Esta semana aprendimos que las consultas avanzadas suelen tener **subconsultas** anidadas, necesidad de usar funciones y las combinaciones de join.

La complejidad no se presenta en la sintaxis, sino en la manera de razonar la búsqueda de datos.

Si seguiste los casos presentados, habrás notado que para obtener la consulta final se ejecutaron antes partes de esa consulta de manera independiente.

Este formato de construcción te permite razonar el caso considerándolo único, es decir, sin comparar la sintaxis con algún caso similar.

Una vez que desmenuzaste la consulta, podrás armarla como un rompecabezas.

Cuando adquieras experiencias veras que esos pasos los harás directamente en el razonamiento y podrás escribir la consulta final.



Recuerda que no es apropiado memorizar resoluciones, ya que con un cambio de palabra o una coma modificada los datos

pueden estar en tablas diferentes, aplica entonces la lógica de resolución de problemas.