

1 - Creación de cuenta en GitHub

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

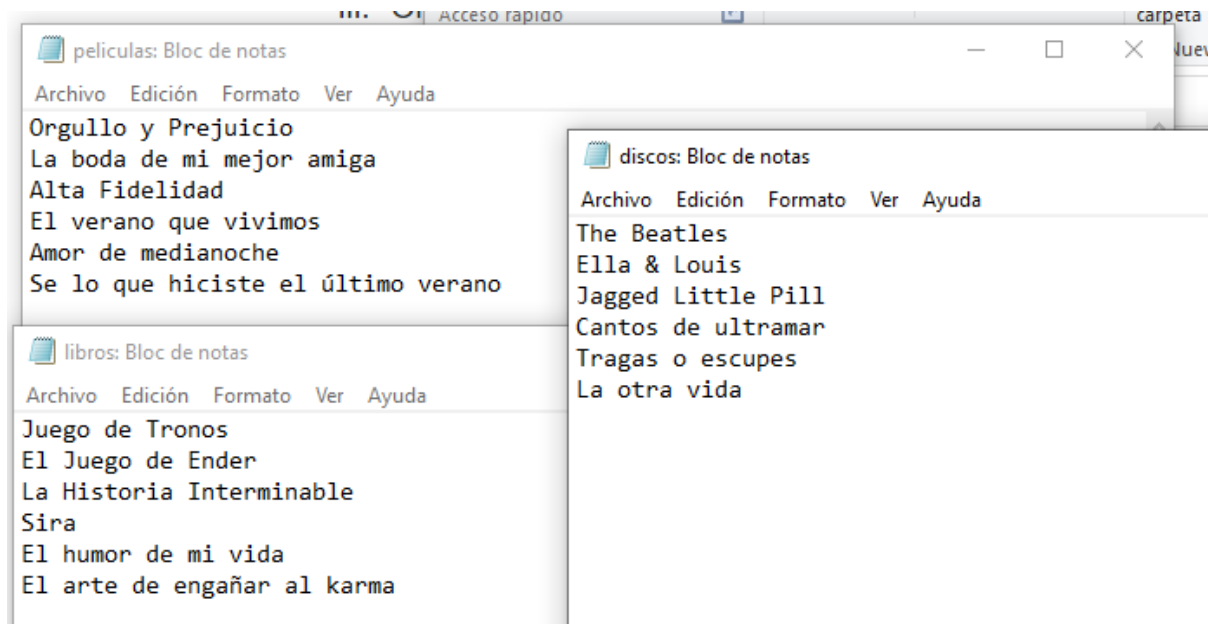
2 - Trabajo con repositorios, issues, forks y pull requests

1. 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.

```
session3-practica/

maria@LAPTOP-EAU025UI MINGW64 ~ (master)
$ cd session3-practica

maria@LAPTOP-EAU025UI MINGW64 ~/session3-practica (master)
$ ls
'3 discos'  '3 películas'  README.md      discos.txt  películas.txt
'3 libros'  LICENSE        'Tareas sesión 3-2'  libros.txt
```



```
maria@LAPTOP-EA0025UI 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.
 - 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`.