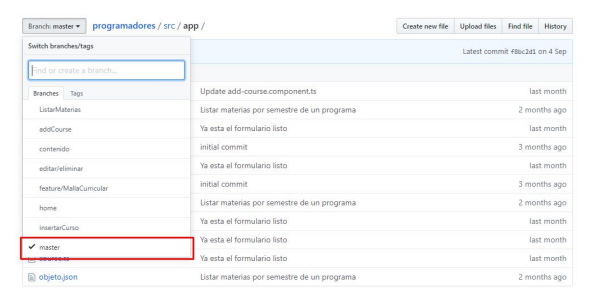
INFORME DE ACOMPAÑAMIENTO Y SOPORTE EN LA IMPLEMENTACIÓN DE LA ARQUITECTURA DEL FRONTEND

Se socializo la estructura de carpetas del frontend con el equipo de desarrolladores para que la adoptaran en el desarrollo del proyecto que ya habían creado, quedamos de reunirnos el día viernes 6 de septiembre en el horario de clase, debido a que esta no iba a realizarse. Llegada la hora estaba en el LIS y el otro equipo no aparecía. Como aún se teníamos muchos vacíos en la compresión del proyecto ese mismo día nos reunimos con el profesor Carlos Sierra el cual nos ilustro un poco de que se trabata el micro macro y meso currículo, centrándose en el micro currículo, nos mostró un documento en hojas de cálculo en excel a lo que él le llamó "engendro" justificando que él no tenía conocimientos de desarrollo.

Luego de esto el equipo de arquitectura intentamos contactar el equipo por el chat general varias veces a ver si alguno se manifestaba y nunca lo hicieron, entonces hicimos la suposición de que ya todo estaba muy claro y no necesitaban acompañamiento del lado de arquitectura para realizar el proyecto.

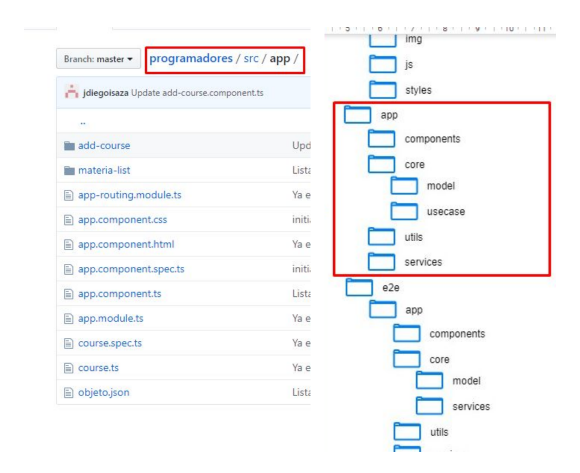
revisando el repositorio del proyecto encuentro varias inconsistencias:



no siguen un git flow a pesar de que un equipo en clase trato este tema.

Código de aplicación

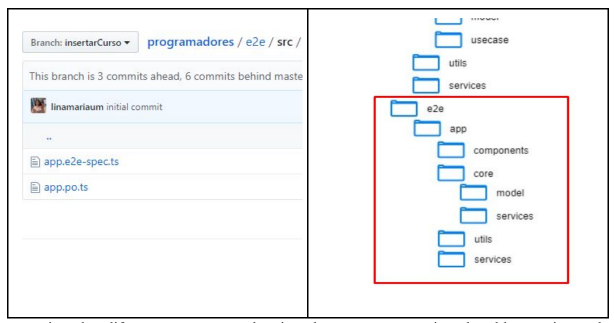
Mirando la estructura del código de producción (rama master) no se evidencia que cumplieran la estructura de carpetas.



No se evidencia en la estructura del proyecto de github que hubieran seguido la estructura propuesta desde el lado de arquitectura, se revisan las ramas diferentes a master y ninguna de las ramas tiene la estructura.

Pruebas unitarias

Mirando las pruebas en el proyecto del front no se evidencia la estructura de directorio propuesta por aquitectura.



se revisan las diferentes ramas y todas tiene la estructura que tiene la tabla anterior en la primera columna y ninguna sigue la estructura definida en la segunda columna de la tabla anterior.