

## Trabajo Práctico #1 Furia de Python - Sistemas de Alumnos

### Estructuras de Datos:

**Alumnos:** Lista de Alumnos.

**Alumno:** Nombre, Apellido, DNI, Año de Ingreso y Materias Aprobadas.

**Nombre:** String.

**Apellido:** String.

**DNI:** Integer

**Año de Ingreso:** Integer (Ej: 2007)

**Materias Aprobadas:** Lista de Materias.

**Materia:** NombreMateria, Nota.

### Acciones:

1. Para cada alumno imprima el nombre y apellido del mismo y el promedio total de todas sus materias aprobadas.
2. Imprima el nombre y apellido de los alumnos con promedio mayor a 7 y agreguelos a una lista nueva.
3. Imprima el nombre y apellido de los alumnos con al menos 3 números impares en su DNI y cuyo año de ingreso esté entre 2008 y 2010.

**NOTA1:** Debe proveer de datos las estructuras de manera de probar su programa.

**NOTA2:** Utilice funciones.

[GITHUB DE PYTHON](#)