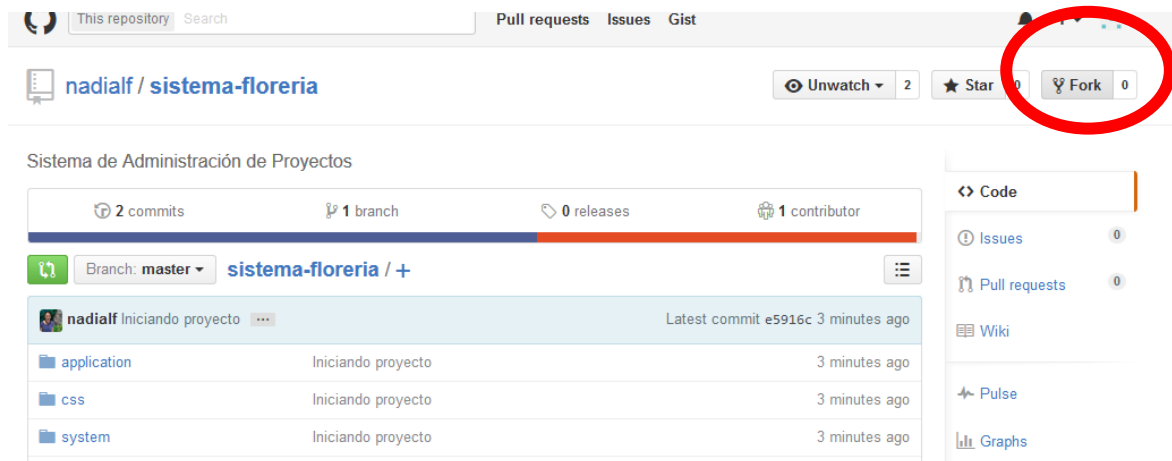
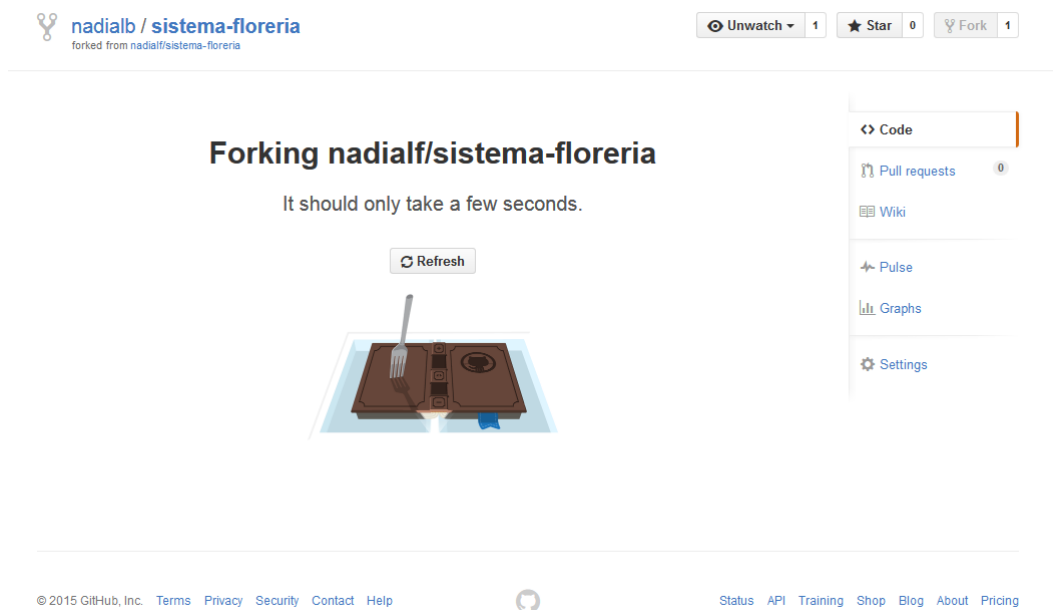


1. Dar clic en “fork” al proyecto al que quieres contribuir. En este caso en:

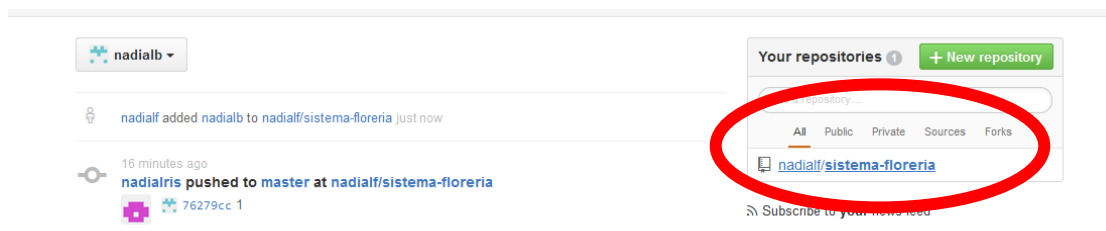
<https://github.com/nadialf/sistema-floreria>



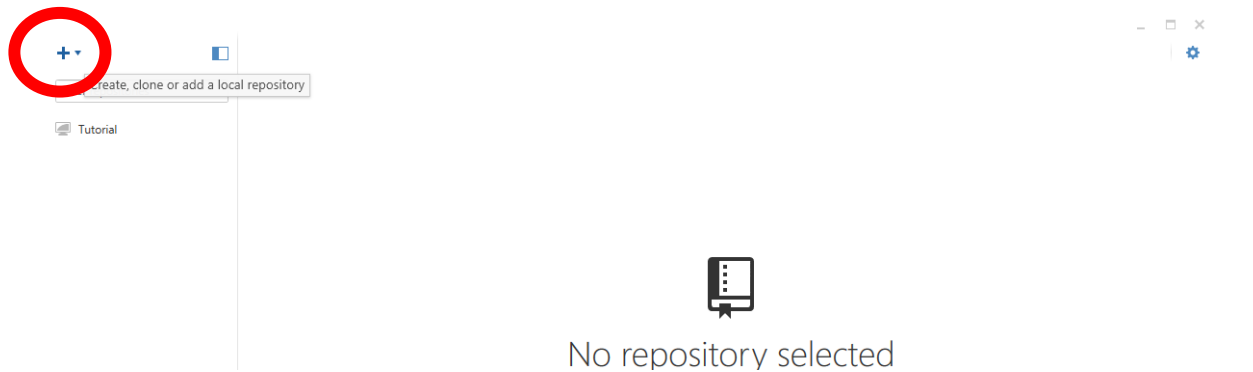
Una ventana como la siguiente aparecerá.



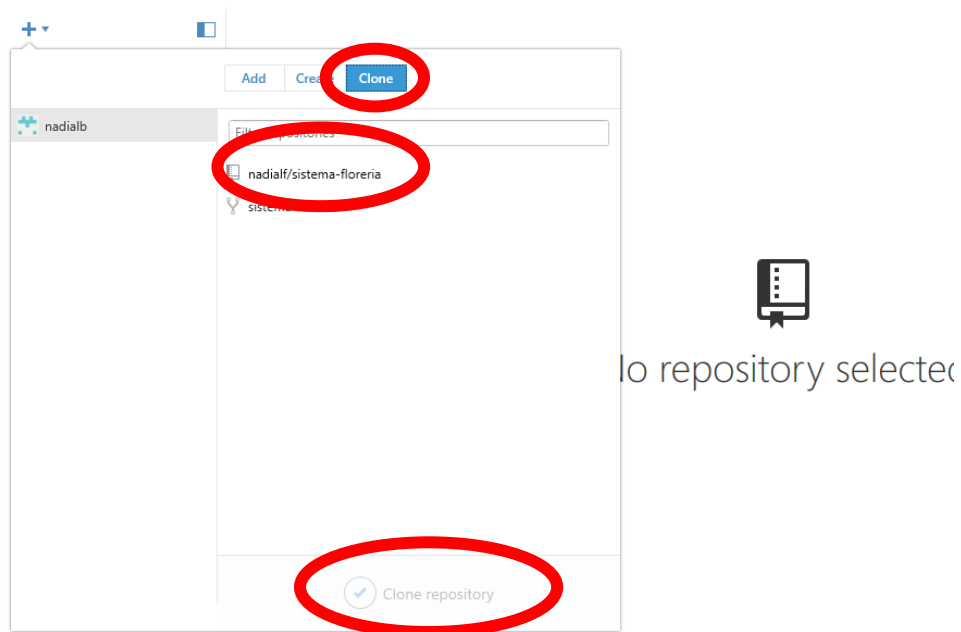
2- Seguido a dar clic y que la carga termine, verás que en tus repositorios aparecerá el proyecto.



3. Ve a la aplicación de GitHub y da clic en el +

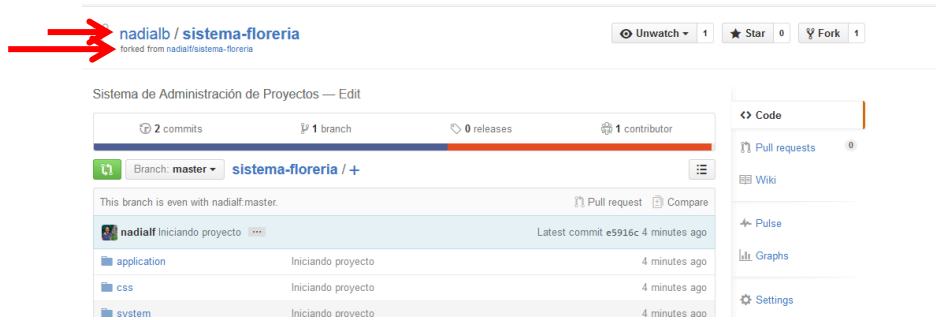


Aparecerán opciones y da clic en "Clone", selecciona el proyecto "nadialf/sistema-floreria" y da clic en "clone repository".

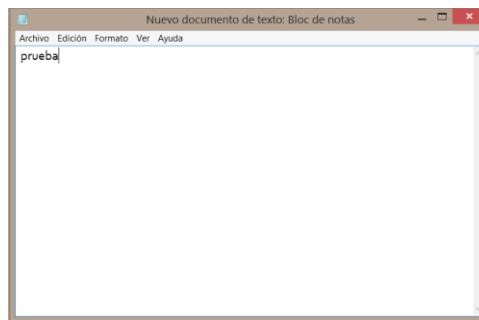


Te recomiendo guardar la carpeta que se clonará en C:\xampp\htdocs , para despues accesar al sistema desde el navegador como <http://localhost/sistema-floreria/sistema-floreria>

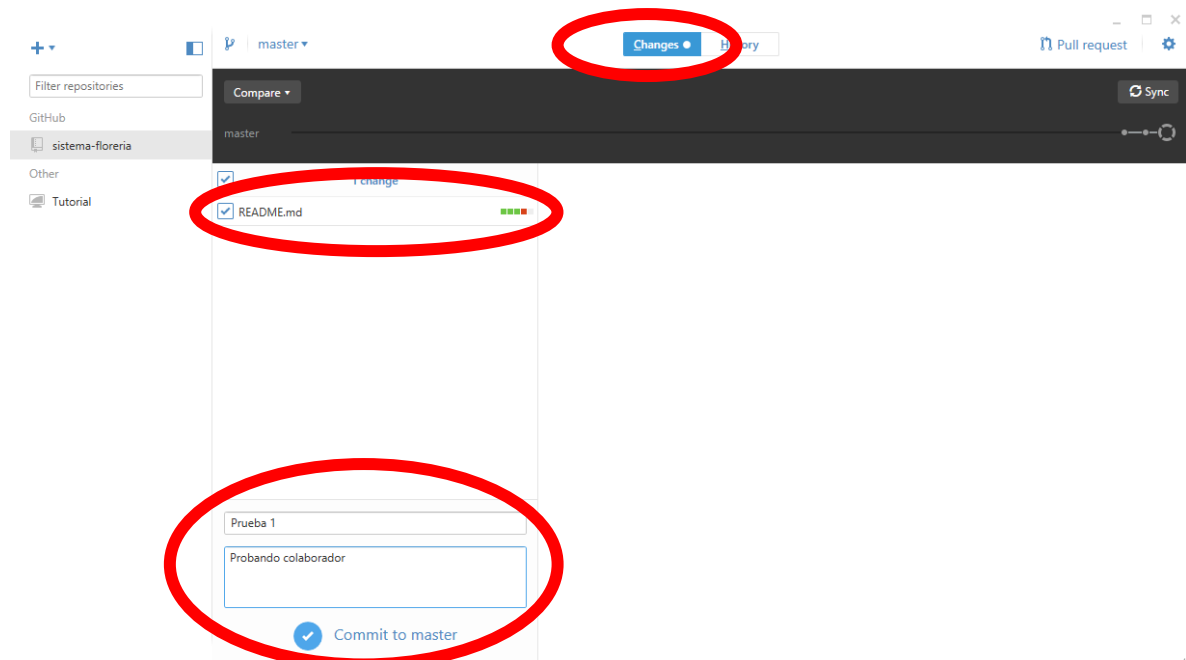
Ahora podrás contribuir al proyecto, y ver que en tu cuenta aparece tu proyecto como local y el principal.



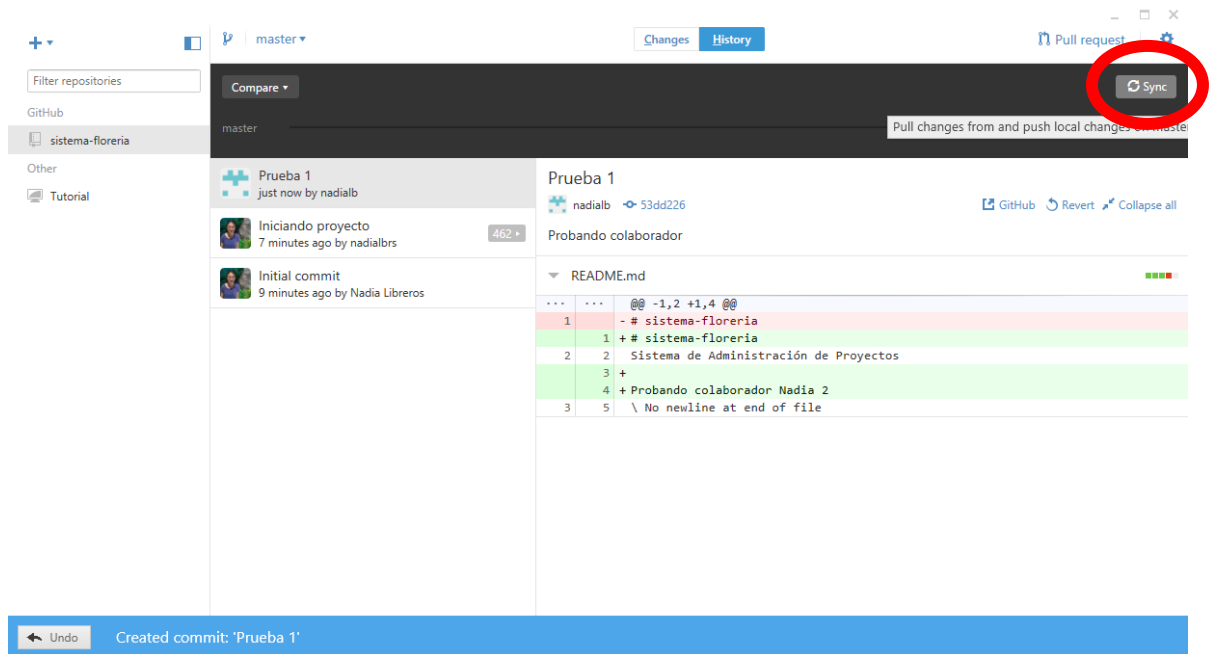
4. Te recomiendo como prueba realizar un archivo txt y guardarlo en la raíz del proyecto.



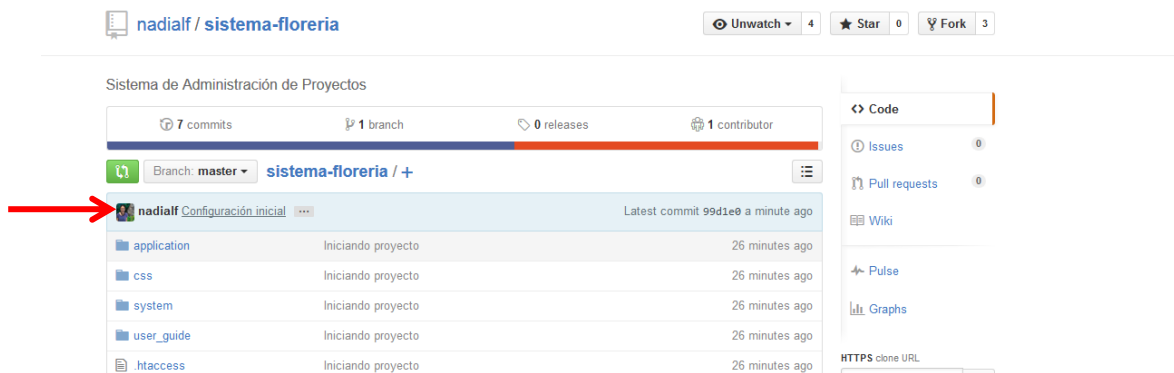
La aplicación detecta los cambios que ocurren en los archivos del repositorio. Para guardar tu prueba y tus posteriores modificaciones deberás darle un título a tus actualizaciones y una descripción, después dar clic en “Commit to master”



Una vez hecho el commit te aparecerá una ventana como la siguiente. Los cambios en tu repositorio local se han guardado, pero se necesita que dichos cambios sean vistos para todos en el repositorio principal, para ello después del commit debes dar clic en “Sync”



Terminada la sincronización, ve a <https://github.com/nadialf/sistema-floreria> y verifica que el commit se haya sincronizado exitosamente.



La siguiente vez que vayas a trabajar en el proyecto da clic en “Sync” para que trabajes sobre la versión más reciente del proyecto. Verás que del lado izquierdo aparecen los commit de los demás integrantes. Dando clic en ellos podrás ver su descripción. Las líneas remarcadas en rojo serán las que han sido eliminadas, y las verdes las que fueron añadidas o modificadas.

