Tarea Git labowebs

Realizado por: Dani Gayol Rodriguez

Tarea Git labowebs

Trabajo en Local Trabajo en Remoto Conflictos URL Github

Trabajo en Local

1. Inicializa un nuevo repositorio Git en una carpeta llamada "labowebs" y agrega los archivos proporcionados en el aula virtual. Renombra la rama master a main, si es necesario. Realiza el primer commit. Muestra el log del repositorio.

```
git init
git branch -m master main
git add .
git commit -m "Primer commit"
```

```
Alumno@DESKTOP-1H5G46T MINGW64 /e/2° DAW/DAW/UT 4/GayolRodriguez_Dani_TareaGit/labowebs

git init
Initialized empty Git repository in E:/2° DAW/DAW/UT 4/GayolRodriguez_Dani_TareaGit/labowebs/.git/
alumno@DESKTOP-1H5G46T MINGW64 /e/2° DAW/DAW/UT 4/GayolRodriguez_Dani_TareaGit/labowebs

git branch -m master main
fatal: detected dubious ownership in repository at 'E:/2° DAW/DAW/UT 4/GayolRodriguez_Dani_TareaGit/labowebs

'E:/2° DAW/DAW/UT 4/GayolRodriguez_Dani_TareaGit/labowebs' is on a file system that does not record ownership
To add an exception for this directory, call:

git config --global --add safe.directory 'E:/2° DAW/DAW/UT 4/GayolRodriguez_Dani_TareaGit/labowebs'

alumno@DESKTOP-1H5G46T MINGW64 /e/2° DAW/DAW/UT 4/GayolRodriguez_Dani_TareaGit/labowebs (main)
```

```
MINGW64/e/2° DAW/DAW/UT 4/GayolRodriguez_Dani_TareaGit/labowebs — X

alumno@DESKTOP-1H5G46T MINGW64 /e/2° DAW/DAW/UT 4/GayolRodriguez_Dani_TareaGit/labowebs (main)

$ git add .

alumno@DESKTOP-1H5G46T MINGW64 /e/2° DAW/DAW/UT 4/GayolRodriguez_Dani_TareaGit/labowebs (main)

$ git commit -m "Primer commit"

[main (root-commit) 346d497] Primer commit

4 files changed, 206 insertions(+)
create mode 100644 contacto.html
create mode 100644 coss/estilos.css
create mode 100644 index.html
create mode 100644 js/script.js

alumno@DESKTOP-1H5G46T MINGW64 /e/2° DAW/DAW/UT 4/GayolRodriguez_Dani_TareaGit/labowebs (main)

$ git log
commit 346d497a6bf208f868c06c7add90441d611da1fb (HEAD -> main)
Author: ydr29913 <ydr29913@educastur.es>
Date: Thu Nov 14 08:58:33 2024 +0100

Primer commit
```

2. Incluye un fichero .gitignore para que los ficheros README.md, LICENCE.txt y passwords.txt sean ignorados por el control de versiones. Realiza el commit y muestra los logs del repositorio en una línea.

```
touch .gitignore
 nano .gitignore
 git add .gitignore
 git commit -m "Añadir fichero .gitignore"
 git log --oneline
MINGW64:/e/2º DAW/DAW/UT 4/GayolRodriguez Dani TareaGit/labowebs
                                                                                                                       – 🗆 X
lumno@DESKTOP-1H5G46T MINGW64 /e/2° DAW/DAW/UT 4/GayolRodriguez_Dani_TareaGit/labowebs (main)
touch .gitignore
     o@DESKTOP-1H5G46T MINGW64 /e/2º DAW/DAW/UT 4/GayolRodriguez_Dani_TareaGit/labowebs (main)
nano .gitignore
 lumno@DESKTOP-1H5G46T MINGW64 /e/2° DAW/DAW/UT 4/GayolRodriguez_Dani_TareaGit/labowebs (main)
git add .gitignore
arning: in the working copy of '.gitignore', LF will be replaced by CRLF the next time Git touches it
alumno@DESKTOP-1H5G46T MINGW64 /e/2° DAW/DAW/UT 4/GayolRodriguez_Dani_TareaGit/labowebs (main) git commit -m "Añadir fichero .gitignore" [main 2abffd7] Añadir fichero .gitignore 1 file changed, 3 insertions(+) create mode 100644 .gitignore
      @DESKTOP-1H5G46T MINGW64 /e/2º DAW/DAW/UT 4/GayolRodriguez_Dani_TareaGit/labowebs (main)
git log --oneline
abffd7 (HEAD -> main) Añadir fichero .gitignore
4<mark>6</mark>6497 Primer commit
```

3. En el repositorio, crea los archivos README.md, LICENCE.txt y passwords.txt con algún contenido. Muestra el estado del repositorio. Muestra el listado de archivos ignorados.

```
echo "Tarea labowebs Dani Gayol" > README.md
echo "Realizado por Dani Gayol" > LICENCE.txt
echo "user : dani" > passwords.txt
git status
git status --ignored

MINGW64/e/2° DAW/DAW/UT 4/GayolRodriguez_Dani_TareaGit/labowebs -- 
alumno@DESKTOP-1H5G46T MINGW64 /e/2° DAW/DAW/UT 4/GayolRodriguez_Dani_TareaGit/labowebs (main)
$ echo "Tarea labowebs Dani Gayol" > README.md

alumno@DESKTOP-1H5G46T MINGW64 /e/2° DAW/DAW/UT 4/GayolRodriguez_Dani_TareaGit/labowebs (main)
$ echo "Realizado por Dani Gayol" > LICENCE.txt

alumno@DESKTOP-1H5G46T MINGW64 /e/2° DAW/DAW/UT 4/GayolRodriguez_Dani_TareaGit/labowebs (main)
$ echo "Realizado por Dani Gayol" > LICENCE.txt

alumno@DESKTOP-1H5G46T MINGW64 /e/2° DAW/DAW/UT 4/GayolRodriguez_Dani_TareaGit/labowebs (main)
$ echo "user : dani" > passwords.txt
```

```
MINGW64/e/2° DAW/DAW/UT 4/GayolRodriguez_Dani_TareaGit/labowebs (main)

$ git status
On branch main
Changes not staged for commit:
(use "git add <file>..." to update what will be committed)
(use "git restore <file>..." to discard changes in working directory)
modified: .gitignore

no changes added to commit (use "git add" and/or "git commit -a")

alumno@DESKTOP-1H5G46T MINGW64 /e/2° DAW/DAW/UT 4/GayolRodriguez_Dani_TareaGit/labowebs (main)

$ git status --ignored
On branch main
Changes not staged for commit:
(use "git add <file>..." to update what will be committed)
(use "git restore <file>..." to discard changes in working directory)
modified: .gitignore

Ignored files:
(use "git add -f <file>..." to include in what will be committed)
LICENCE.txt
README.md
passwords.txt

no changes added to commit (use "git add" and/or "git commit -a")
```

- 4. Crea una rama feature-estilos. Cámbiate a ella.
 - Modifica el archivo estilos.css:
 - propiedad color del body y de h2: #2a2a2a
 - propiedad background-color de header y footer: #2a75ff
 - Comprueba el estado del repositorio. Añade los cambios, realiza un commit con el mensaje "actualizados estilos a azules"

```
git checkout -b feature-estilos
git status
git add .
git commit -m "Actualizados estilos a azules"
```

```
MINGW64/e/2° DAW/DAW/UT 4/GayoRodriguez_Dani_TareaGit/labowebs

- □ ×

alumno@DESKTOP-1H5G46T MINGW64 /e/2° DAW/DAW/UT 4/GayoRodriguez_Dani_TareaGit/labowebs (main)

§ git checkout -b feature-estilos

Switched to a new branch 'feature-estilos'

alumno@DESKTOP-1H5G46T MINGW64 /e/2° DAW/DAW/UT 4/GayoRodriguez_Dani_TareaGit/labowebs (feature-estilos)

§ git status

on branch feature-estilos

Changes not staged for commit:

(use "git add <file>..." to update what will be committed)

(use "git restore <file>..." to discard changes in working directory)

modified: css/estilos.css

no changes added to commit (use "git add" and/or "git commit -a")

alumno@DESKTOP-1H5G46T MINGW64 /e/2° DAW/DAW/UT 4/GayoRodriguez_Dani_TareaGit/labowebs (feature-estilos)

§ git commit -m "Actualizados estilos a azules"

[feature-estilos b358281] Actualizados estilos a azules

1 file changed, 5 insertions(+)
```

5. Vuelve a la rama main. En el archivo index.html añade un comentario donde se indique tu nombre como autor de la página. Comprueba el estado del repositorio. Añade los cambios, realiza un commit con el mensaje 'añadido autor en index'. Muestra los logs del repositorio en una línea, gráficamente y con 'decoración'

```
git checkout main
  git status
  git add .
  git commit -m "Añadido autor en index"
  git log --oneline --graph --decorate
MINGW64:/e/2º DAW/DAW/UT 4/GayolRodriguez_Dani_TareaGit/labowebs
 lumno@DESKTOP-1H5G46T MINGW64 /e/2° DAW/DAW/UT 4/GayolRodriguez_Dani_TareaGit/labowebs (feature-estilos)
$ git checkout main
Switched to branch 'main'
 lumno@DESKTOP-1H5G46T MINGW64 /e/2° DAW/DAW/UT 4/GayolRodriguez_Dani_TareaGit/labowebs (main)
 git status
On branch main
The branch math

Changes not staged for commit:

(use "git add <file>..." to update what will be committed)

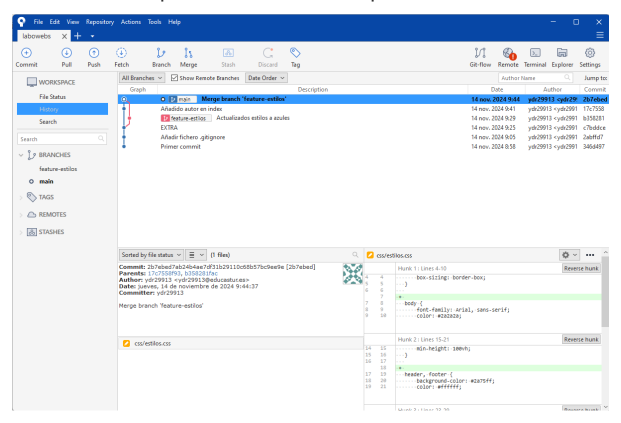
(use "git restore <file>..." to discard changes in working directory)

modified: index.html
no changes added to commit (use "git add" and/or "git commit -a")
 lumno@DESKTOP-1H5G46T MINGW64 /e/2° DAW/DAW/UT 4/GayolRodriguez_Dani_TareaGit/labowebs (main)
                                                                                                                               MINGW64:/e/2° DAW/DAW/UT 4/GayolRodriguez_Dani_TareaGit/labo
 lumno@DESKTOP-1H5G46T MINGW64 /e/2º DAW/DAW/UT 4/GayolRodriguez_Dani_TareaGit/labowebs (main) git commit -m "Añadido autor en index" main 17c7558] Añadido autor en index
1 file changed, 2 insertions(+)
                                      /e/2° DAW/DAW/UT 4/GayolRodriguez_Dani_TareaGit/labowebs (main)
 git log --oneline --graph --decorate
           (HEAD -> main) Añadido autor en index
  17c7558 (HEAD c7bddce EXTRA
           Añadir fichero .gitignore
   46d497 Primer commit
```

6. Fusiona la rama feature-estilos en la rama main . Muestra los logs del repositorio en una línea, gráficamente y con 'decoración'

Trabajo en Remoto

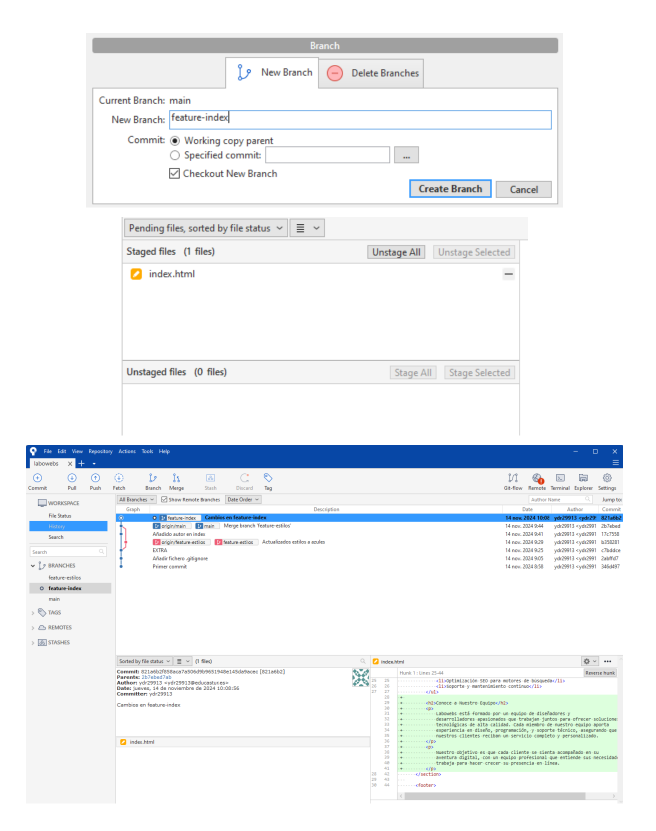
1. Continúa con el repositorio labowebs. Añade el repositorio a Sourcetree.



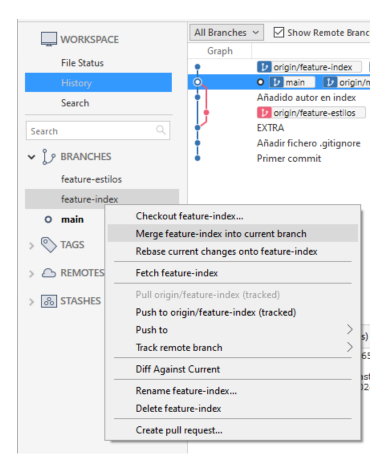
2. Crea un repositorio remoto y sube al remoto los ficheros de tu repositorio local. Debes subir todas las ramas.

```
git remote add origin https://github.com/ydr29913/trabajoLabowebs.git
   git branch -M main
   git push -u origin main
   git push -u origin feature-estilos
MINGW64:/e/2º DAW/DAW/UT 4/GavolRodriguez Dani TareaGit/labowebs
                                                                                                                                                                   lumno@DESKTOP-1H5G46T MINGW64 /e/2° DAW/DAW/UT 4/GayolRodriguez_Dani_TareaGit/labowebs (main) git remote add origin https://github.com/ydr29913/trabajoLabowebs.git pranch -M main
jit push -u origin main
git push -u origin main
Enumerating objects: 27, done.
Counting objects: 100% (27/27), done.
Delta compression using up to 16 threads
Compressing objects: 100% (21/21), done.
Writing objects: 100% (27/27), 4.29 KiB | 2.14 MiB/s, done.
Total 27 (delta 10), reused 0 (delta 0), pack-reused 0 (from 0)
remote: Resolving deltas: 100% (10/10), done.
To https://github.com/ydr29913/trabajoLabowebs.git
* Inew branchl main -> main
* [new branch] main -> main
pranch 'main' set up to track 'origin/main'.
    mno@DESKTOP-1H5G46T MINGW64 /e/2° DAW/DAW/UT 4/GayolRodriguez_Dani_TareaGit/labowebs (main)
$ git push -u origin feature-estilos
Total 0 (delta 0), reused 0 (delta 0), pack-reused 0 (from 0)
 emote:
 emote: Create a pull request for 'feature-estilos' on GitHub by visiting:
emote: https://github.com/ydr29913/trabajoLabowebs/pull/new/feature-estilos
 emote:
o https://github.com/ydr29913/trabajoLabowebs.git
```

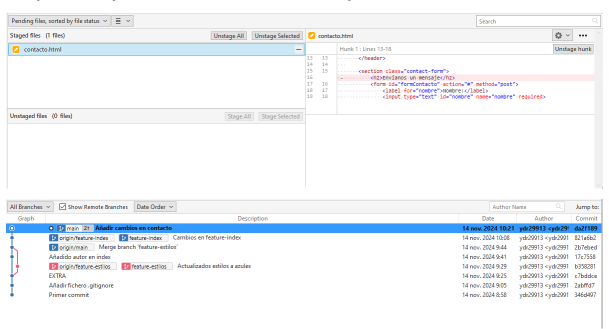
3. Crea una rama feature-index. Añade el siguiente código dentro de la "<"section class = "about">" . Añade los cambios y crea un commit. Sube los cambios al remoto.



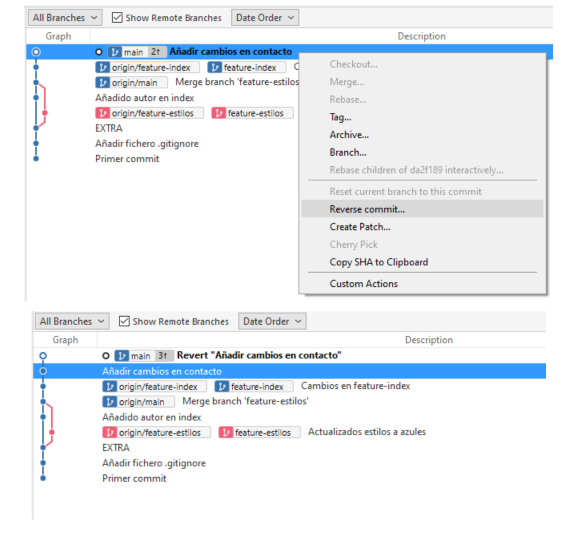
4. En el repositorio local, fusiona la rama feature-index en la rama main.



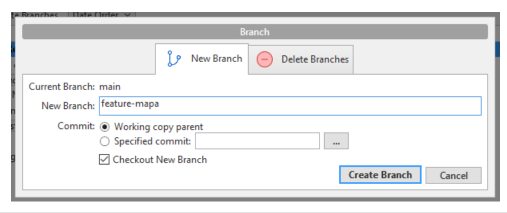
5. Edita el fichero contacto.html. Borra unas líneas. Muestra los ficheros con cambios pendientes y las diferencias. Añade los cambios y haz un commit.

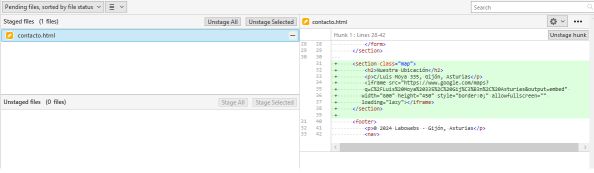


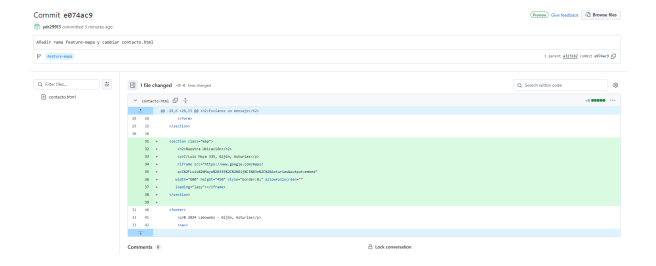
6. Te das cuenta del error. Deshaz el commit anterior. Captura el estado actual del repositorio.



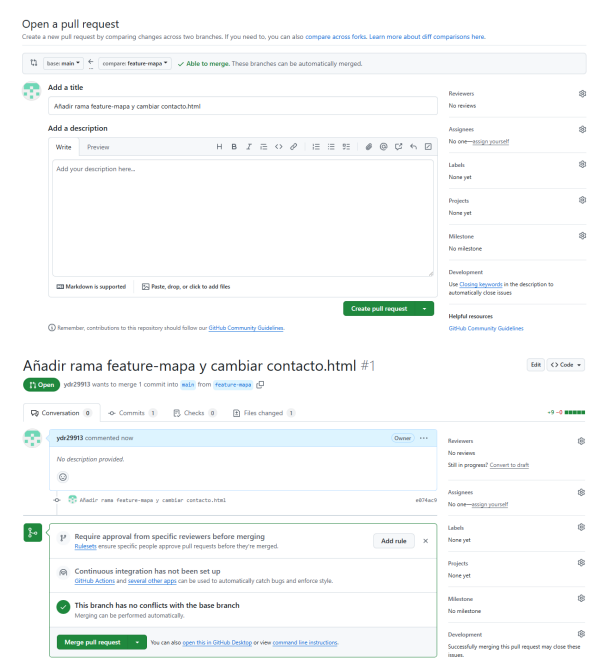
7. Crea una rama feature-mapa. Incluye este código en el archivo contacto.html. Añade los cambios. Realiza un commit. Sube los cambios al remoto. Muestra en el remoto los cambios del archivo contacto.html en la rama feature-mapa.

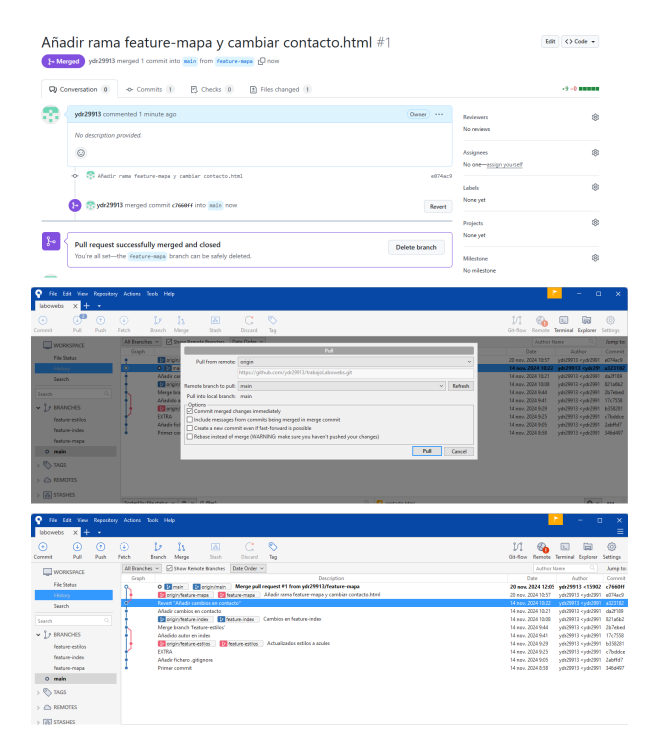






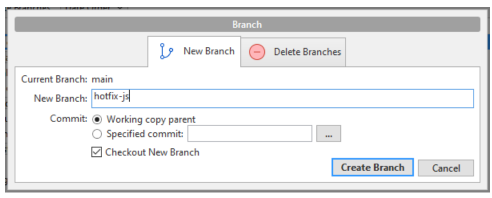
8. En GitHub, en la rama main, fusiona la rama feature-mapa. Baja los cambios del remoto a local. Deja los dos repositorios sincronizados.



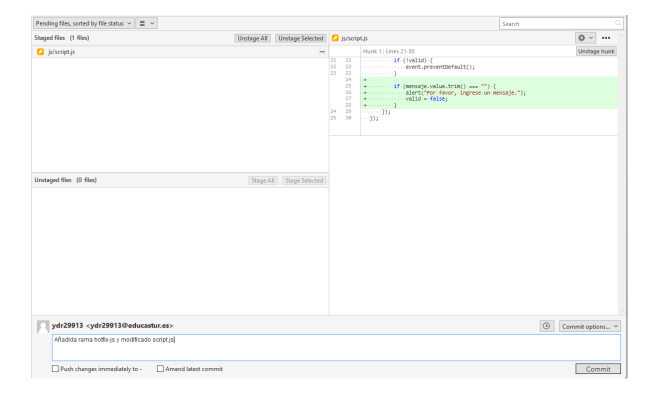


Conflictos

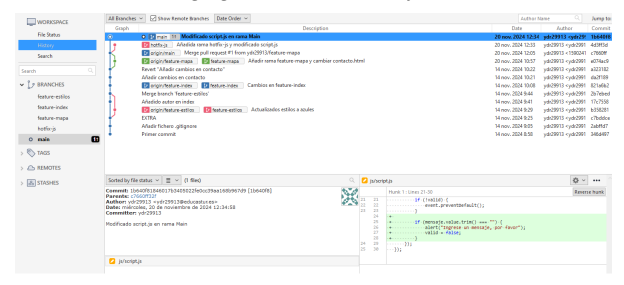
1. Crea una rama hotfix-js. Cámbiate a ella. Añade este código en el fichero Confirma el cambio y haz un commit.



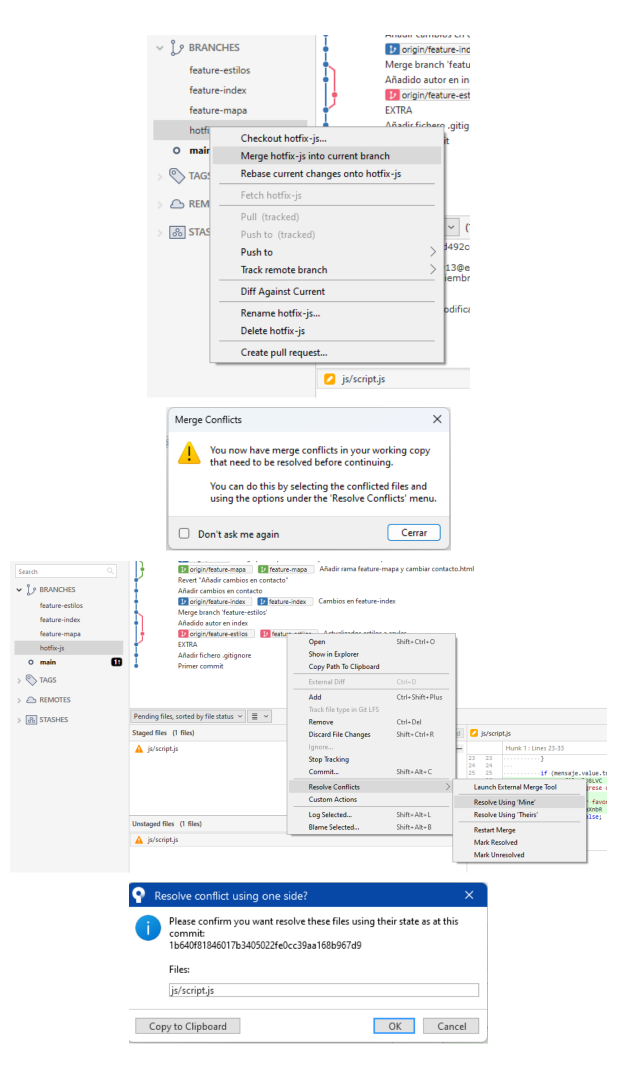
Página \$(pageNo) de \$(totalPages)

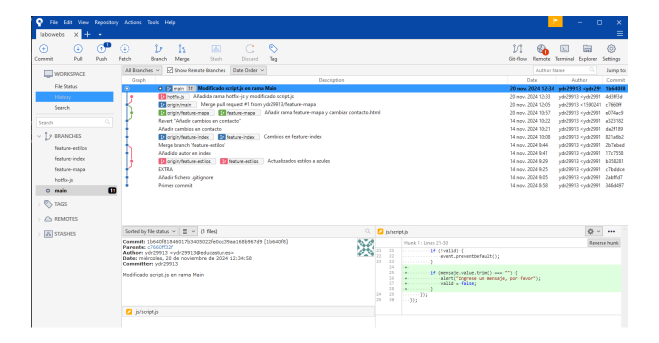


2. Vuelve a la rama main. En el fichero script.js en las mismas líneas que en la cuestión anterior, añade el código siguiente. Confirma el cambio y haz un commit.



3. Fusiona la rama hotfix-js en main. Debe producirse un conflicto. Resuélvelo. Cuando termines la resolución del conflicto sube los cambios al remoto.





URL Github

https://github.com/ydr29913/trabajoLabowebs.git