3. ¿Qué es la cláusula WHERE en SQL y cuál es su función?
4. ¿Qué son las cláusulas GROUP BY y ORDER BY en SQL y cuál es su función?
5. ¿Cómo se utiliza la cláusula GROUP BY en SQL y para qué sirve?
6. ¿Qué es la cláusula JOIN en SQL y cuál es su función?
7. ¿Qué es una base de datos relacional y cómo difiere de otros tipos de bases de datos?
8. ¿Cuál es la diferencia entre una tabla y una vista en una base de datos relacional?
9. ¿Qué es una llave primaria y por qué es importante en una base de datos?
10. ¿Qué son las restricciones de integridad y cómo se utilizan para garantizar la integridad de los datos en una base de datos?

