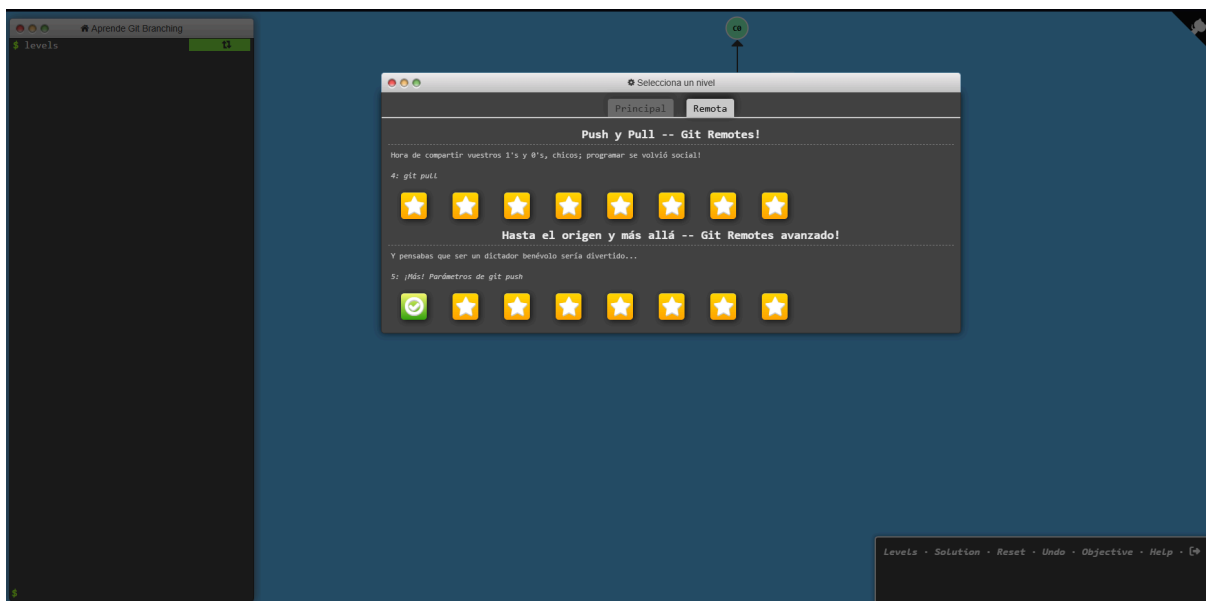
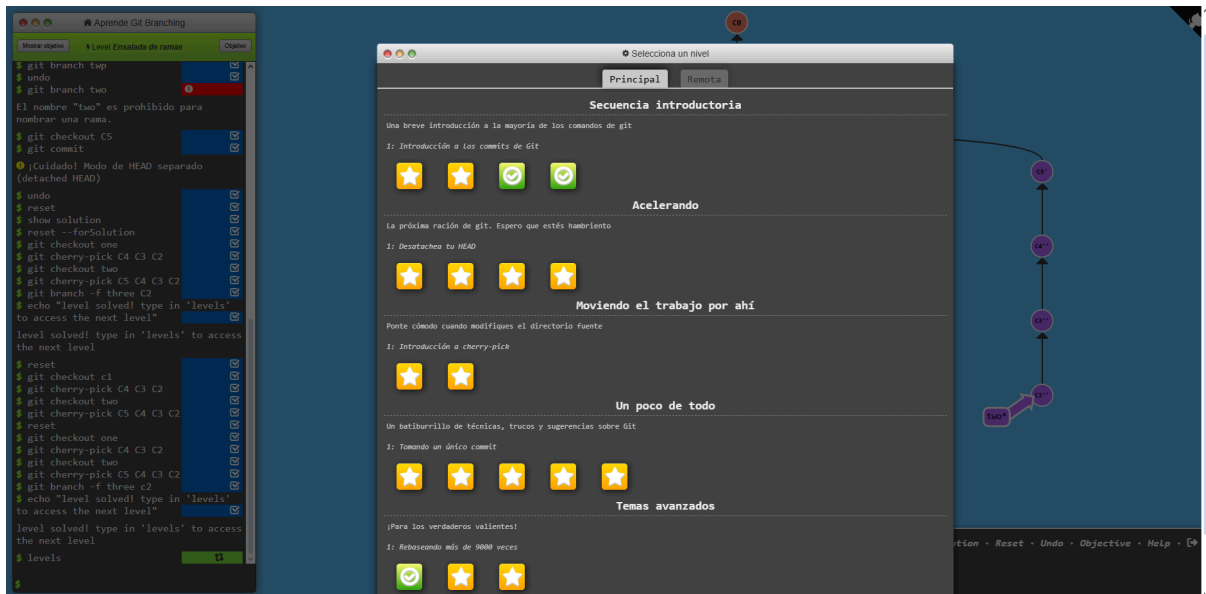




Samuel David Castaneda Mora





UNIVERSIDAD  
**NACIONAL**  
DE COLOMBIA

Universidad Nacional de Colombia - sede Bogotá  
Facultad de Ingeniería  
Departamento de Sistemas e Industrial  
Curso: Ingeniería de Software 1 (2016701)

Juan Jose Roldan Garay



Oscar Ivan Ulises Gutierrez Palacios

The screenshot shows the 'Learn Git Branching' website. On the left, there is a sidebar with a list of tasks and a terminal window. The main content area displays the 'Secuencia introductoria' (Introductory Sequence) section, which includes a progress bar with stars and a diagram of the Git branching model. The tasks listed in the sidebar are:

- show goal
- git checkout three
- git checkout C1
- git rebase main
- Avanzando rápidamente...
- git checkout C1
- reset
- git checkout one
- git cherry-pick C4 C3 C2
- git checkout two
- git cherry-pick C5 C4 C3 C2
- git checkout three
- git cherry-pick C2
- reset
- git checkout three
- git cherry-pick C4 C3 C2
- git checkout two
- git cherry-pick C5 C4 C3 C2
- git branch one C2
- El nombre "one" es prohibido para nombrar una rama.
- show
- Por favor usa uno de los siguientes comandos para más información:
- show commands
- show solution
- show goal
- show solution
- reset --forSolution
- git checkout one
- git cherry-pick C4 C3 C2
- git checkout two
- git cherry-pick C5 C4 C3 C2
- git branch -f three C2
- echo "level solved! type in 'levels' to access the next level"

The terminal window shows the following commands and output:

```
$ show goal
$ git checkout three
$ git checkout C1
$ git rebase main
$ git checkout C1
$ reset
$ git checkout one
$ git cherry-pick C4 C3 C2
$ git checkout two
$ git cherry-pick C5 C4 C3 C2
$ git checkout three
$ git cherry-pick C2
$ reset
$ git checkout three
$ git cherry-pick C4 C3 C2
$ git checkout two
$ git cherry-pick C5 C4 C3 C2
$ git branch one C2
$ show
$ echo "level solved! type in 'levels' to access the next level"
$ levels
```

The screenshot shows the 'Learn Git Branching' website. On the left, there is a sidebar with a list of tasks and a terminal window. The main content area displays the 'Push y Pull -- Git Remotes!' section, which includes a progress bar with stars and a diagram of the Git branching model. The tasks listed in the sidebar are:

- clear
- git pull origin c3:foo
- La rama ya se ha actualizado.
- Ya resolviste este nivel, prueba otros usando "levels" o vuelve al sandbox usando "sandbox"
- reset
- git pull origin c3:foo
- objective
- git pull origin c2:side
- echo "level solved! type in 'levels' to access the next level"
- level solved! type in 'levels' to access the next level
- levels

The terminal window shows the following commands and output:

```
$ clear
$ git pull origin c3:foo
$ reset
$ git pull origin c3:foo
$ objective
$ git pull origin c2:side
$ echo "level solved! type in 'levels' to access the next level"
$ level solved! type in 'levels' to access the next level
$ levels
```



UNIVERSIDAD  
**NACIONAL**  
DE COLOMBIA

Gabriel Cuellar Garzon

Universidad Nacional de Colombia - sede Bogotá  
Facultad de Ingeniería  
Departamento de Sistemas e Industrial  
Curso: Ingeniería de Software 1 (2016701)

**Secuencia introductoria**

Una breve introducción a la mayoría de los comandos de git

1: Introducción a los commits de Git

**Acelerando**

La próxima ración de git. Espero que estés hambriento

1: Separa tu HEAD

**Moviendo el trabajo por ahí**

Ponte cómodo al modificar el directorio fuente :P

1: Introducción a cherry-pick

**De todo un poco**

Un recopilatorio de técnicas, trucos y tips sobre Git

1: Tomando un único commit

**Temas avanzados**

¡Para los verdaderos valientes!

1: Rebaseando más de 9000... veces

Diagrama de flujo de ramas: c0 → c1 → main → c2 → c3 → bar

**Push & Pull -- Repositorios remotos en Git (Git Remotes)!**

Hora de compartir sus 1's y 0's, chicos; programar se volvió social!

7: Diverged History -- Este mensaje o texto aún no ha sido traducido en tu idioma. :( ¡Métete en GitHub y ayúdanos a traducirlo!

**Hasta el origen y más allá -- Git Remotes avanzado!**

Y pensabas que ser un dictador benévolo sería divertido...

7: Source of nothing -- Este mensaje o texto aún no ha sido traducido en tu idioma. :( ¡Métete en GitHub y ayúdanos a traducirlo!

Diagrama de flujo de ramas: c0 → c1 → main → c2 → c3 → bar