Entornos de desarrollo 1º DAM/DAW

Bloque 2 - Temas 8 y 9 (II)

Realiza un programa en JAVA que lea el fichero CSV states.csv con el siguiente formato.

```
Alabama; AL
Alaska; AK
Arizona; AZ
Arkansas; AR
California; CA
Colorado; CO
Connecticut; CT
Delaware; DE
District of Columbia; DC
Florida; FL
...
```

Puedes ver que tendremos en el fichero el nombre de los estados de EEUU y el código (2 caracteres) que los identifica. Si analizas el fichero detenidamente encontrarás estados repetidos.

Deberás pasar el contenido del fichero a una colección tipo diccionario que no admita duplicados. Una vez almacenado el contenido el programa mostrará el siguiente menú:

```
----- Menú -----

1. Muestra la colección

2. Buscar por código

3. Eliminar estado
------

0. Salir.

Elige una opción del menú:
```

Deberás implementar cada una de las opciones del menú.

Se valorará

- Limpieza, indentación y claridad del código.
- Identificación de posibles métodos de manera coherente, el abuso no es bueno.
- Autoría del código.

Puedes ver el vídeo que acompaña el enunciado para comprobar el funcionamiento y detalle de lo que se está pidiendo.

Una vez hayas terminado, y comprobado que el programa **compila** (importante para su corrección) y funciona correctamente entrega el proyecto comprimido a través del **Aula virtual**.