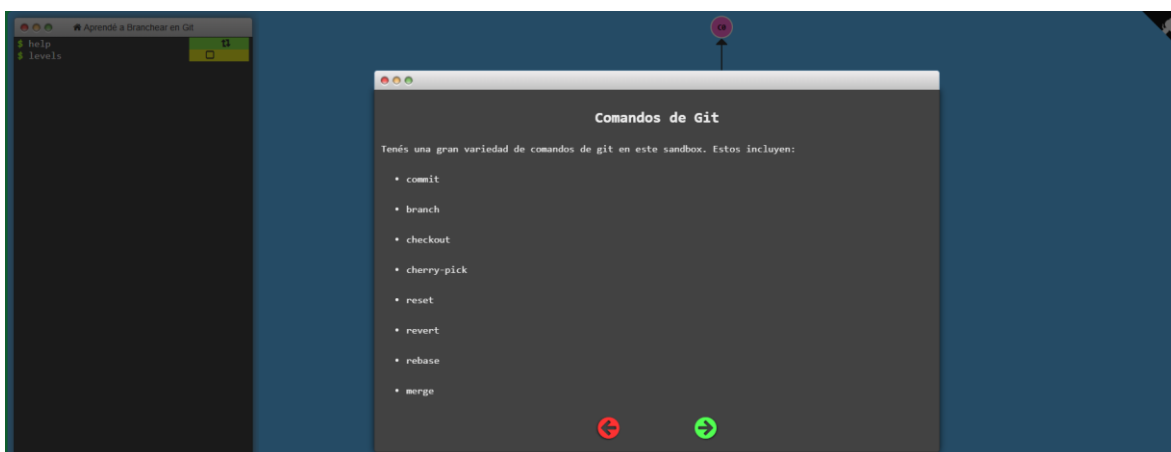


Instrumento	<i>Práctica de ejercicios</i>
--------------------	-------------------------------

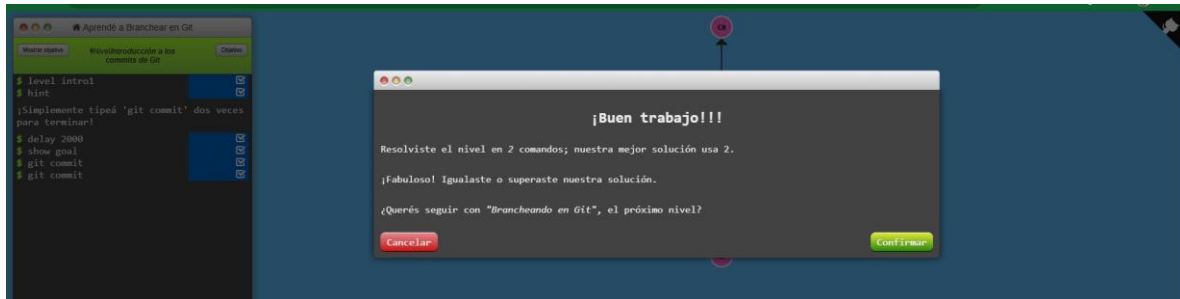
Alumno: Marco Fabian Gómez Bautista		Fecha: 08/07/2024
Carrera: Ingeniería en Desarrollo y Gestión de Software		Grupo: IDGS91
Asignatura: Desarrollo Web Integral	Unidad temática: II. Control de Versiones	
Profesor: MGTI. César Giovanni Machuca Pereida		

En esta actividad, el alumno utilizará un formato de práctica de ejercicios para realizar la captura de todas los tests que les da a resolver la aplicación.

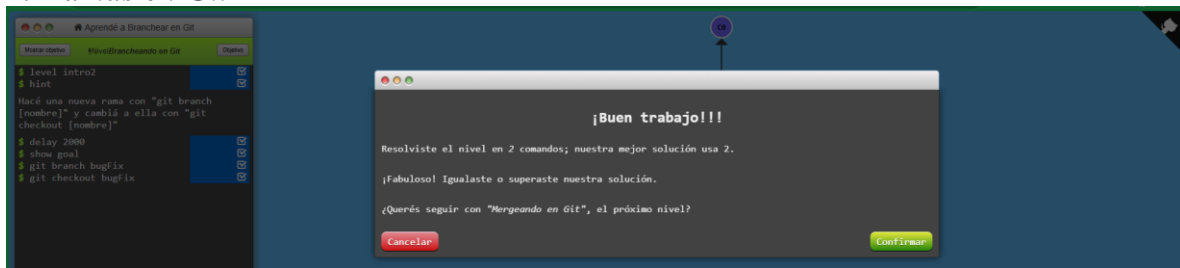


Principal

1: Introducción a los commits de Git



2: Ramas en Git



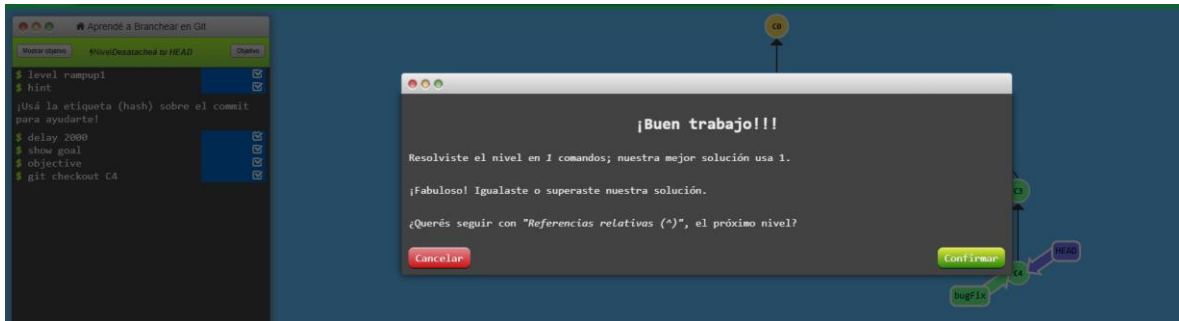
3: Mergeando en Git



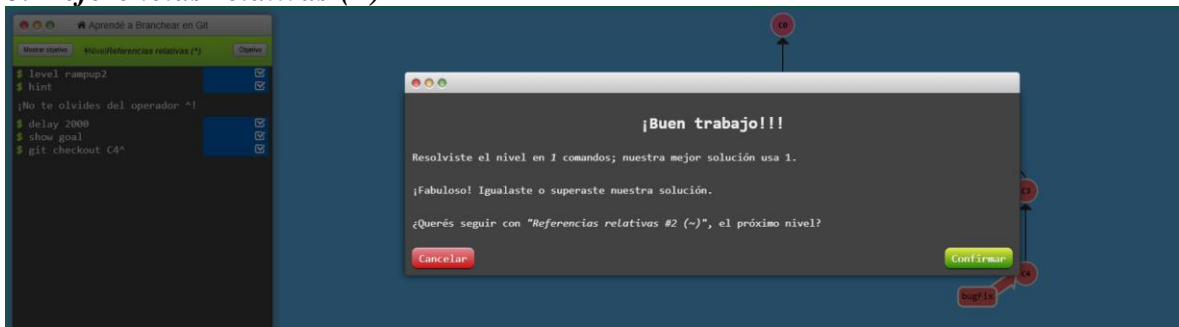
4: Introducción a rebase



5: Detachemos HEAD



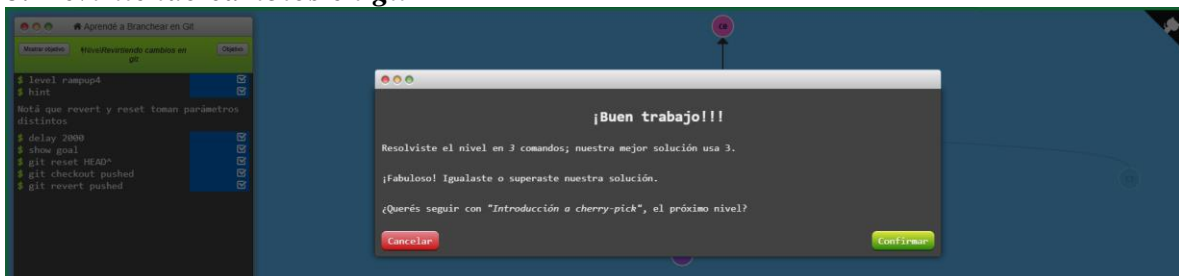
6: Referencias relativas (^)



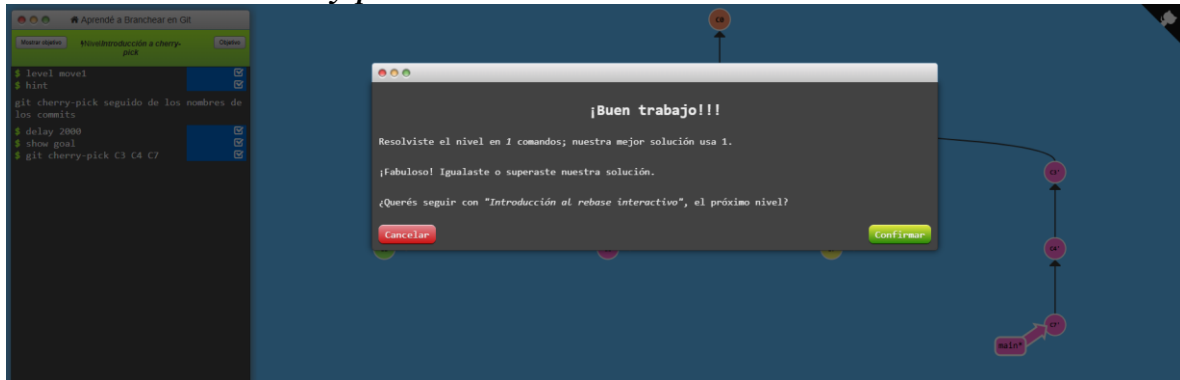
7: Referencias relativas (~)



8: Revertiendo cambios en git



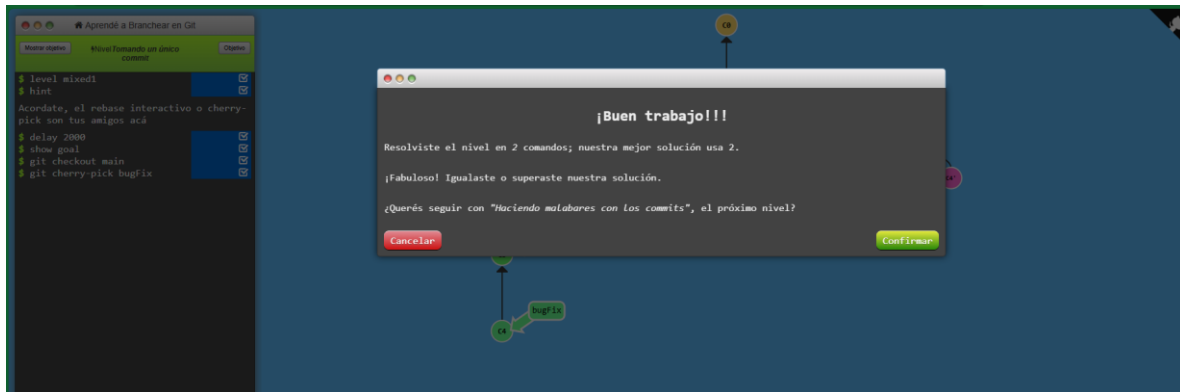
9: Introducción a cherry-pick



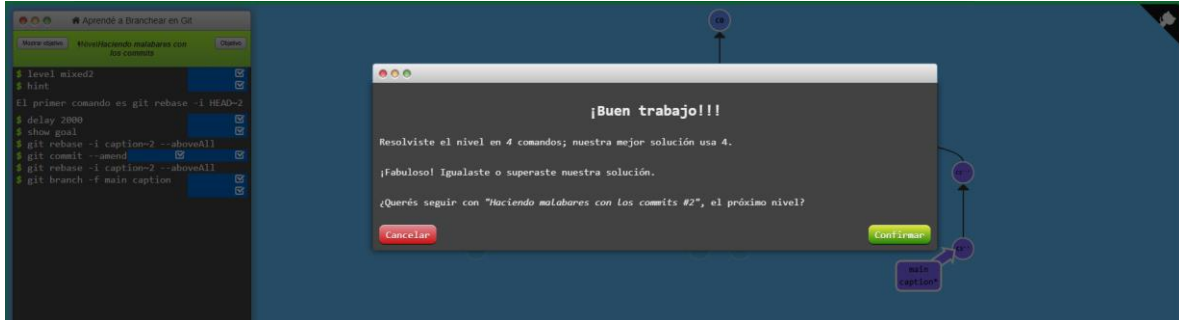
10: Introducción al rebase interactivo



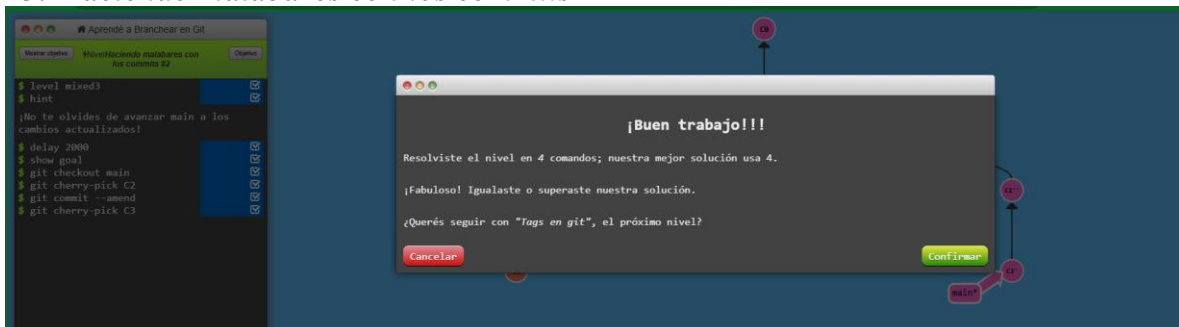
11: Tomando un único commit



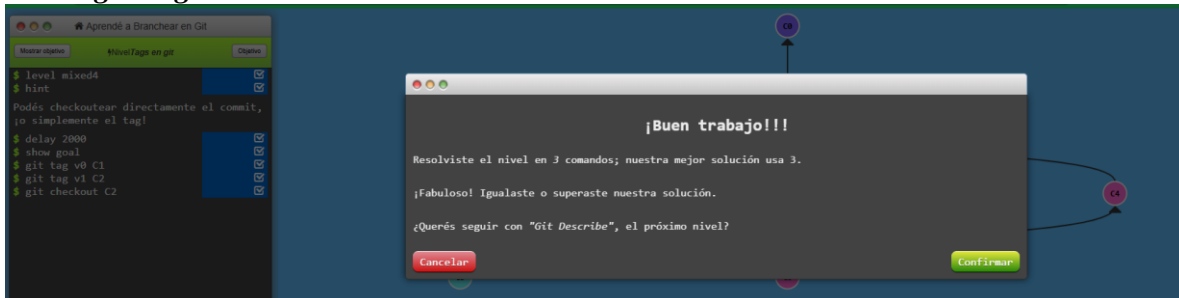
12: Haciendo malabares con los commits



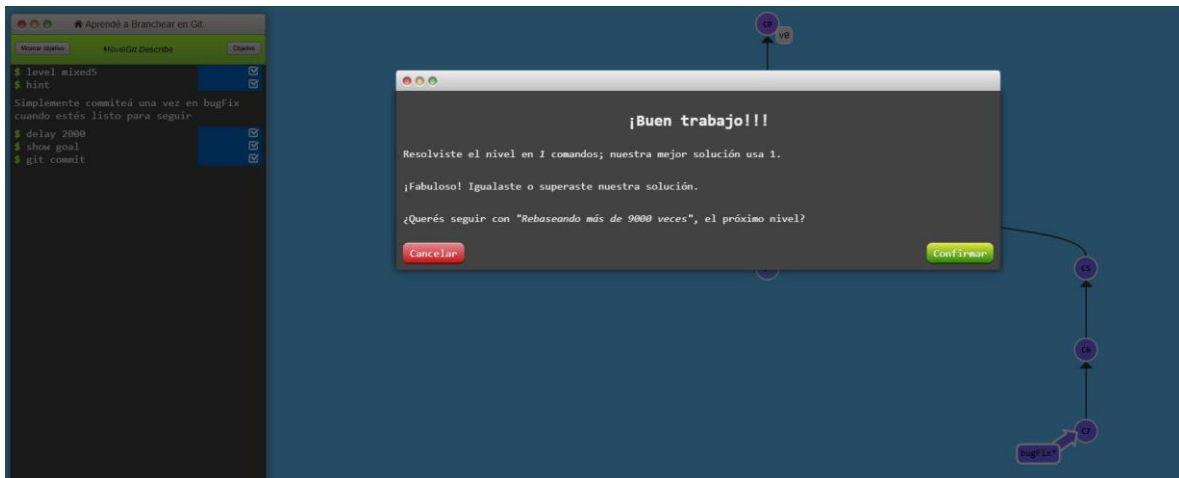
13: Haciendo malabares con los commits #2



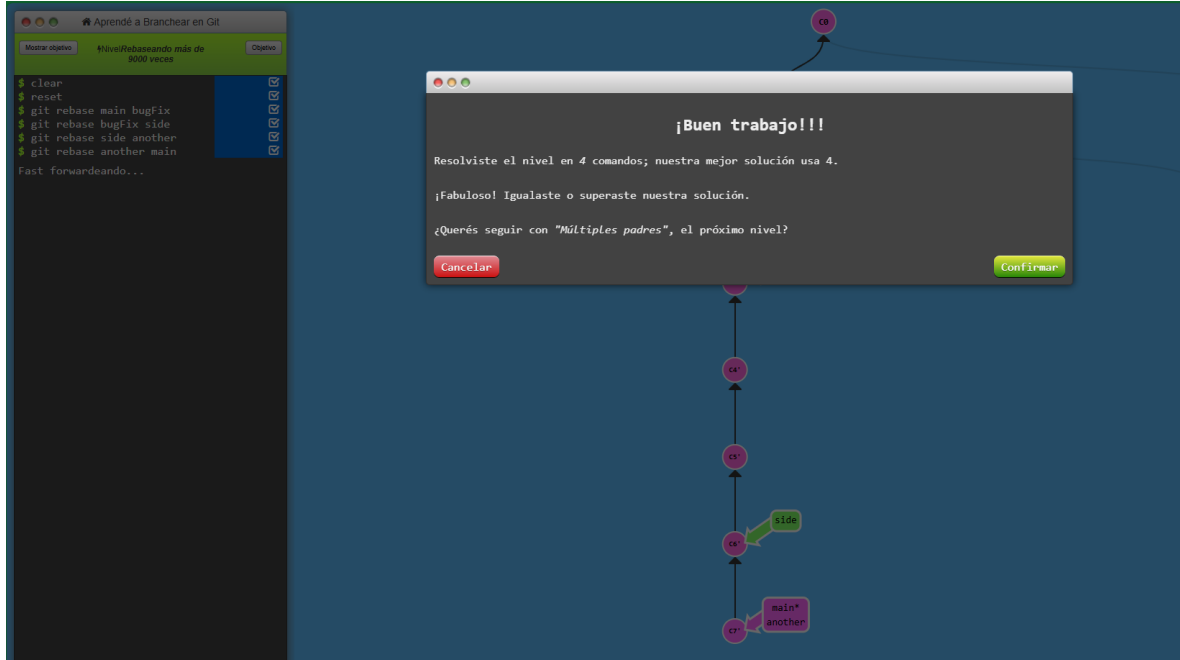
14: Tags en git



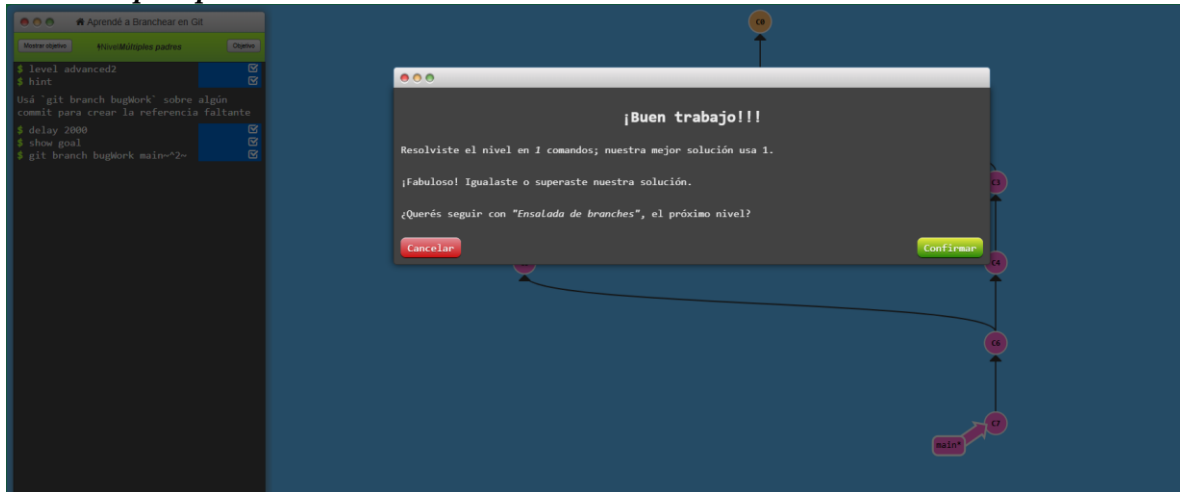
15: Git Describe



16: Rebaseando más de 9000 veces



17: Múltiples padres



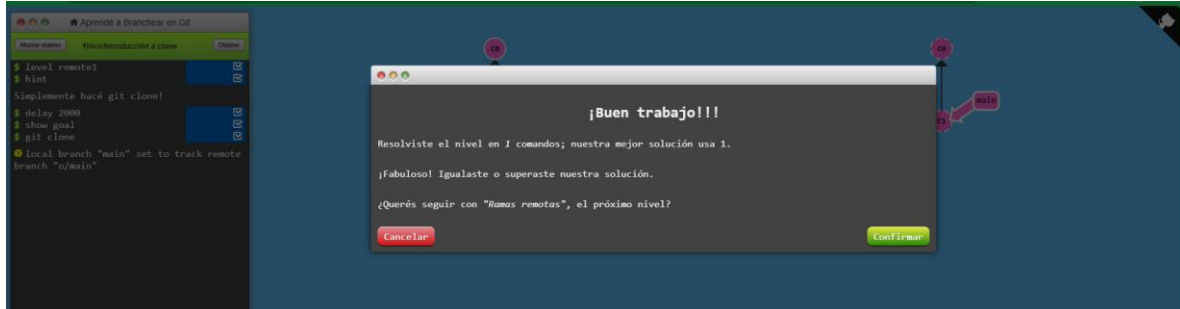
18: Ensalada de branches

The collage consists of four screenshots from a Git tutorial application:

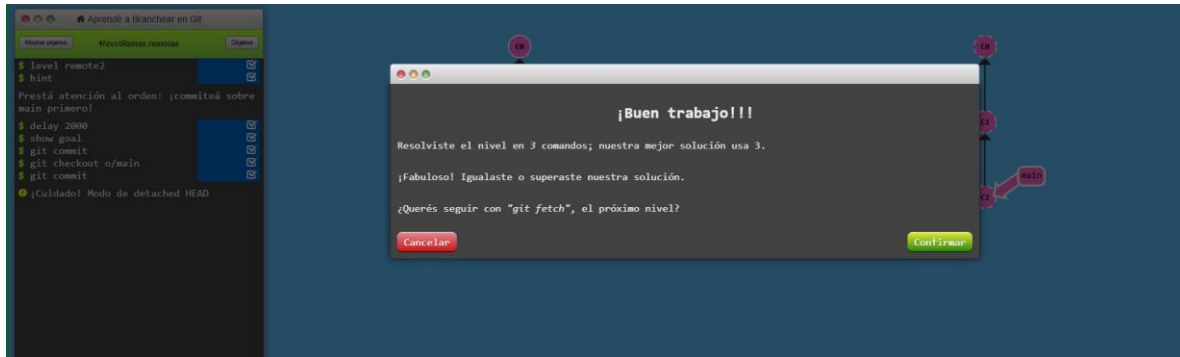
- Top-left:** A terminal window titled "Aprende a Branchear en Git". It shows a list of levels: "level advanced3", "hint", "delay 2000", "show goal", "git checkout one", "git cherry-pick C4 C3 C2", "git checkout two", "git cherry-pick C5 C4 C3 C2", "git checkout -f three C2", and "git branch -f three C2". A hint is displayed: "¡Asegurate de hacer las cosas en el orden correcto! Branches 'one' primero, después 'two', y después 'three'."
- Top-right:** A diagram illustrating a Git branch structure. It shows a central 'main' branch with several other branches (C1, C2, C3, C4, C5) branching off from it. Arrows indicate the flow of development and merging.
- Bottom-left:** A terminal window showing the output of the 'help' and 'levels' commands. The 'help' command shows a list of levels, and the 'levels' command shows a list of levels with progress indicators.
- Bottom-right:** A window titled "Selección un nivel" (Select a level). It has tabs for "Principal" and "Remota". The "Principal" tab is selected, showing a "Secuencia introductoria" (Introductory sequence) with a list of topics: "Una breve introducción a la mayoría de los comandos de git", "I: Introducción a los commits de Git", "Acelerando", "La próxima porción de 100% maravillas git. Espero que estés hambriento", "I: Desatached tu HEAD", "Moviendo el trabajo por ahí", "Preparate para modificar el directorio fuente :P", "I: Introducción a cherry-pick", "Bolsa de gatos", "Un relleno de técnicas, trucos y tips sobre Git", "I: Tomando un único commit", "Temas avanzados", "¡Para personas realmente valientes!", and "I: Rebasing más de 9000 veces". Each topic has a green checkmark icon next to it.

Remota

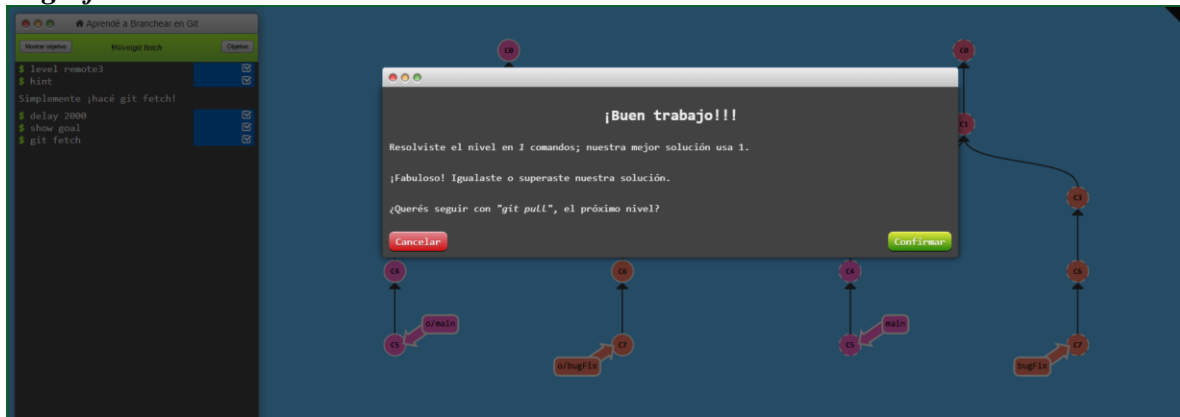
1: Introducción a clone



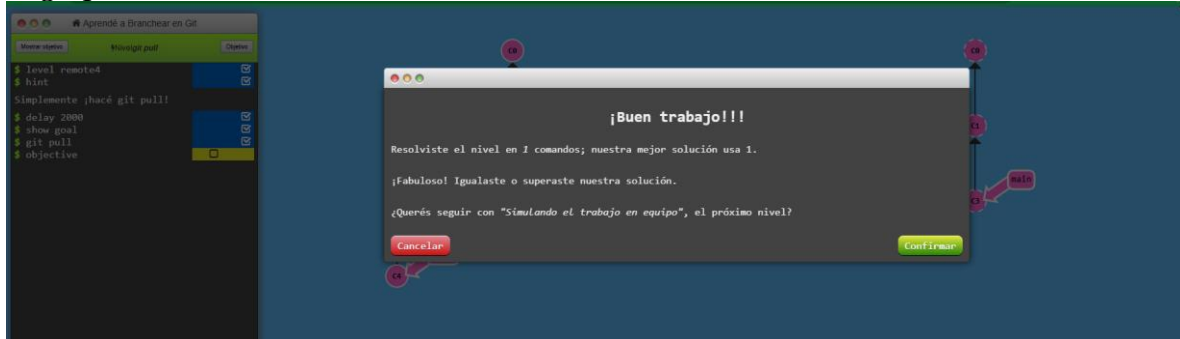
2: Ramas remotas



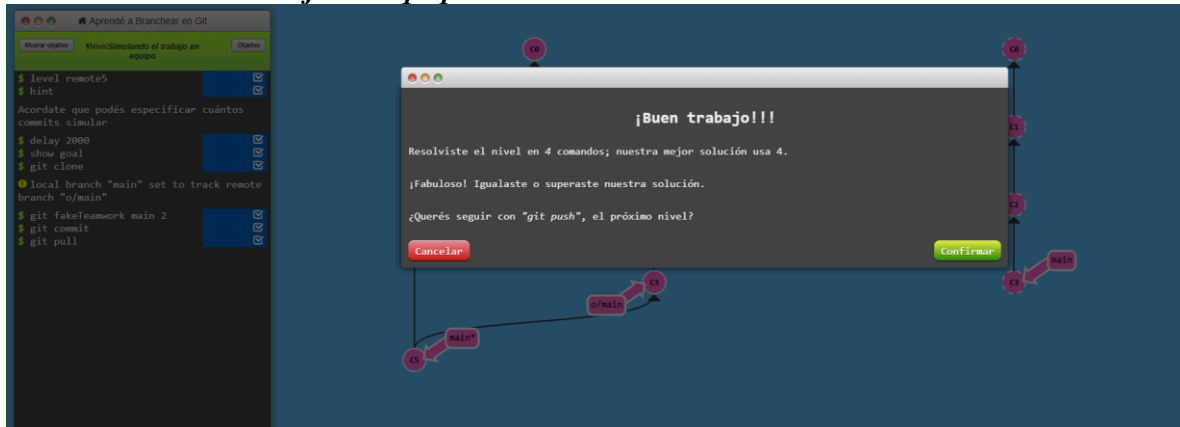
3: git fetch



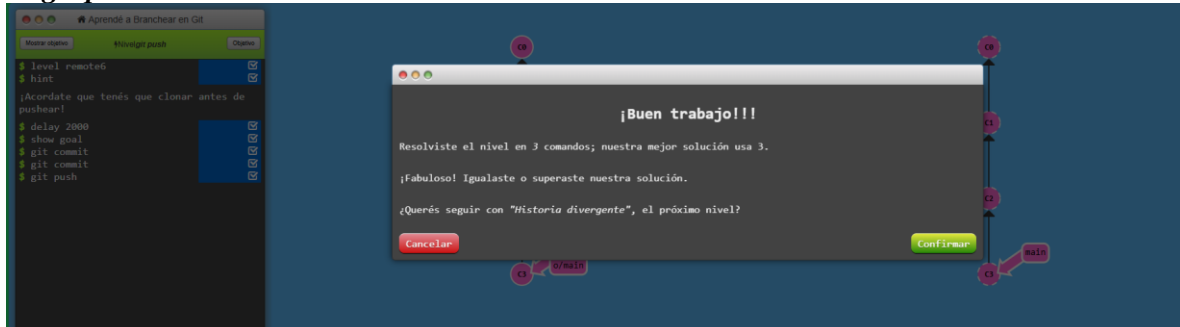
4: git pull



5: Simulando el trabajo en equipo



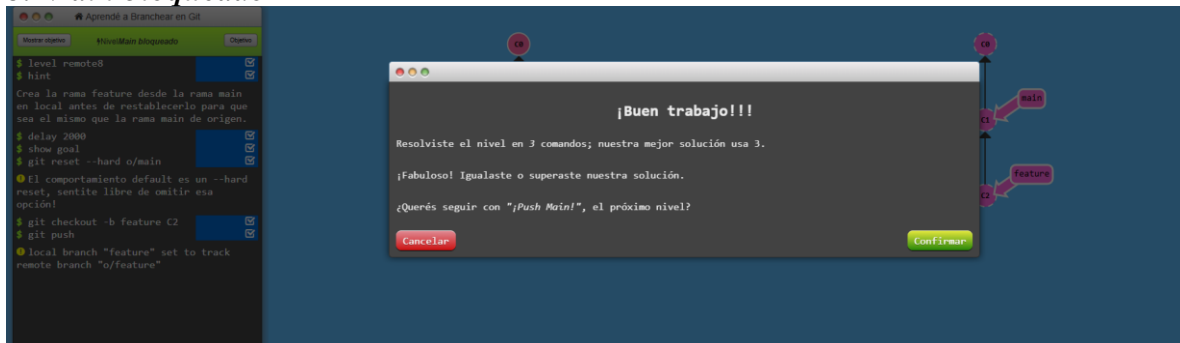
6: git push



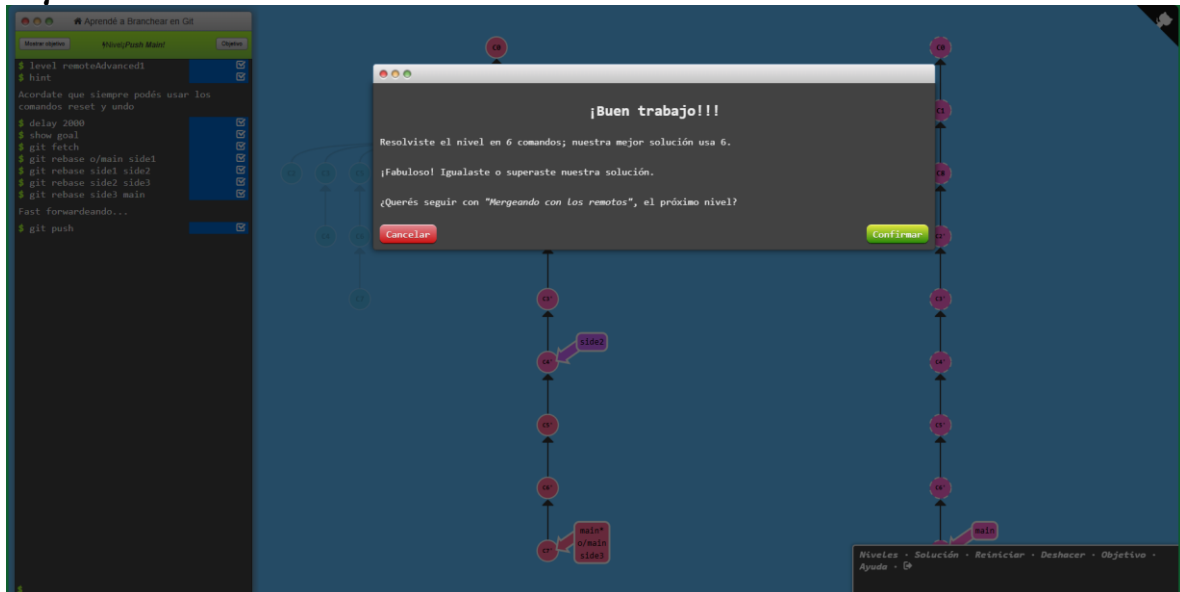
7: Historia divergente



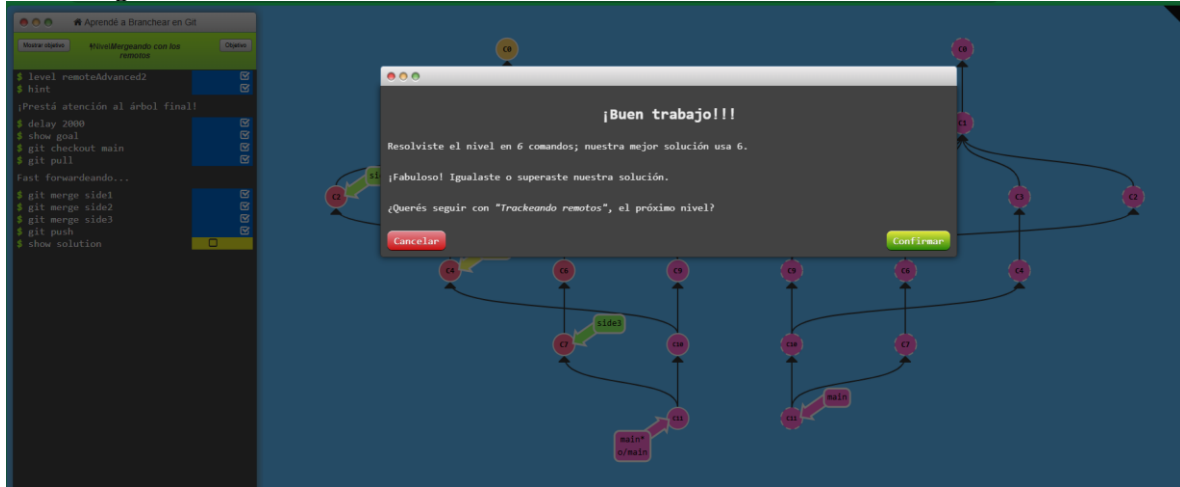
8: Main bloqueado



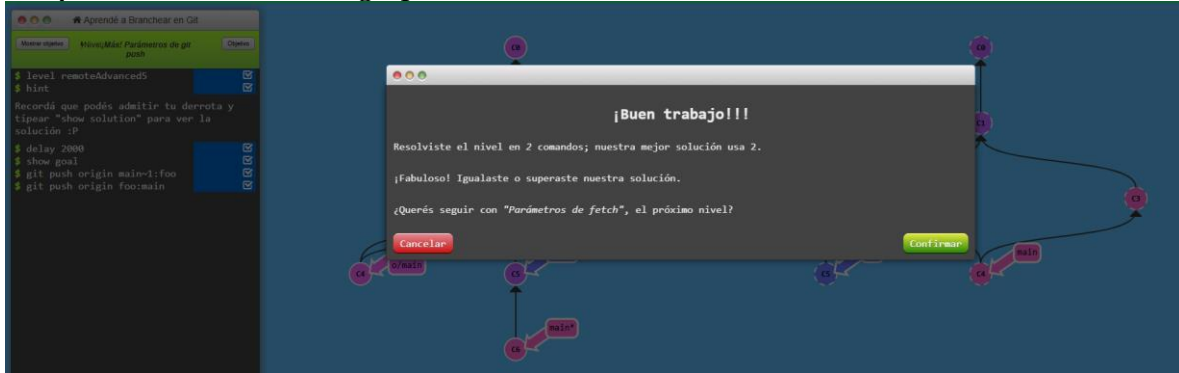
9: ¡Push Main!



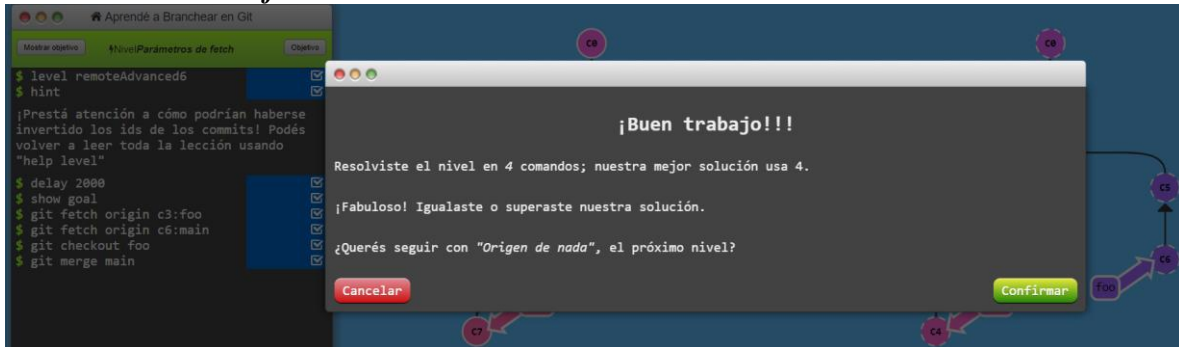
10: Mergeando con los remotos



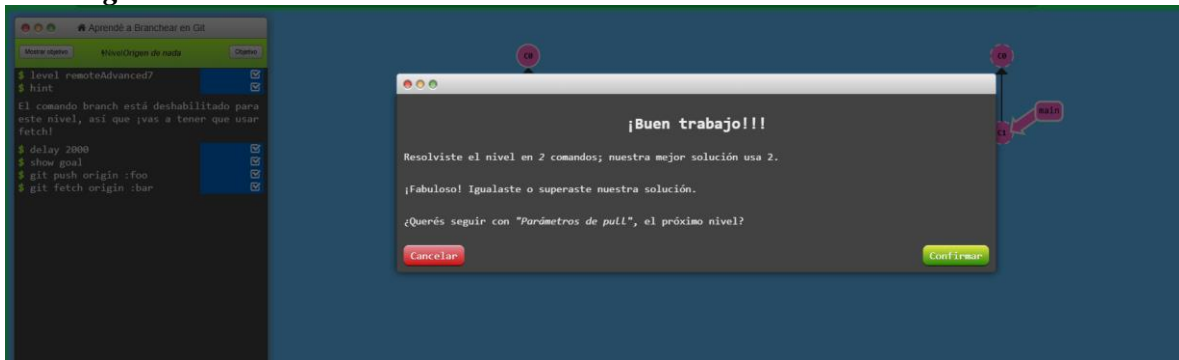
13: ¡Más! Parámetros de git push



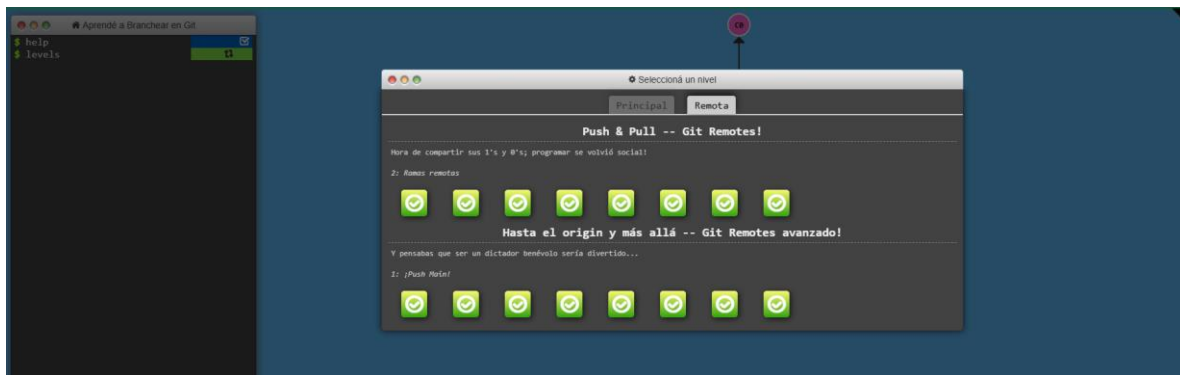
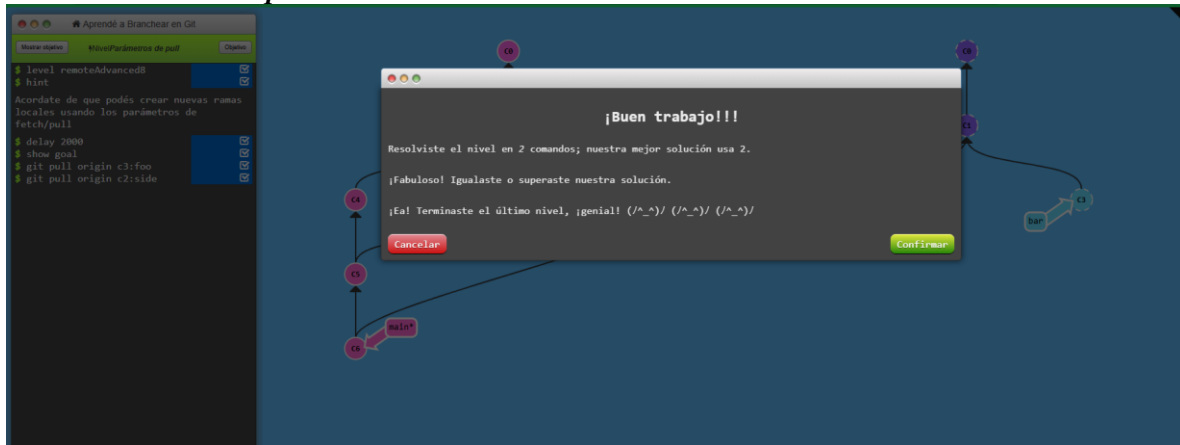
14: Parámetros de fetch



15: Origen de nada



16: Parámetros de pull



PRÁCTICA DE EJERCICIOS

Sistema de Gestión de la Calidad

Fecha de emisión:

10/01/2013

Revisión: 01

Página 15 de 15

Bibliografía:

LEARNING GIT BRANCH

https://learngitbranching.js.org/?locale=es_AR