PASOS PARA EJECTURAR EL SCRIPT:

1. Acceder a el readme de la carpeta de preparación de Excel y seguir esos pasos. En el Excel hay que asegurarse que no haya ni “”, ni ‘, `, ´. No cosas raras de estas. Cuidado también con las Ü, ñ tampoco. Ningún campo raro.
2. Una vez sea un txt LLAMARLO DATA, aunque si no quieres puedes cambiarlo en el “seqit.commands.ad28feb2024”.
3. Debe tener un archivo en forma de documento de txt también donde estén todas las secuencias fasta de las secuencias que hay en el Excel, con el mismo orden que este. Llamalo fasta o cambien otra vez el nombre en el seqit como en el paso anterior.
4. Solo quedaría unir estos dos archivos mas los dos seqit: el de commmands y el de fuctions en una terminaL de R.
5. Abrir R e instalar las librerías “ape” y “stringr”.
6. En la consola de R o en un chunk pegar esto: source("Seqit.FUNCTIONS.AD28feb2024.R") y ejecutar.
7. Deberan generarse los 3 archivos correspondientes. Si no se entiende este manual, leer el seqit.commands.ad28febrero2024, donde se vuelve a explicar.
8. CUIDADO CON LA TABULACIÓN AL FINAL DEL ARCHIVO. A los seqit también se les puede pasar el script de tabulado usado en la primera carpeta.
9. Una vez tenemos los seqit pasamos a la carpeta 3 donde los modificaremos corriendo el script allí hallado.