

Crea una **clase alumno2** teniendo como atributos nombre, edad, calificación final de los módulos presenciales del alumno y un valor constante que hace referencia al ciclo en el que está matriculado (DAW). La clase además contará con un método denominado `supera_curso`. A continuación diseña una nueva **clase primero** que implemente el método `supera_curso` (la calificación final será mayor de 5).

Diseña **otra clase, segundo**, que con dos nuevos atributos:

- calificación de la FCT (valores posibles "apto" o "no apto")
- otro con la calificación del módulo de proyecto,

e implementa el método `supera_curso`; en este caso el alumno de segundo, supera el curso si la calificación final de los módulos presenciales es mayor de 5, supera el proyecto y obtiene "apto" en la FCT.

Invoca a los métodos desde un script.