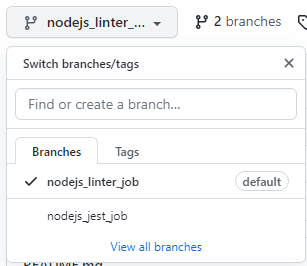
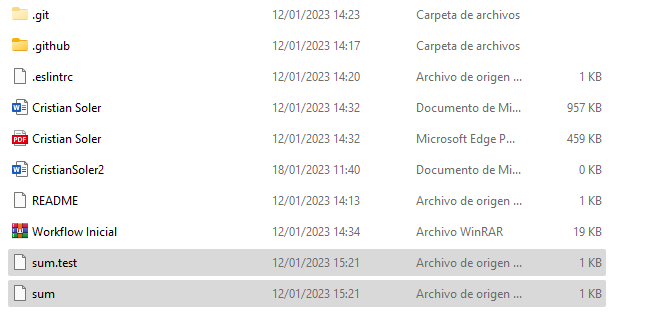
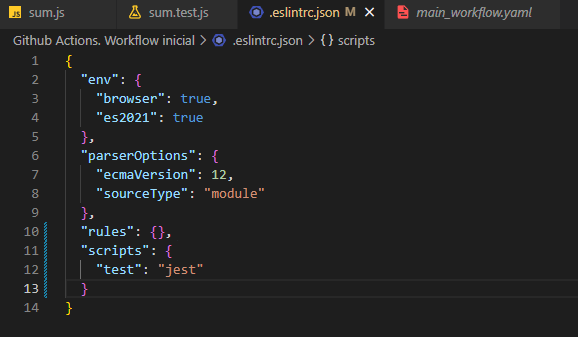
Sobre el repositorio creado en la actividad anterior y partiendo de la rama creada, crea una nueva rama (nodejs\_jest\_job).



Una vez hecho esto, añade al proyecto los dos ficheros adjuntos, crea un script "test" en el package.json para ejecutar jest y modifica el workflow para añadir un nuevo job (test-execution) con las siguientes características:





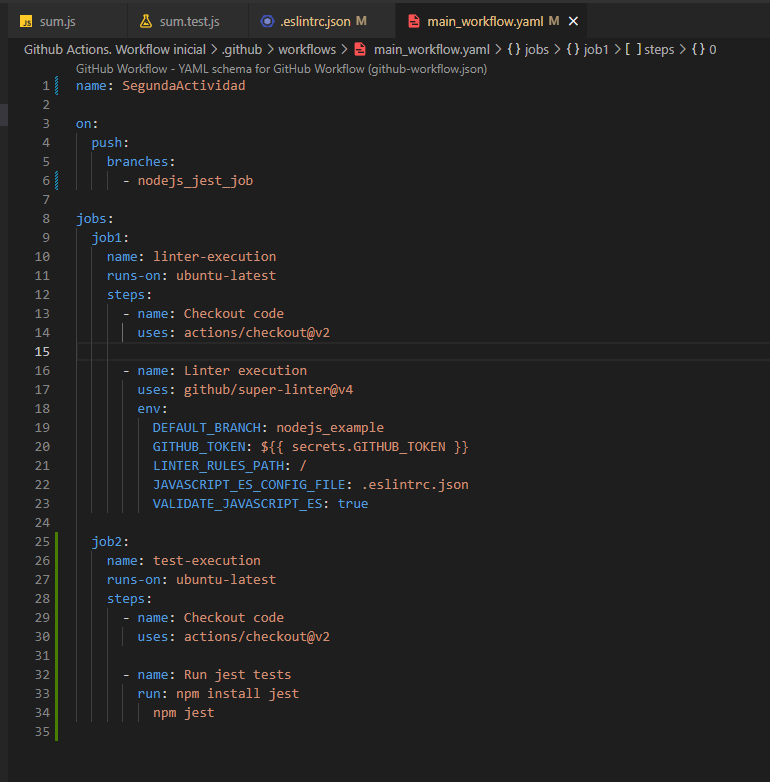
Se ejecutará cuando se realice un push en la rama creada para esta actividad

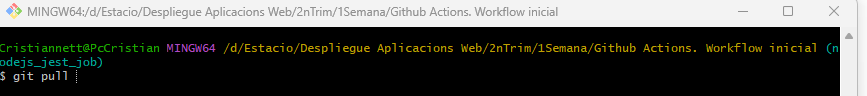
Su ejecución será posterior al job de linter.

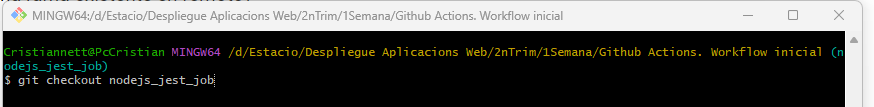
Estará compuesto por el job de linter ya creado y por el nuevo (test-execution) formado por los siguientes steps:

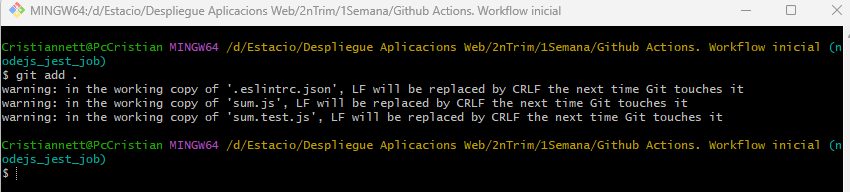
"Checkout code" que obtendrá el código fuente del proyecto ejecutando la action actions/checkout@v2

"Run jest tests" que ejecutará los comandos: npm install jest y npm test

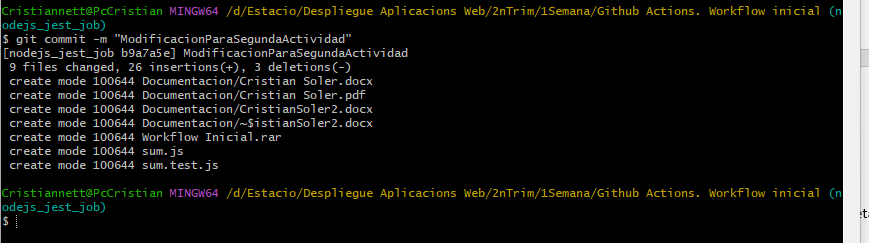


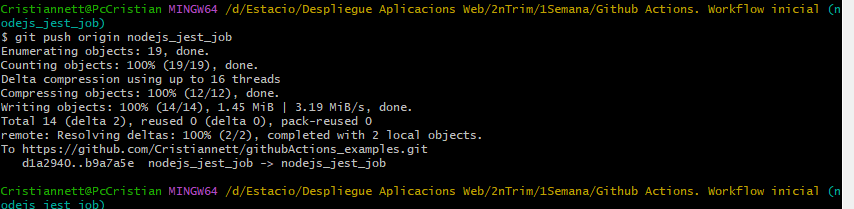




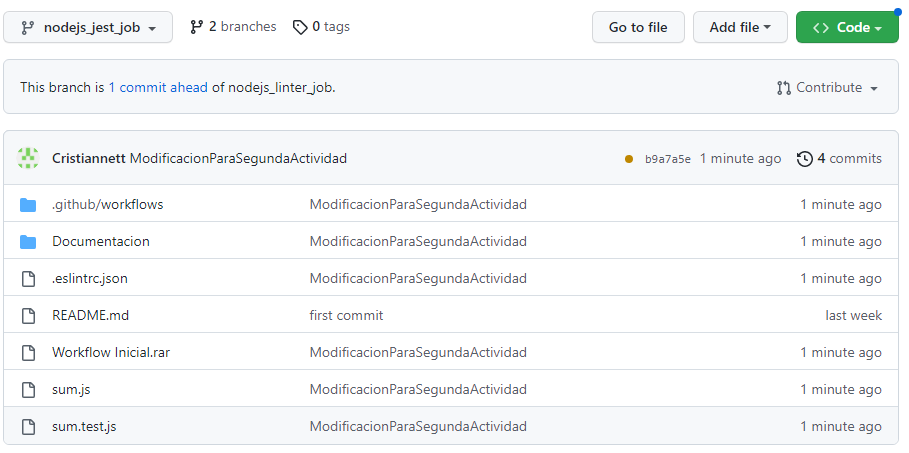


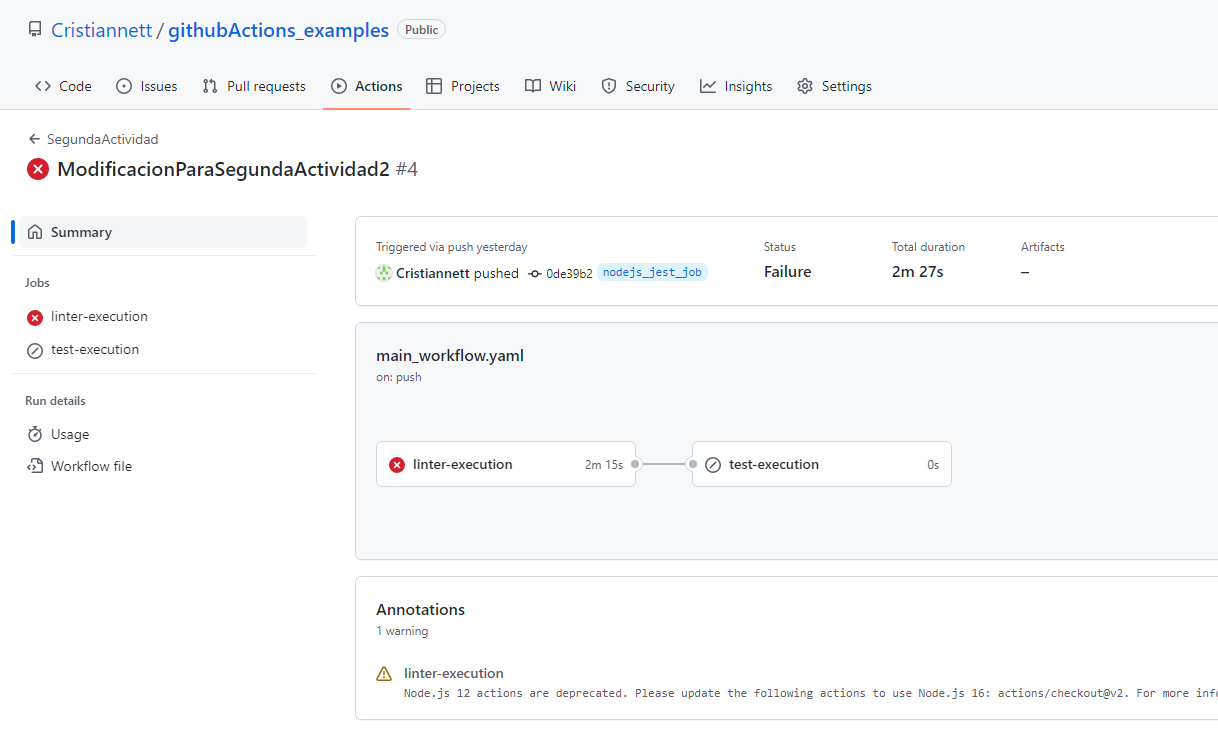






Verificar que, tras realizar un push en la rama concreta, se ejecuta el workflow creado y que pasa el test añadido





Adjunta las capturas de pantalla y la dirección del repositorio como solución de la actividad.

https://github.com/Cristiannett/githubActions\_examples/tree/nodejs\_jest\_job