Hoja de ejercicios 82_82:

La colección TreeMap<T>.

73 - Escribe un programa que utilizando una colección *TreeMap* gestione un grupo de alumnos y las notas de cada una de las tres evaluaciones a través del siguiente menú de opciones:

Opciones:

- 1.- Listar alumnos
- 2.- Introducir alumno
- 3.- Introducir nota de alumno
- 4.- Eliminar alumno
- 5.- Eliminar todos
- 6.- Salir
- El número de alumnos es indefinido.
- Por cada alumno a introducir se pedirá un número de expediente, que será único por alumno, y el nombre.
- Los alumnos se listarán de manera ordenada por número de expediente.
- En el listado de alumnos aparecerá el número de expediente, el nombre y las notas de cada una de las evaluaciones, en caso de existir.
- Al introducir la nota de un alumno se pedirá el número de expediente, la evaluación y la nota, que será un número entero entre 0 y 10.
- Para eliminar un alumno se pedirá el número de expediente.

| Expediente | Nombre | Primera ev | .Segunda ev. ¯ | Tercera ev. |
|------------|----------|------------|----------------|-------------|
| 23 | Antonio | 7 | 8 | 9 |
| 26 | Carmen | 5 | 10 | 8 |
| 34 | Roberto | 4 | 5 | 6 |
| 35 | Pedro | 3 | _ | _ |
| 46 | Alfredo | 9 | 9 | 9 |
| 50 | Mercedes | 7 | 4 | 7 |
| | | | | |