Bases de Datos Practica de Subconsultas

- 1. Que és una subconsulta?
- 2. Cuántos valores devuelve una subconsulta?
- 3. Qué aspecto (s) se debe (n) tener en cuenta para realizar una subconsulta?

Para los siguientes puntos tenga en cuenta la base de datos ACADEMICO Crear consultas para listar:

- 4. Los datos de los alumnos que pueden habilitar
- 5. Los datos de los alumnos que perdieron, al menos, una asignatura
- 6. Los datos de los alumnos que ganaron SQL
- 7. Las asignaturas que se pueden habilitar
- 8. Las notas del alumno Felipe Sanchez, solo para SQL
- 9. Los datos de los alumnos que tienen un 5.0 en Visual Basic
- 10. Los alumnos cuyo promedio supera el promedio de Visual Basic

Para los siguientes puntos tenga en cuenta la base de datos CONTABILIDAD

- 11. Las líneas de transacciones que se dieron el 23 de mayo.
- 12. El nombre del comprobante que se dio el 23 de mayo de 2003, en el número de documento 333
- 13. La cantidad de cuentas que se movieron en el número de documento 222, del comprobante INGRESOS
- 14. Cuál es el valor total del comprobante 01 en abril de 2003?
- 15. Cuáles comprobantes se movieron el 23 de mayo 2003?
- 16. Las líneas de transacción donde se haya movido el comprobante de INGRESOS
- 17. Cuánto se ha abonado a las cuentas por pagar (CXP)?