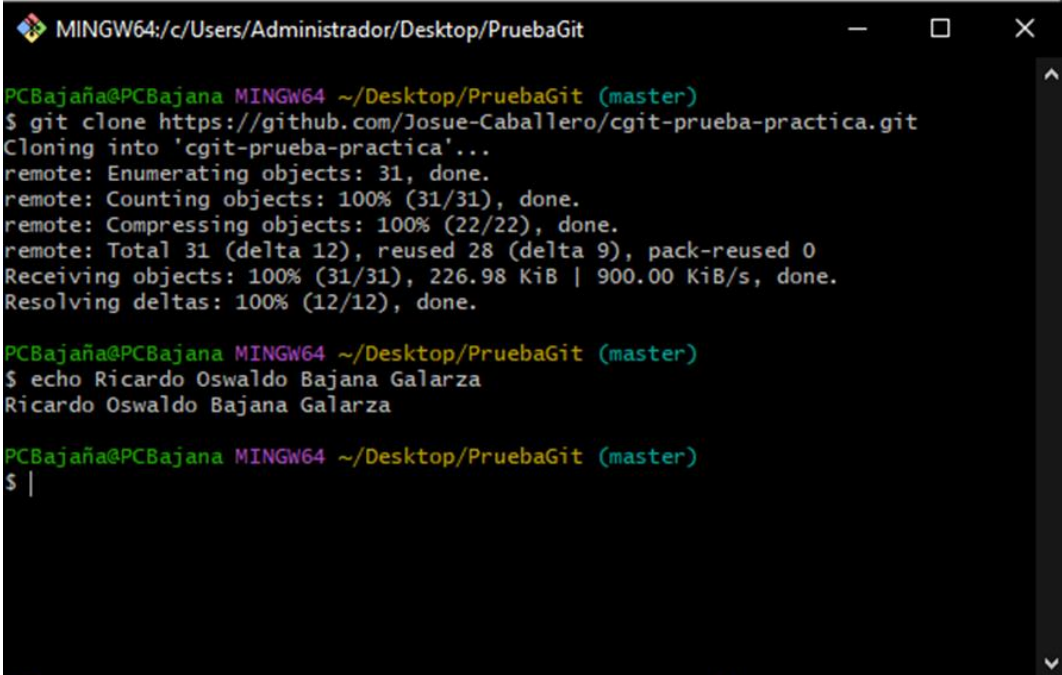


Fase 1:

1) Clone el repositorio remoto: <https://github.com/Josue-Caballero/cgit-prueba-practica.git>.

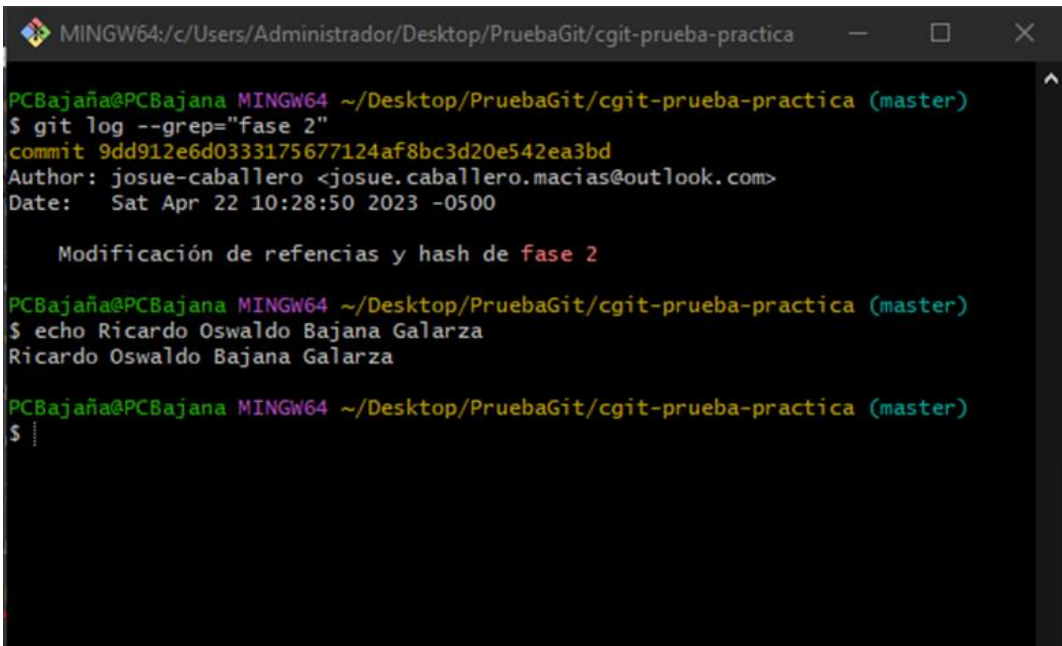


```
MINGW64:/c/Users/Administrador/Desktop/PruebaGit
PCBajaña@PCBajana MINGW64 ~/Desktop/PruebaGit (master)
$ git clone https://github.com/Josue-Caballero/cgit-prueba-practica.git
Cloning into 'cgit-prueba-practica'...
remote: Enumerating objects: 31, done.
remote: Counting objects: 100% (31/31), done.
remote: Compressing objects: 100% (22/22), done.
remote: Total 31 (delta 12), reused 28 (delta 9), pack-reused 0
Receiving objects: 100% (31/31), 226.98 KiB | 900.00 KiB/s, done.
Resolving deltas: 100% (12/12), done.

PCBajaña@PCBajana MINGW64 ~/Desktop/PruebaGit (master)
$ echo Ricardo Oswaldo Bajana Galarza
Ricardo Oswaldo Bajana Galarza

PCBajaña@PCBajana MINGW64 ~/Desktop/PruebaGit (master)
$ |
```

2) Ubicandose en la rama main, identifique el commit que posea el código encriptado para la fase 2. El código encriptado se encuentra en uno de los archivos de código compartido. Usted debe buscarlo a través de los diferentes commits y adjuntar una captura de pantalla del mensaje desencriptado. Adicionalmente, debe incluir en su respuesta el hash del commit en el que encontro el código encriptado. En la imagen adjunta se muestra un ejemplo del mensaje encriptado.



```
MINGW64:/c/Users/Administrador/Desktop/PruebaGit/cgit-prueba-practica
PCBajaña@PCBajana MINGW64 ~/Desktop/PruebaGit/cgit-prueba-practica (master)
$ git log --grep="fase 2"
commit 9dd912e6d0333175677124af8bc3d20e542ea3bd
Author: josue-caballero <josue.caballero.macias@outlook.com>
Date: Sat Apr 22 10:28:50 2023 -0500

    Modificación de referencias y hash de fase 2

PCBajaña@PCBajana MINGW64 ~/Desktop/PruebaGit/cgit-prueba-practica (master)
$ echo Ricardo Oswaldo Bajana Galarza
Ricardo Oswaldo Bajana Galarza

PCBajaña@PCBajana MINGW64 ~/Desktop/PruebaGit/cgit-prueba-practica (master)
$ |
```

4) Una vez identificado el código para la fase 2, genere una rama con el siguiente formato: nombre\_participante\_modificación\_historial.

```
PCBajaña@PCBajana MINGW64 ~/Desktop/PruebaGit/cgit-prueba-practica ((9dd912e...))
$ git checkout -b Ricardo_Bajana_22042023
Switched to a new branch 'Ricardo_Bajana_22042023'

PCBajaña@PCBajana MINGW64 ~/Desktop/PruebaGit/cgit-prueba-practica (Ricardo_Bajana_22042023)
$ echo Ricardo Oswaldo Bajana Galarza
Ricardo Oswaldo Bajana Galarza

PCBajaña@PCBajana MINGW64 ~/Desktop/PruebaGit/cgit-prueba-practica (Ricardo_Bajana_22042023)
$ |
```

```
MINGW64:/c:/Users/Administrador/Desktop/PruebaGit/cgit-prueba-practica
$ echo Ricardo Oswaldo Bajana Galarza
Ricardo Oswaldo Bajana Galarza

PCBajaña@PCBajana MINGW64 ~/Desktop/PruebaGit/cgit-prueba-practica (Ricardo_Bajana_22042023)
$ git log --grep="Correcciones a los párrafos generales"
commit c5f51686aadce50833976e6e6d0a7e073c2215d6
Author: josue-caballero <josue.caballero.macias@outlook.com>
Date: Sat Apr 22 09:31:21 2023 -0500

    Correcciones a los párrafos generales

PCBajaña@PCBajana MINGW64 ~/Desktop/PruebaGit/cgit-prueba-practica (Ricardo_Bajana_22042023)
$ git log --grep="Párrafos generales"
commit 2d2c497b0586e56c40af77cf5f86c1d257ea3ffa
Author: josue-caballero <josue.caballero.macias@outlook.com>
Date: Sat Apr 22 09:30:26 2023 -0500

    Párrafos generales

PCBajaña@PCBajana MINGW64 ~/Desktop/PruebaGit/cgit-prueba-practica (Ricardo_Bajana_22042023)
$ |
```