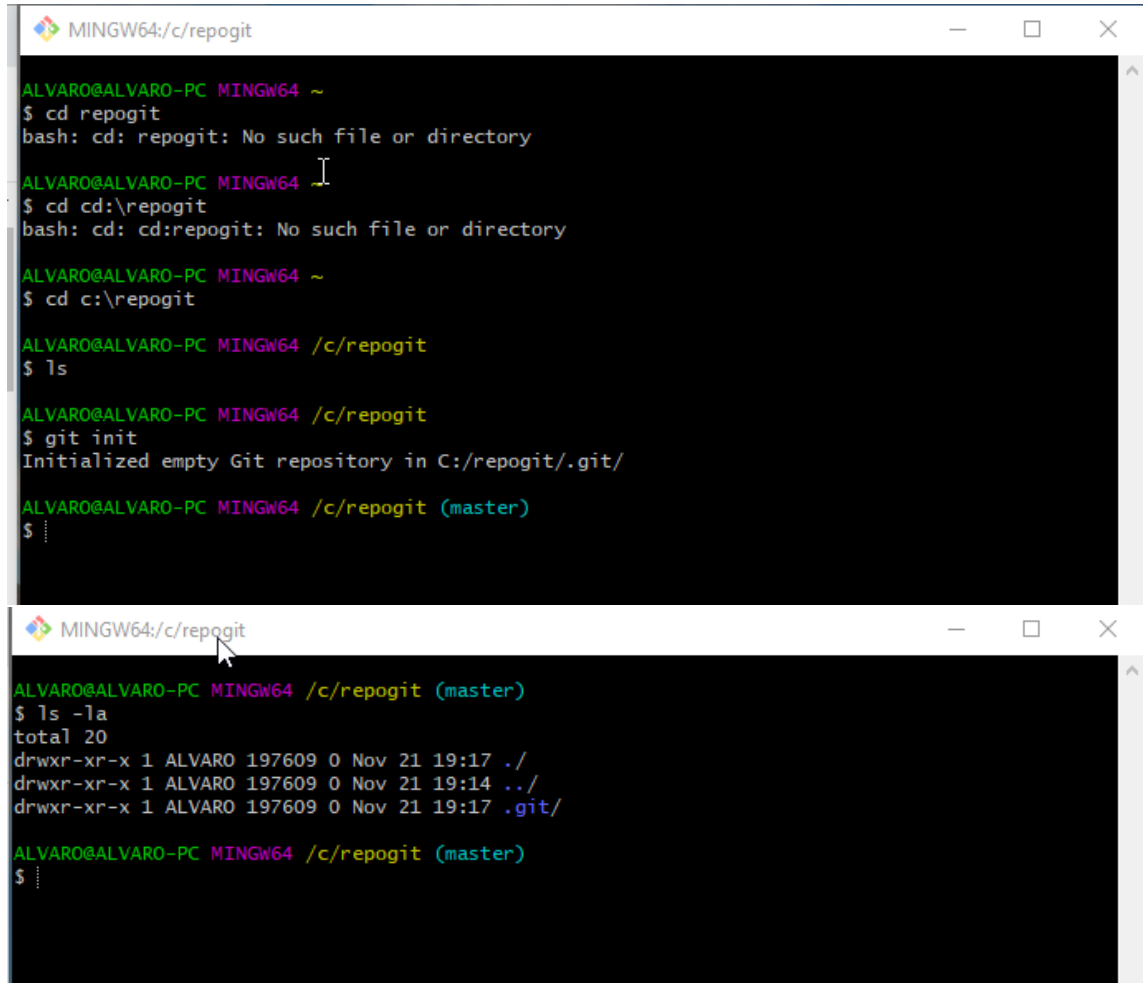


# Tarefa UD2

1. Crear un repositorio nuevo con el nombre libro y listar su contenido.



The first screenshot shows a Windows command prompt window titled 'MINGW64:/c/repogit'. The user is at the 'ALVARO@ALVARO-PC MINGW64 ~' prompt. They attempt to run 'cd repogit', which fails with the message 'bash: cd: repogit: No such file or directory'. They then try 'cd cd:\repogit', which also fails with 'bash: cd: cd:repogit: No such file or directory'. Next, they run 'cd c:\repogit'. Then, they run 'ls' and 'git init'. The 'git init' command outputs 'Initialized empty Git repository in C:/repogit/.git/'. The prompt then shows '(master)'. The second screenshot shows the same window with the user running 'ls -la'. The output is: 'total 20', 'drwxr-xr-x 1 ALVARO 197609 0 Nov 21 19:17 ./', 'drwxr-xr-x 1 ALVARO 197609 0 Nov 21 19:14 ../', and 'drwxr-xr-x 1 ALVARO 197609 0 Nov 21 19:17 .git/'. The prompt then shows '(master)'.

```
MINGW64:/c/repogit

ALVARO@ALVARO-PC MINGW64 ~
$ cd repogit
bash: cd: repogit: No such file or directory

ALVARO@ALVARO-PC MINGW64 ~
$ cd cd:\repogit
bash: cd: cd:repogit: No such file or directory

ALVARO@ALVARO-PC MINGW64 ~
$ cd c:\repogit

ALVARO@ALVARO-PC MINGW64 /c/repogit
$ ls

ALVARO@ALVARO-PC MINGW64 /c/repogit
$ git init
Initialized empty Git repository in C:/repogit/.git/

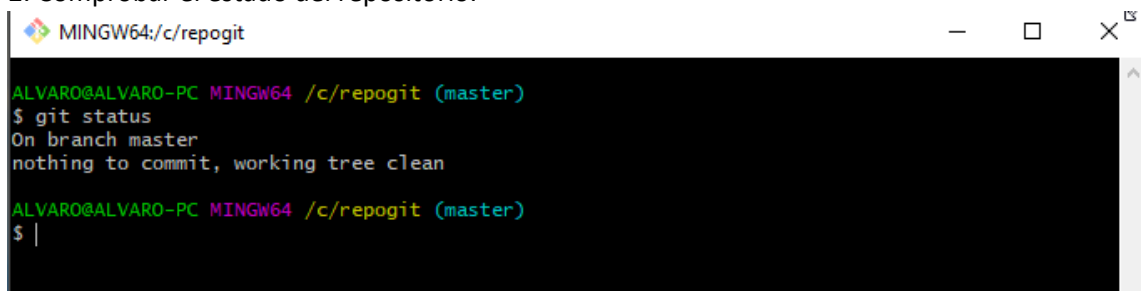
ALVARO@ALVARO-PC MINGW64 /c/repogit (master)
$

MINGW64:/c/repogit

ALVARO@ALVARO-PC MINGW64 /c/repogit (master)
$ ls -la
total 20
drwxr-xr-x 1 ALVARO 197609 0 Nov 21 19:17 ./
drwxr-xr-x 1 ALVARO 197609 0 Nov 21 19:14 ../
drwxr-xr-x 1 ALVARO 197609 0 Nov 21 19:17 .git/

ALVARO@ALVARO-PC MINGW64 /c/repogit (master)
$
```

2. Comprobar el estado del repositorio.



The screenshot shows a Windows command prompt window titled 'MINGW64:/c/repogit'. The user is at the 'ALVARO@ALVARO-PC MINGW64 /c/repogit (master)' prompt. They run 'git status', which outputs 'On branch master' and 'nothing to commit, working tree clean'. The prompt then shows '(master)'.

```
MINGW64:/c/repogit

ALVARO@ALVARO-PC MINGW64 /c/repogit (master)
$ git status
On branch master
nothing to commit, working tree clean

ALVARO@ALVARO-PC MINGW64 /c/repogit (master)
$
```

3. Crear un fichero indice.txt con el siguiente contenido:

```
MINGW64:/c/repogit
GNU nano 5.3 indice.txt Modified
Capítulo 1: Introducción
Capítulo 2: Los tres cerditos
capítulo 3: Capetucita roja
```

```
MINGW64:/c/repogit
ALVARO@ALVARO-PC MINGW64 /c/repogit (master)
$ git status
On branch master

No commits yet

Untracked files:
  (use "git add <file>..." to include in what will be committed)
        indice.txt

nothing added to commit but untracked files present (use "git add" to track)

ALVARO@ALVARO-PC MINGW64 /c/repogit (master)
$
```

Realizar un commit con el mensaje "Añadido índice del libro".

```
MINGW64:/c/repogit
ALVARO@ALVARO-PC MINGW64 /c/repogit (master)
$ git status
On branch master

No commits yet

Changes to be committed:
  (use "git rm --cached <file>..." to unstage)
        new file:   indice.txt

ALVARO@ALVARO-PC MINGW64 /c/repogit (master)
$ git commit -m "Añadido índice del libro"
[master (root-commit) b2a4342] Añadido índice del libro
 1 file changed, 3 insertions(+)
 create mode 100644 indice.txt

ALVARO@ALVARO-PC MINGW64 /c/repogit (master)
$ git status
On branch master
nothing to commit, working tree clean

ALVARO@ALVARO-PC MINGW64 /c/repogit (master)
$
```

4. Ver el estado del repositorio.

```
MINGW64:/c/repogit

ALVARO@ALVARO-PC MINGW64 /c/repogit (master)
$ git status
On branch master

No commits yet

Changes to be committed:
  (use "git rm --cached <file>..." to unstage)
        new file:   indice.txt

ALVARO@ALVARO-PC MINGW64 /c/repogit (master)
$ git commit -m "Añadido indice del libro"
[master (root-commit) b2a4342] Añadido indice del libro
 1 file changed, 3 insertions(+)
 create mode 100644 indice.txt

ALVARO@ALVARO-PC MINGW64 /c/repogit (master)
$ git status
On branch master
nothing to commit, working tree clean

ALVARO@ALVARO-PC MINGW64 /c/repogit (master)
$
```

5. Cambiar el índice.txt para que contenga lo siguiente:

```
GNU nano 5.3 indice.txt
Capítulo 1: Introducción
Capítulo 2: Los tres cerditos
capítulo 3: Caperucita roja
Capítulo 4: La bllella y la bestia
```

Hacer un commit de los cambios con el mensaje "Añadido 4: La bella y la bestia".

```
ALVARO@ALVARO-PC MINGW64 /c/repogit (master)
$ git commit -m "Añadido 4: La bella y la bestia"
[master eae2dd6] Añadido 4: La bella y la bestia
 1 file changed, 1 insertion(+)

ALVARO@ALVARO-PC MINGW64 /c/repogit (master)
$
```

6. Mostrar el historial de commits del repositorio.

```
MINGW64:/c/repogit

ALVARO@ALVARO-PC MINGW64 /c/repogit (master)
$ git log
commit eae2dd6a9d05918ef8fb23683571448fd36f0a1b (HEAD -> master)
Author: Alvaro <alvaromosquerarial@hotmail.com>
Date: Sat Nov 21 19:38:35 2020 +0100

    Añadido 4: La bella y la bestia

commit b2a434226929efade10ad69d31b67948d31d988e
Author: Alvaro <alvaromosquerarial@hotmail.com>
Date: Sat Nov 21 19:31:09 2020 +0100

    Añadido índice del libro

ALVARO@ALVARO-PC MINGW64 /c/repogit (master)
$
```

7. Crear la carpeta capitulos (sin acento) y dentro de ella el fichero capitulo1.txt con el siguiente texto:

```
MINGW64:/c/repogit capitulos

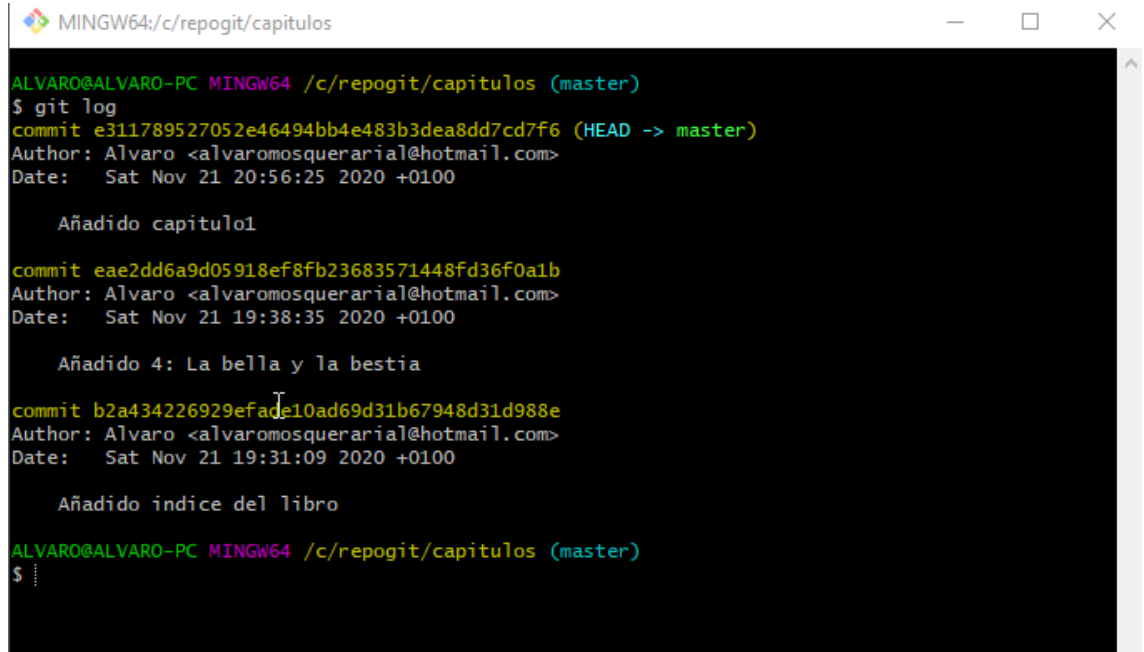
GNU nano 5.3 capitulo1.txt Modified
Y el lobo sopló y la casa derribó.
```

Hacer un commit con el mensaje "Añadido capitulo 1".

```
ALVARO@ALVARO-PC MINGW64 /c/repogit/capitulos (master)
$ git commit -m "Añadido capitulo1"
[master e311789] Añadido capitulo1
1 file changed, 1 insertion(+)
create mode 100644 capitulos/capitulo1.txt

ALVARO@ALVARO-PC MINGW64 /c/repogit/capitulos (master)
$
```

8. . Volver a mostrar el historial de cambios.



```
MINGW64:/c/repogit/capitulos
ALVARO@ALVARO-PC MINGW64 /c/repogit/capitulos (master)
$ git log
commit e311789527052e46494bb4e483b3dea8dd7cd7f6 (HEAD -> master)
Author: Alvaro <alvaromosquerarial@hotmail.com>
Date: Sat Nov 21 20:56:25 2020 +0100

    Añadido capítulo1

commit eae2dd6a9d05918ef8fb23683571448fd36f0a1b
Author: Alvaro <alvaromosquerarial@hotmail.com>
Date: Sat Nov 21 19:38:35 2020 +0100

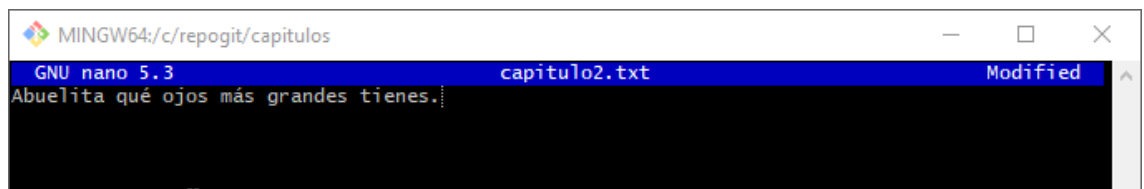
    Añadido 4: La bella y la bestia

commit b2a434226929efade10ad69d31b67948d31d988e
Author: Alvaro <alvaromosquerarial@hotmail.com>
Date: Sat Nov 21 19:31:09 2020 +0100

    Añadido indice del libro

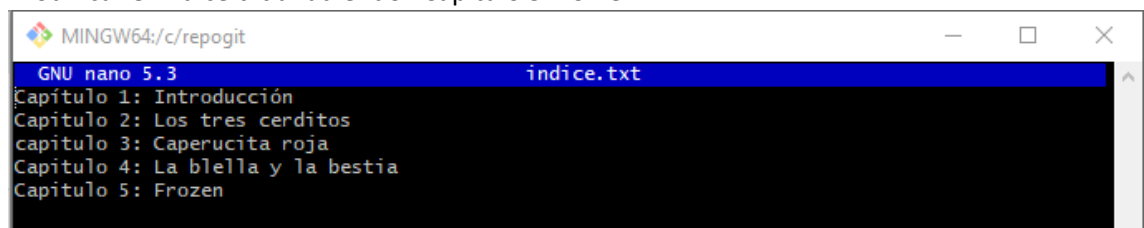
ALVARO@ALVARO-PC MINGW64 /c/repogit/capitulos (master)
$
```

9. Crear el fichero capitulo2.txt en la carpeta capitulos con el siguiente texto:



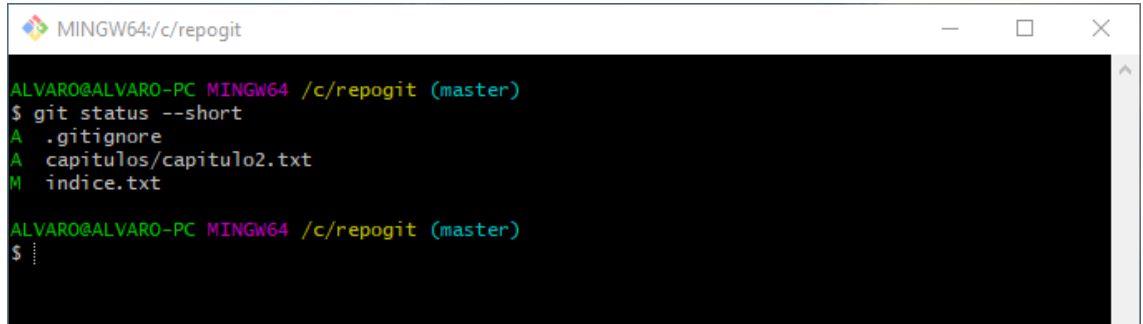
```
MINGW64:/c/repogit/capitulos
GNU nano 5.3 capitulo2.txt Modified
Abuelita qué ojos más grandes tienes.
```

10. Modificar el índice.txt añadiendo “Capítulo 5: Forzen”.



```
MINGW64:/c/repogit
GNU nano 5.3 indice.txt
Capítulo 1: Introducción
Capítulo 2: Los tres cerditos
capítulo 3: Caperucita roja
Capítulo 4: La bella y la bestia
Capítulo 5: Frozen
```

11. Ver el estado del repositorio de forma abreviada e indicar qué significa cada letra

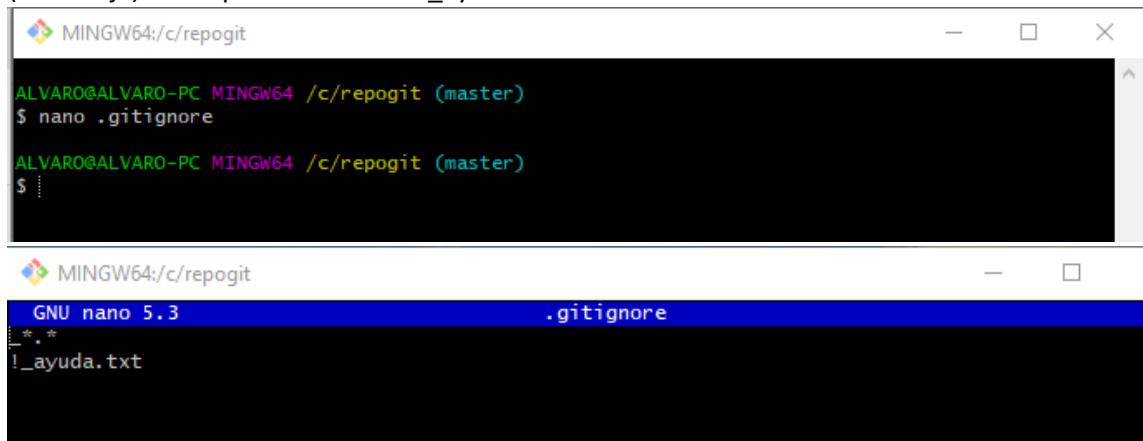


```
MINGW64:/c/repogit
ALVARO@ALVARO-PC MINGW64 /c/repogit (master)
$ git status --short
A .gitignore
A capitulos/capitulo2.txt
M indice.txt

ALVARO@ALVARO-PC MINGW64 /c/repogit (master)
$
```

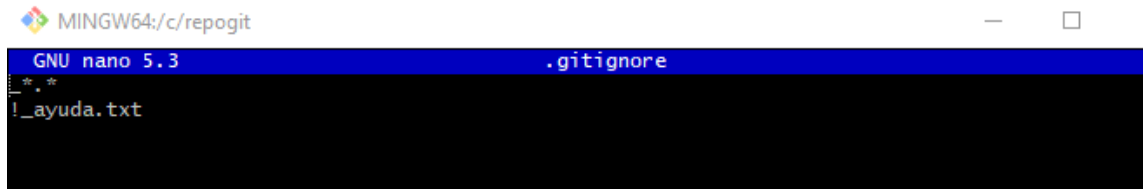
La letra **A** significa añadido y la letra **M** modificado.

12. Modificar el fichero para que se ignoren todos aquellos ficheros que comiencen por \_ (barrabaja) a excepción del fichero \_ayuda.txt



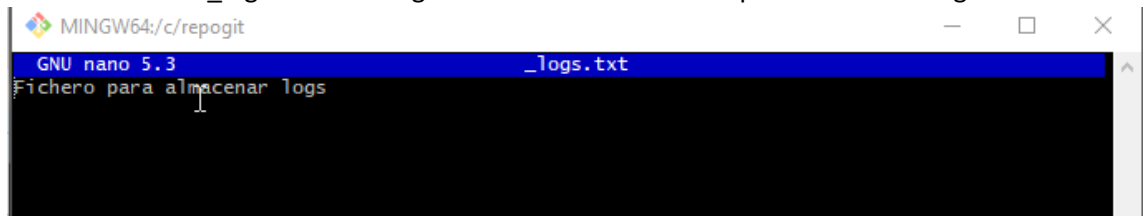
```
MINGW64:/c/repogit
ALVARO@ALVARO-PC MINGW64 /c/repogit (master)
$ nano .gitignore

ALVARO@ALVARO-PC MINGW64 /c/repogit (master)
$
```

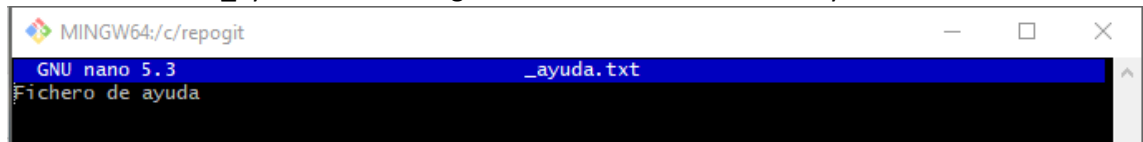
```
GNU nano 5.3 .gitignore
!_ayuda.txt
```

13. Crear un fichero \_logs.txt con el siguiente contenido: Fichero para almacenar logs.



```
MINGW64:/c/repogit
GNU nano 5.3 _logs.txt
Fichero para almacenar logs
```

14. . Crear un fichero \_ayuda.txt con el siguiente contenido: Fichero de ayuda.



```
MINGW64:/c/repogit
GNU nano 5.3 _ayuda.txt
Fichero de ayuda
```

15. Preparar todo con git add .

```
MINGW64:/c/repogit

ALVARO@ALVARO-PC MINGW64 /c/repogit (master)
$ git add .
warning: LF will be replaced by CRLF in .gitignore.
The file will have its original line endings in your working directory
warning: LF will be replaced by CRLF in _ayuda.txt.
The file will have its original line endings in your working directory

ALVARO@ALVARO-PC MINGW64 /c/repogit (master)
$
```

16. Hacer un commit de los cambios con el mensaje "Añadido capítulo 2"

```
MINGW64:/c/repogit

ALVARO@ALVARO-PC MINGW64 /c/repogit (master)
$ git commit -m "Añadido capítulo 2"
[master f348a42] Añadido capítulo 2
4 files changed, 5 insertions(+)
create mode 100644 .gitignore
create mode 100644 _ayuda.txt
create mode 100644 capitulos/capitulo2.txt

ALVARO@ALVARO-PC MINGW64 /c/repogit (master)
$
```

```
MINGW64:/c/repogit

ALVARO@ALVARO-PC MINGW64 /c/repogit (master)
$ git log
commit f348a4241627d66a14e6d7a416c1cabfcbe5bde4 (HEAD -> master)
Author: Alvaro <alvaromosquerarial@hotmail.com>
Date: Sat Nov 28 11:48:15 2020 +0100

    Añadido capítulo 2

commit e311789527052e46494bb4e483b3dea8dd7cd7f6
Author: Alvaro <alvaromosquerarial@hotmail.com>
Date: Sat Nov 21 20:56:25 2020 +0100

    Añadido capítulo1

commit eae2dd6a9d05918ef8fb23683571448fd36f0a1b
Author: Alvaro <alvaromosquerarial@hotmail.com>
Date: Sat Nov 21 19:38:35 2020 +0100

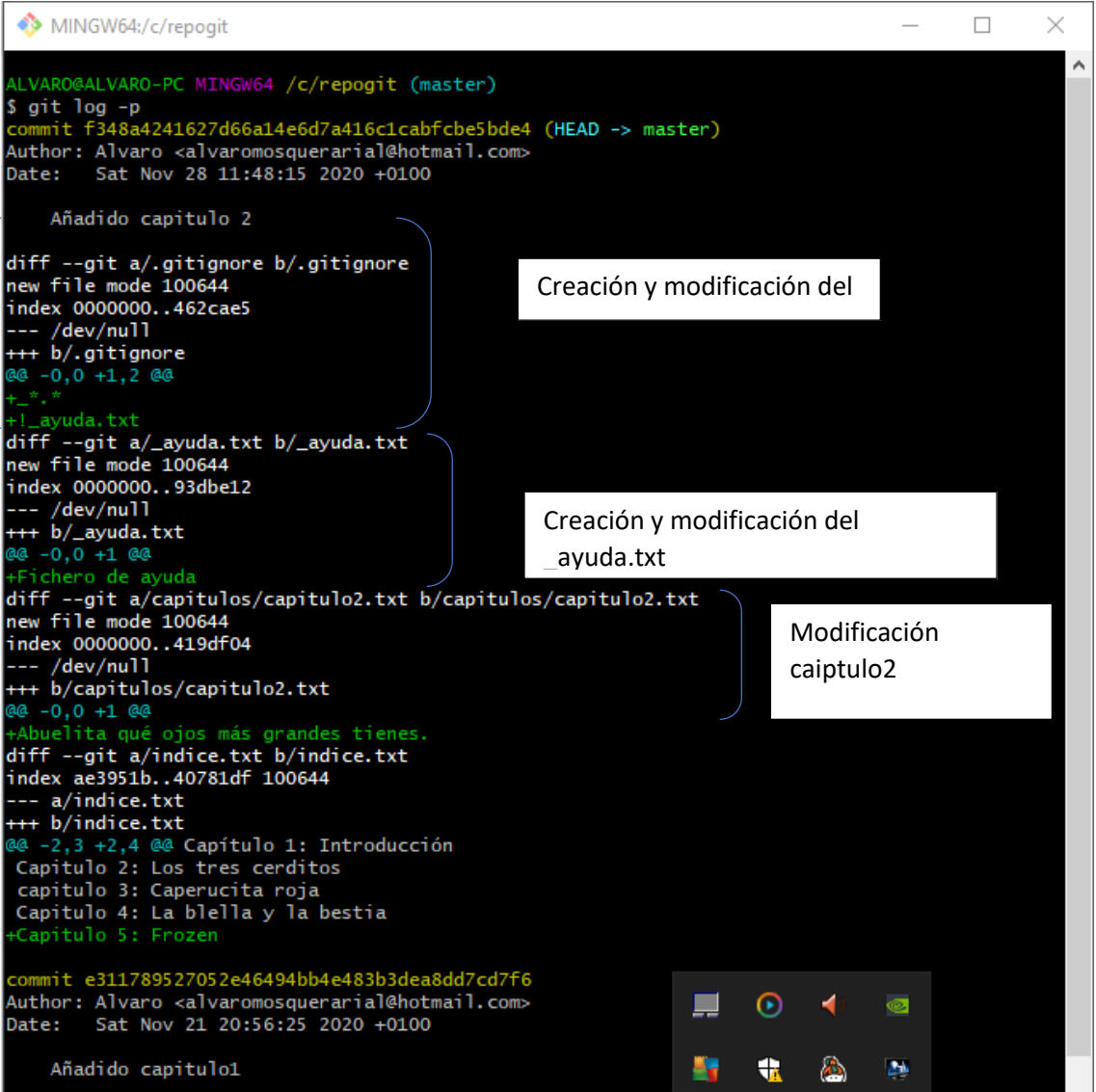
    Añadido 4: La bella y la bestia

commit b2a434226929efade10ad69d31b67948d31d988e
Author: Alvaro <alvaromosquerarial@hotmail.com>
Date: Sat Nov 21 19:31:09 2020 +0100

    Añadido indice del libro

ALVARO@ALVARO-PC MINGW64 /c/repogit (master)
$
```

## 17. Comprobar/explicar qué se sube al repositorio



The screenshot shows a terminal window titled 'MINGW64:/c/repogit' with the following output:

```
ALVARO@ALVARO-PC MINGW64 /c/repogit (master)
$ git log -p
commit f348a4241627d66a14e6d7a416c1cabfcbe5bde4 (HEAD -> master)
Author: Alvaro <alvaromosquerarial@hotmail.com>
Date: Sat Nov 28 11:48:15 2020 +0100

    Añadido capítulo 2

diff --git a/.gitignore b/.gitignore
new file mode 100644
index 0000000..462cae5
--- /dev/null
+++ b/.gitignore
@@ -0,0 +1,2 @@
+*.txt
+!_ayuda.txt
diff --git a/_ayuda.txt b/_ayuda.txt
new file mode 100644
index 0000000..93dbe12
--- /dev/null
+++ b/_ayuda.txt
@@ -0,0 +1 @@
+Fichero de ayuda
diff --git a/capitulos/capitulo2.txt b/capitulos/capitulo2.txt
new file mode 100644
index 0000000..419df04
--- /dev/null
+++ b/capitulos/capitulo2.txt
@@ -0,0 +1 @@
+Abuelita qué ojos más grandes tienes.
diff --git a/indice.txt b/indice.txt
index ae3951b..40781df 100644
--- a/indice.txt
+++ b/indice.txt
@@ -2,3 +2,4 @@ Capítulo 1: Introducción
Capítulo 2: Los tres cerditos
capítulo 3: Caperucita roja
Capítulo 4: La bella y la bestia
+Capítulo 5: Frozen

commit e311789527052e46494bb4e483b3dea8dd7cd7f6
Author: Alvaro <alvaromosquerarial@hotmail.com>
Date: Sat Nov 21 20:56:25 2020 +0100

    Añadido capítulo1
```

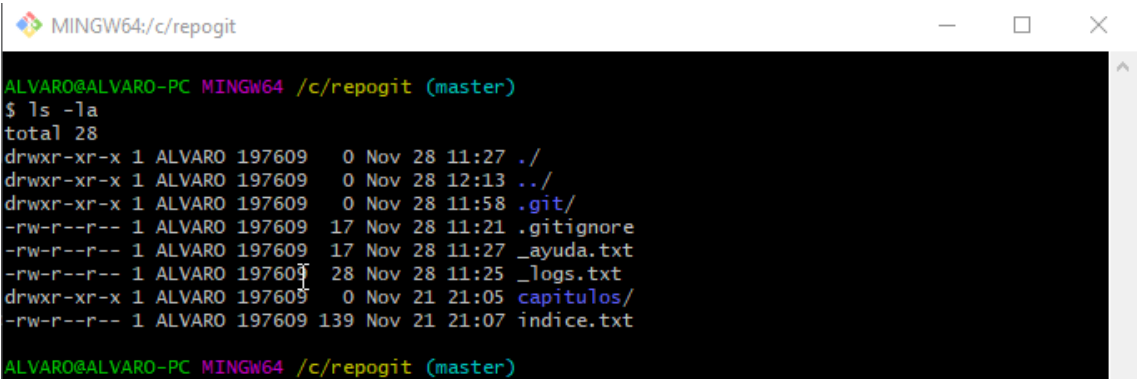
Annotations on the right side of the terminal output:

- A bracket groups the first two diff blocks (for `.gitignore` and `_ayuda.txt`) with the text: "Creación y modificación del".
- A bracket groups the third diff block (for `capitulo2.txt`) with the text: "Modificación caiptulo2".
- A bracket groups the fourth diff block (for `indice.txt`) with the text: "Creación y modificación del \_ayuda.txt".

Se añadió y modificó el archivo `.gitignore`. Se añadió y modificó el archivo `_ayuda.txt`.  
Se modificó el archivo `capitulo2.txt`

## 18. Elimina del repositorio el fichero `_ayuda.txt`

Estado del repositorio



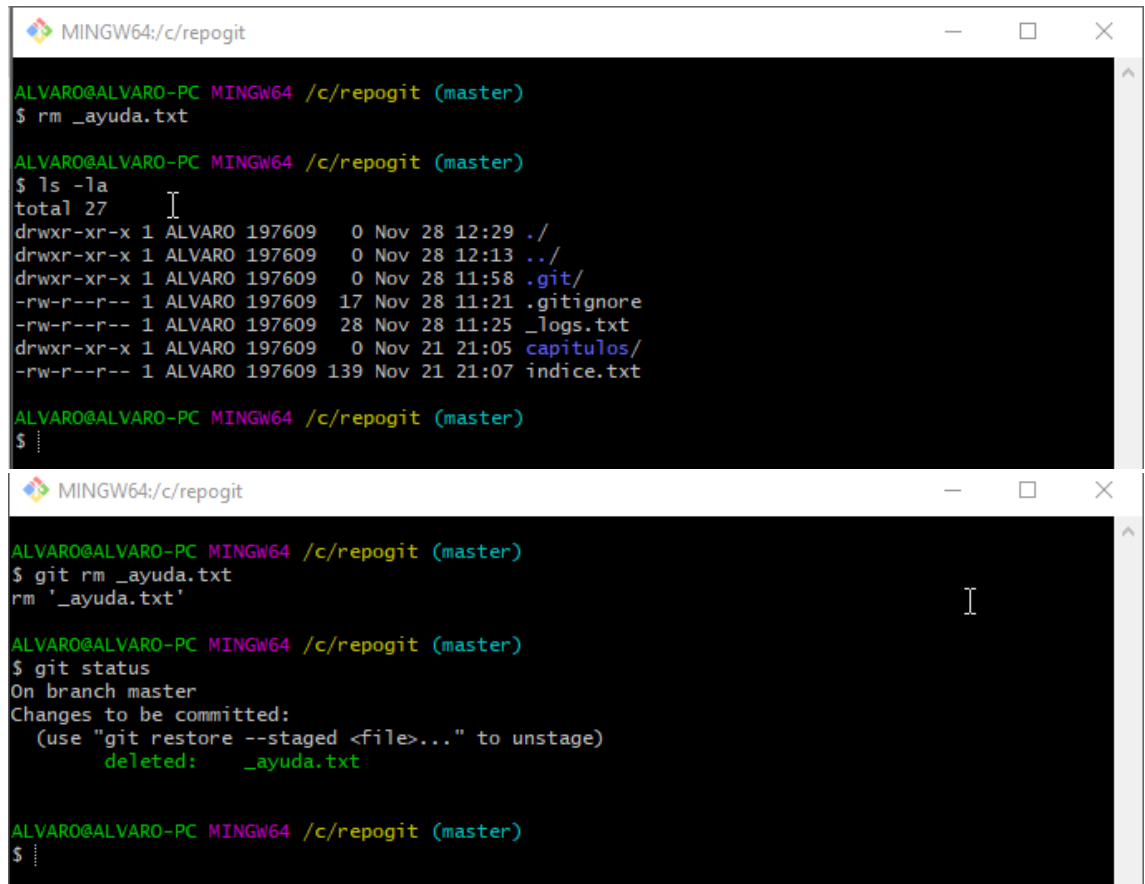
The screenshot shows a terminal window titled 'MINGW64:/c/repogit' with the following output:

```
ALVARO@ALVARO-PC MINGW64 /c/repogit (master)
$ ls -la
total 28
drwxr-xr-x 1 ALVARO 197609  0 Nov 28 11:27 ./
drwxr-xr-x 1 ALVARO 197609  0 Nov 28 12:13 ../
drwxr-xr-x 1 ALVARO 197609  0 Nov 28 11:58 .git/
-rw-r--r-- 1 ALVARO 197609 17 Nov 28 11:21 .gitignore
-rw-r--r-- 1 ALVARO 197609 17 Nov 28 11:27 _ayuda.txt
-rw-r--r-- 1 ALVARO 197609 28 Nov 28 11:25 _logs.txt
drwxr-xr-x 1 ALVARO 197609  0 Nov 21 21:05 capitulos/
-rw-r--r-- 1 ALVARO 197609 139 Nov 21 21:07 indice.txt

ALVARO@ALVARO-PC MINGW64 /c/repogit (master)
```



Eliminación del fichero:



```
MINGW64:/c/repogit

ALVARO@ALVARO-PC MINGW64 /c/repogit (master)
$ rm _ayuda.txt

ALVARO@ALVARO-PC MINGW64 /c/repogit (master)
$ ls -la
total 27
drwxr-xr-x 1 ALVARO 197609  0 Nov 28 12:29 ./
drwxr-xr-x 1 ALVARO 197609  0 Nov 28 12:13 ../
drwxr-xr-x 1 ALVARO 197609  0 Nov 28 11:58 .git/
-rw-r--r-- 1 ALVARO 197609 17 Nov 28 11:21 .gitignore
-rw-r--r-- 1 ALVARO 197609 28 Nov 28 11:25 _logs.txt
drwxr-xr-x 1 ALVARO 197609  0 Nov 21 21:05 capitulos/
-rw-r--r-- 1 ALVARO 197609 139 Nov 21 21:07 indice.txt

ALVARO@ALVARO-PC MINGW64 /c/repogit (master)
$

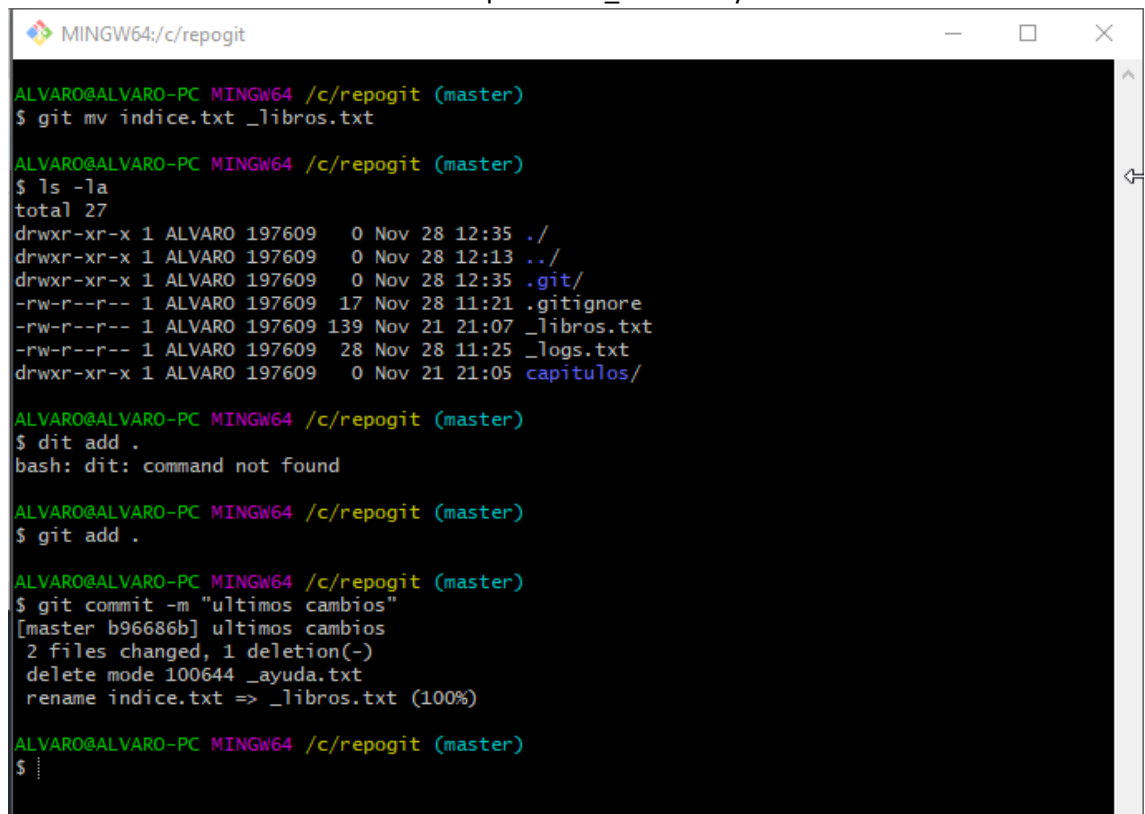
MINGW64:/c/repogit

ALVARO@ALVARO-PC MINGW64 /c/repogit (master)
$ git rm _ayuda.txt
rm '_ayuda.txt'

ALVARO@ALVARO-PC MINGW64 /c/repogit (master)
$ git status
On branch master
Changes to be committed:
  (use "git restore --staged <file>..." to unstage)
        deleted:    _ayuda.txt

ALVARO@ALVARO-PC MINGW64 /c/repogit (master)
$
```

19. Cambia el nombre del fichero indice.txt por indice\_libros.txt y sube los cambios.



```
MINGW64:/c/repogit

ALVARO@ALVARO-PC MINGW64 /c/repogit (master)
$ git mv indice.txt _libros.txt

ALVARO@ALVARO-PC MINGW64 /c/repogit (master)
$ ls -la
total 27
drwxr-xr-x 1 ALVARO 197609  0 Nov 28 12:35 ./
drwxr-xr-x 1 ALVARO 197609  0 Nov 28 12:13 ../
drwxr-xr-x 1 ALVARO 197609  0 Nov 28 12:35 .git/
-rw-r--r-- 1 ALVARO 197609 17 Nov 28 11:21 .gitignore
-rw-r--r-- 1 ALVARO 197609 139 Nov 21 21:07 _libros.txt
-rw-r--r-- 1 ALVARO 197609 28 Nov 28 11:25 _logs.txt
drwxr-xr-x 1 ALVARO 197609  0 Nov 21 21:05 capitulos/

ALVARO@ALVARO-PC MINGW64 /c/repogit (master)
$ dit add .
bash: dit: command not found

ALVARO@ALVARO-PC MINGW64 /c/repogit (master)
$ git add .

ALVARO@ALVARO-PC MINGW64 /c/repogit (master)
$ git commit -m "ultimos cambios"
[master b96686b] ultimos cambios
2 files changed, 1 deletion(-)
delete mode 100644 _ayuda.txt
rename indice.txt => _libros.txt (100%)

ALVARO@ALVARO-PC MINGW64 /c/repogit (master)
$
```

```
MINGW64:/c/repogit
commit b96686b04b2112f225873050a93161ff871775f3 (HEAD -> master)
Author: Alvaro <alvaromosquerarial@hotmail.com>
Date: Sat Nov 28 12:36:53 2020 +0100

    ultimos cambios

diff --git a/_ayuda.txt b/_ayuda.txt
deleted file mode 100644
index 93dbe12..0000000
--- a/_ayuda.txt
+++ /dev/null
@@ -1,0 @@
-Fichero de ayuda
diff --git a/indice.txt b/_libros.txt
similarity index 100%
rename from indice.txt
rename to _libros.txt

commit f348a4241627d66a14e6d7a416c1cabfcbe5bde4
Author: Alvaro <alvaromosquerarial@hotmail.com>
Date: Sat Nov 28 11:48:15 2020 +0100

    Añadido capítulo 2

diff --git a/.gitignore b/.gitignore
new file mode 100644
index 0000000..462cae5
--- /dev/null
+++ b/.gitignore
@@ -0,0 +1,2 @@
+_*.txt
+!_ayuda.txt
diff --git a/_ayuda.txt b/_ayuda.txt
new file mode 100644
index 0000000..93dbe12
--- /dev/null
+++ b/_ayuda.txt
@@ -0,0 +1 @@
+Fichero de ayuda
diff --git a/capitulos/capitulo2.txt b/capitulos/capitulo2.txt
new file mode 100644
index 0000000..419df04
--- /dev/null
+++ b/capitulos/capitulo2.txt
@@ -0,0 +1 @@
+Abuelita qué ojos más grandes tienes.
diff --git a/indice.txt b/indice.txt
index ae3951b..40781df 100644
:
```

# RAMAS

1. Crea una nueva rama bibliografía y muestra las ramas del repositorio.

```
MINGW64:/c/repogit

ALVARO@ALVARO-PC MINGW64 /c/repogit (master)
$ git branch bibliografia

ALVARO@ALVARO-PC MINGW64 /c/repogit (master)
$ git branch
  bibliografia
* master

ALVARO@ALVARO-PC MINGW64 /c/repogit (master)
$
```

2. Cambia a la rama bibliografía y crea el fichero bibliografía.txt y añade la siguiente referencia: caperucita roja, Trina Schar Hyman, Charles Perrault

```
MINGW64:/c/repogit

ALVARO@ALVARO-PC MINGW64 /c/repogit (bibliografia)
$ git branch
* bibliografia
  master

ALVARO@ALVARO-PC MINGW64 /c/repogit (bibliografia)
$
```

```
MINGW64:/c/repogit
GNU nano 5.3 bibliografia.txt
Caperucita roja , Trina Schar hyman, Charles Perrault.
```

```
MINGW64:/c/repogit

ALVARO@ALVARO-PC MINGW64 /c/repogit (bibliografia)
$ git add .
warning: LF will be replaced by CRLF in bibliografia.txt.
The file will have its original line endings in your working directory

ALVARO@ALVARO-PC MINGW64 /c/repogit (bibliografia)
$ git commit -m "Añadida primera referencia bibliografica"
[bibliografia cf61495] Añadida primera referencia bibliografica
1 file changed, 1 insertion(+)
create mode 100644 bibliografia.txt

ALVARO@ALVARO-PC MINGW64 /c/repogit (bibliografia)
$
```

```
MINGW64:/c/repogit
warning: LF will be replaced by CRLF in bibliografia.txt.
The file will have its original line endings in your working directory

ALVARO@ALVARO-PC MINGW64 /c/repogit (bibliografia)
$ git commit -m "Añadida primera referencia bibliografica"
[bibliografia cf61495] Añadida primera referencia bibliografica
1 file changed, 1 insertion(+)
create mode 100644 bibliografia.txt

ALVARO@ALVARO-PC MINGW64 /c/repogit (bibliografia)
$ git log
commit cf61495ed9d1a92d9c4d293697163d3f86455b38 (HEAD -> bibliografia)
Author: Alvaro <alvaromosquerarial@hotmail.com>
Date: Sun Nov 29 11:42:25 2020 +0100

    Añadida primera referencia bibliografica

commit b96686b04b2112f225873050a93161ff871775f3 (master)
Author: Alvaro <alvaromosquerarial@hotmail.com>
Date: Sat Nov 28 12:36:53 2020 +0100

    ultimos cambios

commit f348a4241627d66a14e6d7a416c1cabfcbe5bde4
Author: Alvaro <alvaromosquerarial@hotmail.com>
Date: Sat Nov 28 11:48:15 2020 +0100

    Añadido capítulo 2

commit e311789527052e46494bb4e483b3dea8dd7cd7f6
Author: Alvaro <alvaromosquerarial@hotmail.com>
Date: Sat Nov 21 20:56:25 2020 +0100

    Añadido capítulo1

commit eae2dd6a9d05918ef8fb23683571448fd36f0a1b
Author: Alvaro <alvaromosquerarial@hotmail.com>
Date: Sat Nov 21 19:38:35 2020 +0100

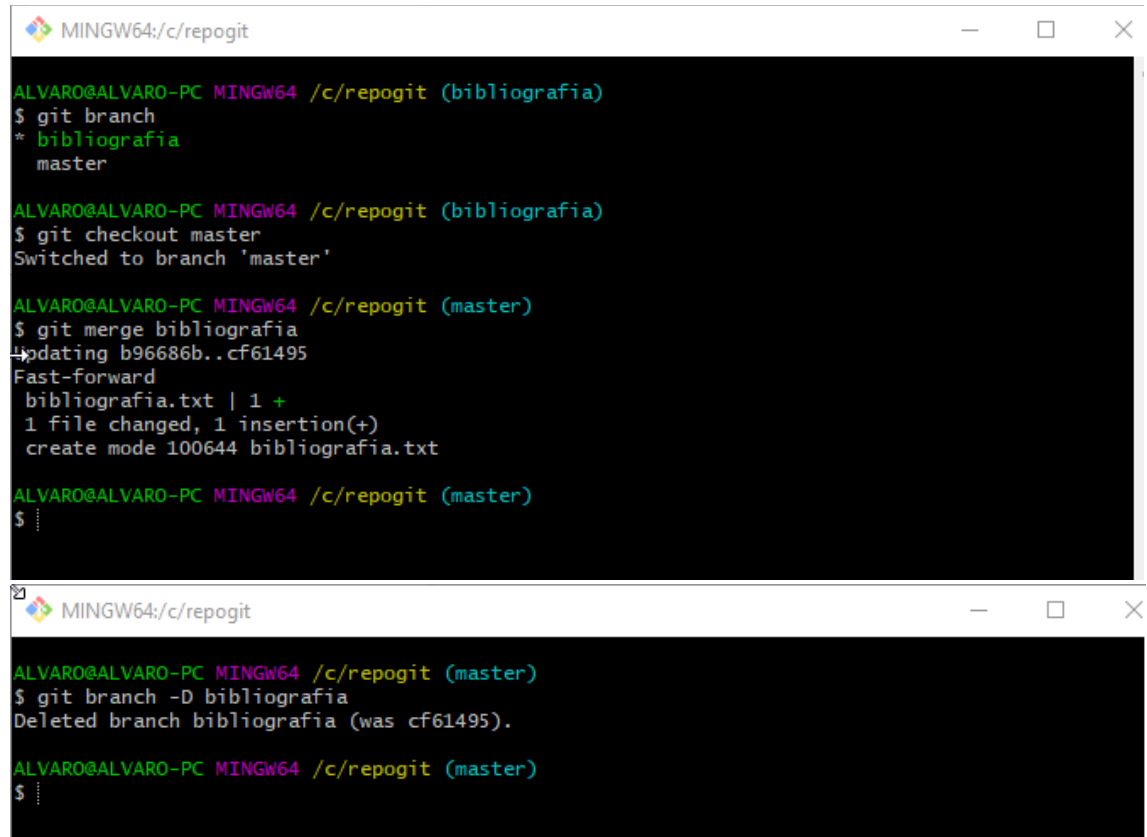
    Añadido 4: La bella y la bestia

commit b2a434226929efade10ad69d31b67948d31d988e
Author: Alvaro <alvaromosquerarial@hotmail.com>
Date: Sat Nov 21 19:31:09 2020 +0100

    Añadido indice del libro

ALVARO@ALVARO-PC MINGW64 /c/repogit (bibliografia)
$ !
```

Fusionar o mergear la rama bibliografía con la rama master y eliminar la rama bibliografía.



```
MINGW64:/c/repogit

ALVARO@ALVARO-PC MINGW64 /c/repogit (bibliografia)
$ git branch
* bibliografia
  master

ALVARO@ALVARO-PC MINGW64 /c/repogit (bibliografia)
$ git checkout master
Switched to branch 'master'

ALVARO@ALVARO-PC MINGW64 /c/repogit (master)
$ git merge bibliografia
Updating b96686b..cf61495
Fast-forward
 bibliografia.txt | 1 +
 1 file changed, 1 insertion(+)
 create mode 100644 bibliografia.txt

ALVARO@ALVARO-PC MINGW64 /c/repogit (master)
$ ...

MINGW64:/c/repogit

ALVARO@ALVARO-PC MINGW64 /c/repogit (master)
$ git branch -D bibliografia
Deleted branch bibliografia (was cf61495).

ALVARO@ALVARO-PC MINGW64 /c/repogit (master)
$ ...
```

## Repositorios remotos

1. Sube todos los cambios a un repositorio remoto con el nombre (Boletin Git). Sube también el enunciado y el documento con las soluciones. Puedes crearlo en bitbucket o en github. Ponlo público y comparte la URL.

Se crea una cuenta en Github.

The screenshot shows the GitHub profile page for user AMR20202021. The profile picture is a red and white checkered pattern. The page includes a navigation bar with links like 'Soliciitud de extracción', 'Cuestiones', 'Mercado', and 'Explorar'. Below the profile picture, there's a 'ProTip!' banner encouraging profile updates. The 'Repositorios populares' section shows a repository named 'Boletin-Git'. A contribution graph shows 8 contributions in the last year. The page also has a 'Unido hace 8 días' status and an 'Editar perfil' button.

Después subimos el repositorio creado durante el ejercicio.

The top part of the image shows a terminal window with the following commands and output:

```
ALVARO@ALVARO-PC MINGW64 /c/repogit (master)
$ git remote
ALVARO@ALVARO-PC MINGW64 /c/repogit (master)
$ git remote add origin https://github.com/AMR20202021/Boletin-Git.git
ALVARO@ALVARO-PC MINGW64 /c/repogit (master)
$ git branch -M main
ALVARO@ALVARO-PC MINGW64 /c/repogit (main)
$ git push -u origin main
Enumerating objects: 22, done.
Counting objects: 100% (22/22), done.
Delta compression using up to 4 threads
Compressing objects: 100% (15/15), done.
Writing objects: 100% (22/22), 1.98 KiB | 225.00 KiB/s, done.
Total 22 (delta 3), reused 0 (delta 0), pack-reused 0
remote: Resolving deltas: 100% (3/3), done.
To https://github.com/AMR20202021/Boletin-Git.git
 * [new branch]      main -> main
Branch 'main' set up to track remote branch 'main' from 'origin'.
ALVARO@ALVARO-PC MINGW64 /c/repogit (main)
$
```

The bottom part of the image shows the GitHub repository page for AMR20202021/Boletin-Git. The page includes a navigation bar with links like 'Código', 'Cuestiones', 'Soliciitud de extracción', 'Comportamiento', 'Proyectos', 'Wiki', 'Seguridad', 'Insights', and 'Configuraciones'. The repository details show 1 branch (main), 0 tags, and 6 confirmations. The file list includes 'capitulos', '.gitignore', '\_libros.txt', and 'bibliografia.txt'. The 'Acerca de' section mentions that no descriptions, sites, or themes are provided.

Añadimos los archivos del enunciado del ejercicio y la solución.