## 1 - Creación de cuenta en GitHub

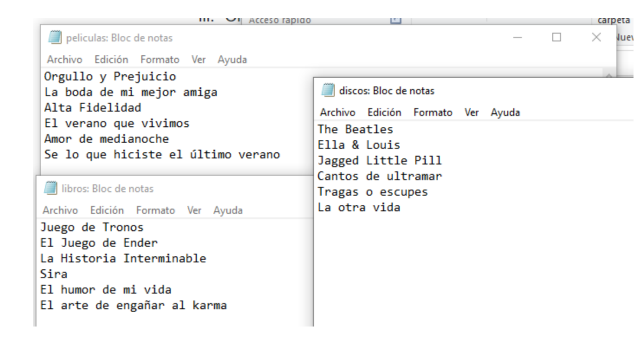
- 1. Crea una cuenta en GitHub
- 2. Añade tu dirección de correo de educación
- Solicita un descuento para uso educativo (ver enlace en apartado de Referencias)

## 2 - Trabajo con repositorios, issues, forks y pull requests

- Haz un fork del repositorio localizado en la siguiente url: https://github.com/curso-github-cefire/sesion3-practica. A partir de este momento todas las tareas que se indican se deben realizar en tu repositorio (el que has clonado mediante el fork).
  - i. Realiza un primer commit para poner tu nombre y apellidos en el fichero README.md
  - ii. Crea 3 issues con los siguientes títulos. Si no ves la pestaña de *issues*, actívala desde los ajustes (*settings*) del repositorio.
    - Añadir 3 libros
    - Añadir 3 películas
    - Añadir 3 discos
  - iii. Crea una milestone denominada Tareas sesión 3-2 que contenga los 3 issues creados.
  - iv. Modifica los ficheros correspondientes y realiza 3 commits para realizar cada una de las tareas que se indican en los issues. El mensaje del commit debe hacer que se cierren los issues correspondientes de manera automática.
  - v. Haz una captura de pantalla de los comandos que has utilizado para hacer los commits y subir los cambios a GitHub.

```
maria@LAPTOP-EAU025UI MINGW64 ~ (master)
$ cd sesion3-practica

maria@LAPTOP-EAU025UI MINGW64 ~/sesion3-practica (master)
$ ls
'3 discos' '3 películas' README.md discos.txt peliculas.txt
'3 libros' LICENSE 'Tareas sesión 3-2' libros.txt
```



```
maria@LAPTOP-EAU025UI MINGW64 ~/sesion3-practica (master)
$ git status
On branch master
Your branch is up to date with 'origin/master'.

Changes to be committed:
   (use "git restore --staged <file>..." to unstage)
        modified: discos.txt

Changes not staged for commit:
   (use "git add/rm <file>..." to update what will be committed)
   (use "git restore <file>..." to discard changes in working directory)
        deleted: 3 discos
        deleted: 3 libros
        deleted: "3 pel\303\255culas"
        deleted: "Tareas sesi\303\263n 3-2"
        modified: libros.txt
        modified: peliculas.txt
```

- vi. Incluye las capturas de pantalla en el repositorio dentro de la carpeta capturas. Añádelas también al repositorio de manera que queden guardadas en tu repositorio en GitHub.
- vii. Realiza una pull request indicando en el mensaje que has completado la tarea.

## 3 - Trabajo con organizaciones

- 1. Crea una organización en tu cuenta con el nombre organizacion-sesion-3-tu-nombre-y-apellidos.
- 2. Crea un repositorio dentro de la organización denominado sesion3-repo-organizacion. Dicho repositorio debe contener:

- Un archivo README con tu nombre y apellidos.
- o Un archivo .gitignore para el lenguaje Java.
- Un archivo de licencia de tipo MIT.
- 3. Crea un equipo dentro de la organización denominado equipo1.
- 4. Da permisos de escritura a equipo1 en el repositorio creado.
- 5. Invítame a formar parte de la organización y a formar parte del equipo equipo1. Mi usuario de GitHub es pedroprieto.