- 1. Muestra todos los datos de todos los alumnos que vivan en Madrid ordenados por fecha de nacimiento.
- 2. Muestra todas las asignaturas de más de 200 horas del ciclo de AYF ordenadas por curso, y para el mismo curso, ordenadas alfabéticamente.
- 3. Muestra el nombre y las horas de las asignaturas de primer curso de los ciclos de AYF y DAM.
- 4. Muestra el DNI de los alumnos que tienen alguna asignatura suspensa en la primera evaluación de todos los alumnos de DAM.
- 5. Muestra el nombre, apellido y email de los alumnos que no tienen correo de gmail.
- 6. Obtener el nombre y el apellido de cada profesor junto con el nombre de la asignatura que imparten. Los resultados se deberán mostrar ordenados alfabéticamente según ciclo para asignaturas del mismo ciclo, se deberán ordenar por curso.
- 7. Obtener el nombre y apellido de los profesores que imparten 3 ó más asignaturas.
- 8. Obtener el nombre y apellido de los alumnos que han suspendido alguna asignatura en la primera evaluación. Se deberá obtener también el código de la asignatura suspensa y la nota sacada en esa asignatura.
- 9. Obtener el nombre y el curso de las asignaturas del ciclo "DAM" y cuyos profesores no tengan correo de la ufv.
- 10. Obtener el nombre y apellido de los alumnos nacidos en los 90.
- 11. Obtener el número de alumnos matriculados en cada una de las asignaturas de Esmeralda Sanz. Se deberá obtener el código de cada asignatura, junto con el número de alumnos matriculados en esa asignatura.
- 12. Obtener todos los datos de cada asignatura junto con la nota media de esa asignatura en la primera evaluación.