1. Para crear la rama temporal hacemos

Git Branch temporal; git checkout temporal (por commandos)

Seleccionamos master y escribimos el nombre de la nueva rama a encontrar o crear (en github)

1. Simplemente hacemos clic derecho -> nuevo-> fichero txt

Y vamos editándolo, por cada cambio que hagamos, hacemos commits y push a nuestra rama temporal

Como el último commit MD3, no hay que hacerlo en remoto, no hacemos ese push.

1. Vamos a fusionar la rama temporal con la master, hacemos git checkout master (para situarnos en la rama que va a recibir el merge), hacemos git merge temporal y mediante el proceso Fast Forward, se fusionan ambas ramas.

Eliminamos de forma definitiva la rama temporal haciendo git Branch -D temporal

1. Enviamos los cambios al remoto con git push, lo que vemos es que solo tenemos la rama master, con todos los commits que hemos hecho en la rama temporal, es decir, tenemos todo guardado y con nuestro fichero.
2. Tal y como vemos en las capturas, tenemos todo sincronizado…



