

## LaTeX y Git aplicado a la investigación científica

### EJERCICIOS MÓDULO 2 - Git Avanzado. Solución de problemas y aspectos avanzados.

En los ejercicios deberás reflejar todo lo aprendido en este módulo. Para este ejercicio se hará lo siguiente sobre el repositorio que hemos creado para el curso:

- 1. Crear una rama llamada "rama1"**
- 2. En ella, crear un fichero llamado fichero.txt**
- 3. Hacer commit y etiquetarlo**
- 4. Crear a partir de esta rama otra rama llamada metarama**
- 5. Modificar el fichero.txt y hacer commit**
- 6. Hacer rebase de esta rama en rama1 (es decir, cambiar a rama1 y desde allí hacer el rebase)**
- 7. Fusionar rama1 con la rama principal**

*Como respuesta a este ejercicio, poner un enlace al último commit, el que se haga después de fusionar la rama con la principal. Usar los mensajes de los commits para indicar qué paso es el que se está haciendo. Tratad de meter en el mismo repositorio alguna captura de pantalla, del terminal, usando gitk o la pestaña "Network" de Github, para mostrar que se ha hecho correctamente.*

✓ *El trabajo es individual, es decir, no se admiten trabajos en grupo.*

El nombre del archivo que se deberá subir a la plataforma hará referencia al número del Módulo (M2), a los apellidos y al nombre del estudiante:

- por ejemplo: 'M2\_primerApellido\_segundoApellido\_Nombre'.

*\* Fecha de entrega recomendada hasta el 29 de marzo, pero puedes subir tus ejercicios cuando los tengas acabados con una fecha final el 17 de mayo de 2022.*

*\* Se podrá enviar un archivo en formato txt, o Word con la URL del repositorio. Tamaño máximo de 15 MB. Si necesitas más espacio escribenos a [lidia.sanchez@darwineventur.es](mailto:lidia.sanchez@darwineventur.es)*