Comando Git utilizados

# Sebastian Bacelona

git clone [git@github.com:careb36/Grupo2-Pandas-DevOpsAgo2022.git](mailto:git@github.com:careb36/Grupo2-Pandas-DevOpsAgo2022.git)

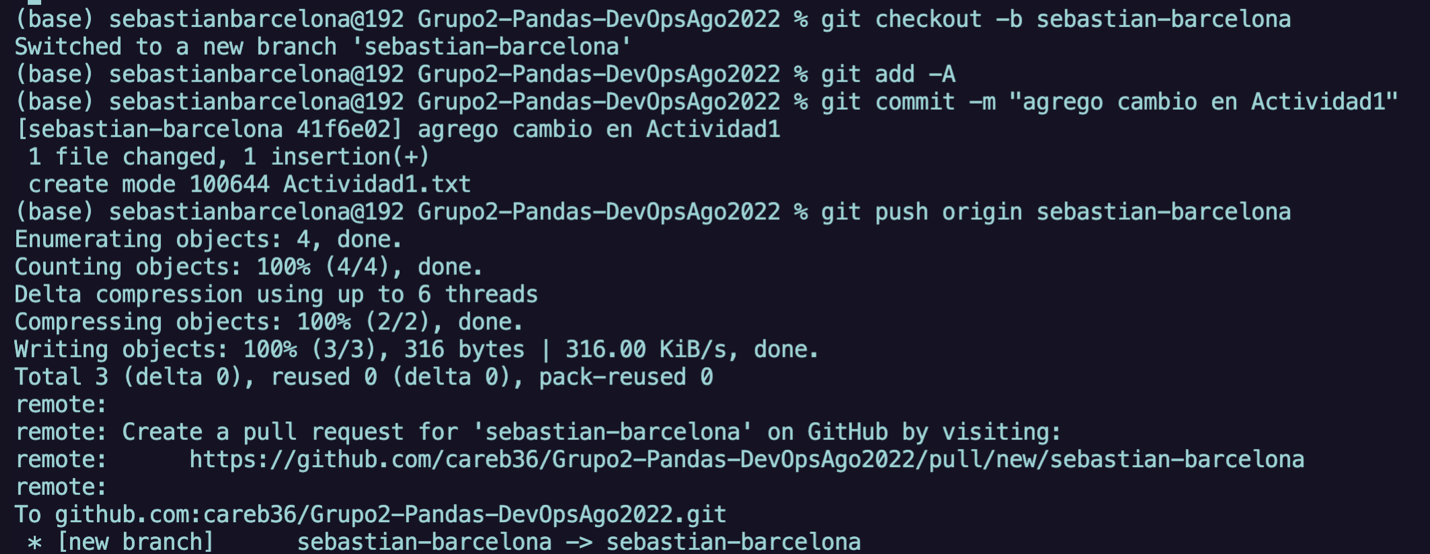
cd Grupo2-Pandas-DevOpsAgo2022/

git checkout -b sebastian-barcelona

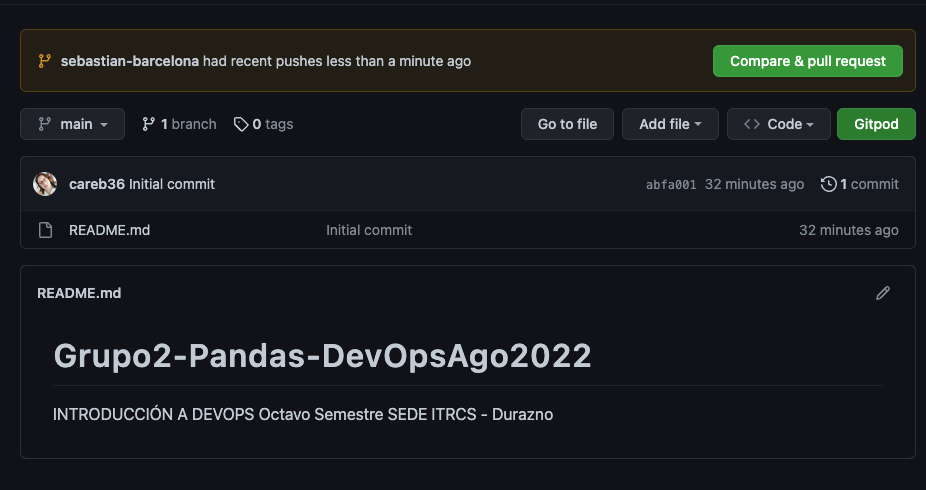
git add -A

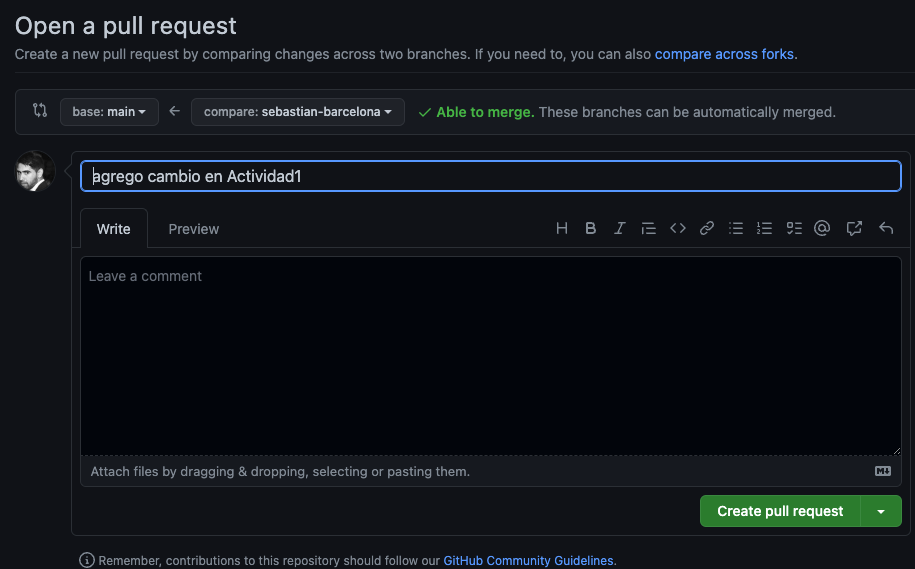
git commit -m "agrego cambio en Actividad1"

git push origin sebastian-barcelona

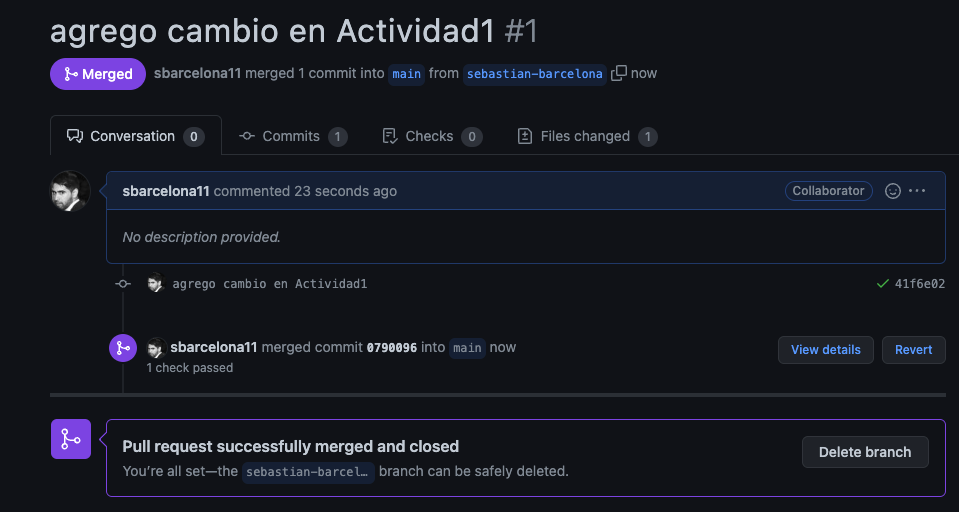


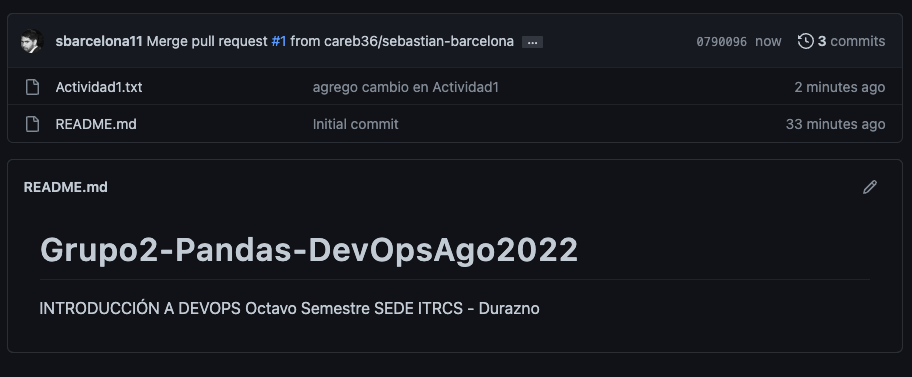
Luego cree un Pull Request en la web para pasar los cambios desde mi branch a la rama main.











# Carolina Pereira

git clone <https://github.com/careb36/Grupo2-Pandas-DevOpsAgo2022.git>

cd Grupo2-Pandas-DevOpsAgo2022/

git checkout -b carolina-pereira

git add -A

git commit -m "hago mi primer commit"

git push origin carolina-pereira

Text

Description automatically generated

Text

Description automatically generated

A screenshot of a computer

Description automatically generated with medium confidence

A screenshot of a computer

Description automatically generated with medium confidence

A screenshot of a computer

Description automatically generated with medium confidence

A screenshot of a computer

Description automatically generated with medium confidence

Carlos Rodriguez

git clone <https://github.com/careb36/Grupo2-Pandas-DevOpsAgo2022.git>

cd Grupo2-Pandas-DevOpsAgo2022/

git checkout -b carlos-rodriguez

git add -A

git commit -m "primer commit de Carlos"

git push origin carlos-rodriguez

Texto

Descripción generada automáticamente

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación, Correo electrónico

Descripción generada automáticamente

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación, Correo electrónico

Descripción generada automáticamente

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación, Correo electrónico

Descripción generada automáticamente

María Morales

git clone <https://github.com/careb36/Grupo2-Pandas-DevOpsAgo2022.git>

cd Grupo2-Pandas-DevOpsAgo2022/

git checkout -b maría-morales

git add -A

git commit -m "primer commit de Maria"

git push origin maría-morales

