

No. alumno	RF1 0.2 pts	RF2 0.2 pts	RF3 0.2 pts	RF4 0.3 pts	RF5 0.2 pts	RF6 0.2 pts	RF7 0.6 pts	RF8 0.6 pts	RNF1 0.5 pts	RNF2 0.3 pts	RNF3 0.4 pts	RNF4 0.6 pts	RNF5 1.0 pts	RNF6 0.7 pts	Descuento Atraso	Nota	Comentarios
14632640	0.2	0.2	0	0	0	0	0.1	0	0.5	0.3	0.4	0.1	0.9	0.5	0.00	4.20	RF3: No se pueden eliminar TODOs (invalid option) RF4: No se pueden agregar categorías (invalid option) RF5: No se puede asociar correo (invalid option) RF5: No se puede marcar estado a realizado (invalid option) RF6: No se muestran TODOs por título ni fecha de expiración ni expirados, solo se muestra un TODO al ordenar por fecha de creación RF7: No muestra ningún tipo de agrupación RNF4: pylint presenta calificación menor a 9 en algunos archivos, errores en tests, Faltan test para el menu. RNF5: Falta testear que ocurre al agregar un TODO que no tiene alguno de los atributos RNF6: Faltan métodos en clase Menu, la relación entre TODOlist y TODO es mas fuerte.
16638360	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.6	0.3	0.4	0.3	0.2	0.6	1	0.7	0.00	6.40	RF8: No se debería mostrar toda la información de los TODO, solo un resumen. RNF1: archivo de tests se llama distinto que en el readme RNF3: archivo requirements.txt no está presente.
14636689	0.1	0.1	0.1	0.3	0.2	0.2	0.6	0.3	0.5	0.25	0.3	0.4	0.9	0.6	0.00	5.85	RF1: Al ingresar atributos vacios se cae la aplicación RF2: Al ingresar atributos vacios se cae la aplicación RF3: Al ingresar ids que no existen se cae la app RF8: La información debe ser resumida y no completa RNF2: Mezcla de español e inglés en nombres de Branches RNF3: Dependencias no están versionadas RNF4: Puntaje de pylint inferior a 9, cobertura bajo el 100% RNF5: Falto testear algunos casos con valores vacíos RNF6: Hubiera sido bueno detallar cardinalidad e incluir algunos métodos que faltan a las clases.
13636952	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.6	0.3	0.5	0.2	0.4	0.6	1	0.7	0.52	6.08	RF8: Debería mostrar un resumen y no el TODO completo RF1: Archivo de tests se llama distinto en readme que en la carpeta RNF2: Solo se usó Branch Master para desarrollar RNF5: Falta testear un TODO que tenga atributos vacios
15621677	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.4	0.3	0.5	0.25	0.3	0.3	0.2	0.4	0.00	4.95	RF2: Deberías manejar el error si no se encuentra la ruta RF7: Al intentar ver los TODO expirados y por fecha límite se cae la aplicación RF8: La información debería estar resumida, por ejemplo, indicar por TODO si tiene encargado o no, etc... RNF2: Mezcla de español e inglés en commits RNF3: las dependencias deberían estar versionadas RNF4: archivo database_management no cumple con requisito de calidad de linter, coverage insuficiente RNF5: Muy pocos test, no se evaluan todos los casos borde ni branches RNF6: El modelamiento se pudo haber hecho de mejor forma (se podrían agregar clases), no están todas las clases en el diagrama UML.
14632098	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.6	0.6	0.5	0.25	0.4	0.2	1	0.6	0.00	6.45	RNF2: Hubiera sido bueno usar la branch master para dejar la tarea y no dev. RNF4: No hay 100% de coverage, no se cumplen métricas de calidad con pylint RNF6: Hay algunas relaciones más fuertes en el código que las detalladas en el diagrama
1463161J	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00	1.00	Repositorio vacío
14633280	0.2	0.2	0.2	0.3	0.5	0.2	0.4	0.2	0.2	0.25	0.4	0.6	0.9	0.7	1.25	5.00	RF3: Nunca pude saber donde encontraba el ID de un TODO, asumí que es por orden en la lista pero debería estar explicitado en algún lado. RF5: Al asignar una responsabilidad a un ID que no existe el programa se cae (no tengo como saber que IDs existen y cuales no). RF7: No se pueden listar los TODO expirados RF8: No se puede agrupar por categoría, se debería mostrar un resumen y no el TODO completo. RNF1: Se debió explicitar la forma de asignar los ID RNF2: Solo se usa branch master RNF5: Hay casos borde que no están cubiertos por los test (por ejemplo lo que ocurrió en RF5)
14632128	0.2	0	0.1	0.3	0.2	0.2	0.6	0.3	0.5	0.3	0.4	0.6	1	0.7	0.00	6.40	RF2: no se pueden ingresar multiples TODOs simultaneamente RF3: No se pueden eliminar TODOs de forma multiple RF8: Se muestran los TODO no resumidos
14638010	0.2	0.2	0.1	0.3	0.2	0.2	0.6	0	0.5	0.25	0.2	0.2	0	0.7	0.00	4.65	RF3: Al ingresar un ID que no existe la aplicación se cae RF8: La opción 6 del menu no entrega output para ningun caso RNF2: Solo se usó la branch master RNF3: Faltan las versiones de las dependencias, al correr el archivo lanza error RNF4: No se encontraron tests RNF5: No hay tests RNF6: Poco control sobre inputs con indices que no existen, aplicación es poco robusta.
15633799	0.2	0.1	0.2	0.3	0.2	0.2	0.6	0.3	0.5	0.3	0.4	0.6	1	0.7	0.00	6.60	RF2: Cuando se agrega más de un TODO y uno de ellos tiene atributos en blanco, se deberían crear los TODO que si son válidos en vez de no crear ninguno. RF8: Debería mostrarse un resumen de los TODO y no los TODO completos

14637936	0.2	0.2	0.2	0.15	0.2	0.2	0.6	0.3	0.5	0.3	0.4	0.4	0.9	0.5	0.00	6.05	RF4: No se pueden agregar dos categorías RF8: Deberían entregarse los TODO de forma resumida y no con toda la información RNF4: coverage no es del 100% RNF5: Faltan algunos casos bordes, por ejemplo, si se agrega un TODO sin título que no se cree. RNF6: Se pudo haber creado una clase todo list que encapsulara el funcionamiento de la lista de todos en vez de tenerla en la clase interface (mucha responsabilidad).
13635778	0.2	0.1	0.2	0.3	0.2	0.2	0.6	0.6	0.5	0.25	0.4	0.6	1	0.6	0.60	6.15	RF2: Si se crean múltiples TODOs y a uno le falta un parámetro, no se crea ninguno. RF5: No permite agregar un correo asociado RNF2: Se usó solo la branch master RNF6: Hay relaciones más fuertes en el código que en el diagrama
15635333	0.2	0.1	0.1	0.3	0.2	0.2	0.6	0.3	0.5	0	0.3	0.2	0	0	0.00	4.00	RF2: se deberían agregar los TODO juntos, no uno por uno. RF3: se deberían eliminar los TODOs juntos, no uno por uno RF4: Si se quiere modificar un TODO que no existe la aplicación se cae. RF8: Se podría mostrar más información en el resumen que solo el nombre del TODO RNF3: Las dependencias deberían estar versionadas RNF4: No hay test RNF5: No hay test RNF6: No hay diagrama
10633855	0.1	0.2	0.1	0.3	0.2	0.2	0.5	0.3	0.5	0.25	0.4	0.2	0	0.7	0.00	4.95	RF1: No se debería agregar un TODO sin título RF3: Se deberían poder eliminar varios TODO a la vez RF6: No se puede marcar un TODO como terminado RF7: Al crear un TODO por consola y ordenar por fecha de creación se cae. RF8: Falta agregar un poco más de información al resumen RNF2: Todo el código fue programado en la misma branch RNF4: No hay tests RNF5: No hay tests
14634627	0.1	0.2	0.2	0.3	0	0.2	0	0.3	0.5	0.3	0.2	0.2	0	0.7	0.00	4.20	RF1: se agregan TODO con valores en blanco RF5: no se puede seleccionar la opción 5 RF8: Deberían entregarse los TODO de forma resumida y no con toda la información RNF3: No existen archivo con dependencias RNF4: no hay tests RNF5: no hay tests
14632179	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.6	0.4	0.5	0.3	0.4	0.4	0.2	0.7	0.73	5.07	RF8: Falta por estado RNF4: Pylint nota 5.62, coverage no 100%, RNF5: Solo test de agregar y eliminar un todo
13636561	0	0	0	0	0	0	0	0	0.1	0.1	0.4	0.2	0.4	0.7	0.00	2.90	RF1: No se puede agregar, reclama formato incorrecto RF2: No se puede agregar, reclama formato incorrecto RF3: No se pudo probar RF4: No se pudo probar RF5: No se pudo probar RF6: No se pudo probar RF7: No se pudo probar RF8: No se pudo probar RNF1: Incluye como correr la tarea, pero no detalles sobre como ingresar fecha (por ejemplo), lo que reclama formato incorrecto RNF2: Todos los commits directo en master RNF4: Pylint arroja 8.31, test_main vacío, test_to_do_handler 5 tests, test_to_do 3 tests que pasan, coverage bastante alto RNF5: Agregar todos y categorías, agrupar
13633570	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.4	0.6	0.5	0.2	0.4	0.6	1	0.7	0.00	6.70	RF7: No hay opción solo expirados RNF2: Commits atómicos pero con merge directo a master
15637050	0.2	0.2	0.1	0.3	0.2	0	0.6	0.6	0.2	0.1	0.2	0.5	1	0	0.00	5.20	RF3: Marca como completado sin decir nada RF6: Devuelve al menú principal RNF1: No hay instrucciones de como correr la aplicación en el Readme. Apretar enter en menu de editar o eliminar todo cierra la aplicación. RNF2: Esta todo en dev, no master. Merges directos. Branches no eliminadas RNF3: Casi todas las dependencias no se consultaron RNF4: 1 test falla, 55 pasan. RNF6: No hay UML

13632949	0.1	0.1	0	0	0	0	0	0	0	0.5	0.1	0.4	0.1	0	0	1.20	1.10	RF1: Dice que crea todos que no tienen atributos RF2: Dice que crea todos que no tienen atributos RF3: No hecho RF4: No hecho RF5: No hecho RF6: No hecho RF7: No hecho RF8: No hecho RNF2: Commits directos RNF4: Pylint 8.33. No hay tests. RNF5: No hay RNF6: No hay
1362007J	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.4	0.2	0.3	0.1	0.4	0.4	0.3	0.7	0.00	4.50	RF1: Acepta con atributos malos (fechas) RF2: Acepta con atributos malos (fechas) RF3: Se cae si no existe RF4: Cae si no existe item. RF5: Solo se puede agregar al crearla RF6: Marca como finalizada sin decir nada RF7: No funciona filtro solo expirados. RF8: No funciona por encargados. RNF1: Las caídas dificultan correccion porque se eliminan datos. RNF2: Commits no atómicos (algunos agrupan más de una funcionalidad), o commits como Add files via upload. Branch principal no es master. RNF4: Coverage no 100% RNF5: Test solo de agregar categoria y cambiar estado	
16635809	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.6	0.6	0.3	0.2	0.4	0.6	1	0.7	0.00	6.70	RNF1: Programa pregunta por titulos de los todo sin mostrarlos, dificultando la corrección. RNF2: Commits en español. Commits como "Mas tests". No se ve workflow, commits directos.	
1363514J	0.2	0.2	0	0	0.1	0	0.4	0.4	0.3	0.3	0.2	0.2	0	0	0.00	3.30	RF3: No está la opción RF4: AttributeError: 'TaskManager' object has no attribute 'add_category' RF5: No revisa correo. RF6: No está la opción RF7: No está la opción de solo expirados RF8: No se puede probar por categorías RNF1: Demasiados datos de prueba sin significado dificultan revision (ordenar por ejemplo) RNF3: No existe requirements.txt RNF4: No hay tests RNF5: No hay tests RNF6: No hay UML	
15638596	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.4	0.6	0.1	0.3	0.4	0.3	0.4	0	0.00	4.80	RF7: No se pueden agregar TODOS expirados para probar lista. RNF1: Carpetas con mayúsculas, tuve que cambiarles nombre para poder correr la aplicación. Programa se cierra si apretas enter en alguna parte que espera un input (como titulo) RNF4: Lint 7.05, coverage bajo 100% en todo.py todo_builder.py RNF5: Test de status, categoria y responsable RNF6: No hay	
14632195	0.1	0.1	0.1	0.3	0.2	0.2	0.6	0.6	0.5	0.3	0.4	0.6	1	0.7	0.00	6.70	RF1: Se cae si error en input RF2: Se cae si error en input RF3: Se cae si no existe RNF4: Pylint arroja 8.12	
12639044	0.2	0.1	0.2	0.3	0.2	0.2	0.6	0.3	0.3	0	0.4	0.2	0	0.4	0.00	4.40	RF2: Se cae si faltan atributos RF8: Listado resumen solo muestra id de todo RNF1: Se cae y se pierden datos RNF2: Todo directo en master RNF4: No hay tests RNF5: No hay tests RNF6: No tiene información sobre los todo en diagrama	
13635654	0.2	0.1	0.2	0.3	0.2	0.2	0.4	0.6	0.3	0.2	0.4	0.5	1	0.7	0.00	6.30	RF2: No dice como decir que si o no a hacer otro RF7: No se pueden agregar expirados para probar. RNF1: No hay instrucciones sobre las confirmaciones que pide su programa (seguir o no con yes/no). Archivos de test no siguen convencion para correr fácil. RNF4: Tests fallan en testmain y testtodolist	
14633442	0.1	0.1	0.2	0.3	0.1	0.2	0.6	0.4	0.3	0.3	0.2	0.6	1	0.7	0.55	5.55	RF1: Se cae sin atributo RF2: Se cae sin atributo RF5: No revisa correo válido RF8: Solo muestra ids RNF1: Se cae, lo que dificulta corrección RNF3: Dependencias sin consultar	

13622072	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.6	0.4	0.5	0.1	0.4	0.6	0.5	0.4	0.00	5.80	RF8: No se hace por encargados RNF2: Commits directos en master RNF5: Faltan tests RNF6: Solo tiene Todo e Interface
13632817	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0	0	0.5	0.3	0.2	0.2	0	0	0.00	3.50	RF7: No realizado (README) RF8: No realizado (README) RNF3: Dependencias en requirements que no estan en la issue RNF4: Test no hechos RNF5: No hechos RNF6: No hecho
14619423	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.5	0.6	0.5	0.2	0.3	0.4	1	0.7	0.00	6.50	RF7: No está para listar expirados, lo hace con listar los done RNF2: Commits directos en master RNF3: Dependencia validate_email no esta en issue RNF4: 4 failed, 68 passed. Buen coverage
14632675	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.6	0.4	0.5	0.1	0.4	0.6	0.6	0.5	0.00	6.00	RF8: No se hace por encargados RNF2: Commits directos en master RNF5: Faltan tests RNF6: Solo tiene Todo e Interface
1362072J	0.1	0	0	0.3	0.2	0.2	0.2	0	0.5	0	0.3	0	0	0	2.00	0.80	RF1: Se crean tareas fantasmas ("Item 1") al momento de crear una tarea RF2: No se pueden agregar múltiples todos RF3: Al momento de eliminar se eliminan otras tareas, no se puede eliminar la última tarea que existe RF7: Se listan solo por fecha de creación RF8: no implementado RNF2: commits no atomicos, no descriptivos y no uso de workflow RNF3: Utiliza librerías que no comentadas en la issue RNF4: bajo score de pylint (5.32), no hay tests RNF5: no hay tests RNF6: no hay diagrama
14619059	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.6	0.6	0.5	0.1	0.4	0.4	1	0.5	0.00	6.40	RNF2: Commits directo en master en español RNF4: Lint 7.76. Cobertura < 100% RNF6: Solo una clase Task que no interactua con nada
16635264	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.6	0.6	0.5	0	0.3	0.4	1	0.7	0.00	6.40	RNF2: Commits en master directamente. Commits no atómicos RNF3: Libreria validate_email no en issue. RNF4: 71 passed, 11 xfailed.
13639218	0.1	0.1	0.2	0.3	0.2	0.2	0.4	0	0.5	0.1	0.3	0	0	0.7	0.00	4.10	RF1: Se cae con input incorrecto RF2: Se cae con input incorrecto RF7: Ordenar por título mal. No hay listo solo expirados RF8: No se hizo RNF2: Directo en master RNF3: Dependencia no esta en issue RNF4: Lint 8.27. Sin tests. RNF5: Sin tests.
14620081	0.1	0	0.1	0.3	0.2	0.2	0.6	0.6	0.5	0.1	0.3	0.4	0.4	0.2	0.00	5.00	RF1: se pueden crear todos vacios RF2: Se crea solo el primer todo RF3: Se cae al intentar eliminar un todo que no existe RNF1: commits no atomicos y no se aprecia uso de algun workflow RNF4: bajo coverage RNF5: baja calidad de tests, se podrían haber probado más casos borde y ser mas exhaustivo en estos RNF6: no refleja el código del programa
14631660	0.1	0	0.2	0.3	0	0.2	0.4	0.6	0.5	0.3	0.2	0.6	1	0.7	0.00	6.10	RF1: Solo se puede agregar todo con deadline por defecto RF2: no implementado RF5: no se puede añadir responsable (mismo error que RF1) RF7: al no poder cambiar deadline no se puede probar con expirados RNF3: no existe requirements.txt
14632438	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.6	0.6	0.5	0.1	0.4	0.4	1	0.7	0.00	6.60	RNF2: commits solo a master y no atómicos RNF4: bajo score pylint
13635409	0.2	0	0	0.3	0.2	0.2	0.6	0.6	0.5	0.3	0.4	0.2	1	0.5	0.00	6.00	RF2: se crea el primer todo ingresado. el segundo no RF3: no implementado RNF4: bajo score pylint (en los archivos de test), coverage no del 100% RNF6: podría haber sido diseñado mejor, se aprecian code smells

16640373	0.2	0.1	0	0	0	0	0.2	0	0.3	0.2	0.4	0.6	1	0.7	0.00	4.70	RF2: no es realmente en un comando RF3: eliminar se queda en un loop infinito del que no se puede salir RF4: en ni un lado sale el id de la tarea, independiente de lo que se pruebe no logro que capte una id RF5: idem, no puedo entrar al menu de manejar tareas RF6: idem RF7: tareas no se ordenan correctamente. asumo que el que se despliega debe ser uno de los requeridos ya que no se puede ver el detalle de las tareas. No se muestra tarea expirada cuando se piden expirados RF8: no se puede modificar tareas por lo que siempre se muestra un solo grupo RNF2: no se aprecia correcto uso de workflow RNF4: los archivos de consola no tienen buen coverage. si bien no es lógica, si se hubiese testeado la tarea podría haber sido evaluada en su totalidad
15202356	0.2	0.2	0.1	0.3	0	0.2	0.6	0.6	0.5	0.3	0.2	0.2	0	0.4	0.51	4.29	RF3: Se cae al intentar eliminar un todo que no existe RF5: correo nunca es valido (aunque lo sea) RNF3: no existe requirements.txt RNF4,5: no hay tests RNF6: diagrama no representa fielmente el codigo
1463175J	0.2	0	0.2	0.3	0.1	0.2	0.4	0	0.5	0.3	0.4	0.2	1	0.7	0.00	5.50	RF2: no se crean realmente con un comando RF5: no se verifica mail valido RF7: al no permitir crear todos expirados, no se puede verificar esta funcionalidad RF8: group by no muestra ni un todo RNF4: bajo score linter, archivos con bajo coverage
14637944	0.2	0.2	0.2	0.3	0.1	0.2	0.4	0.4	0.5	0.2	0.3	0	0	0.7	0.00	4.70	RF5: no se verifica mail valido RF7: no se listan expirados RF8: no se agrupa correctamente por estado RNF2: no se aprecia uso de workflow RNF3: no se especifican versiones en requirements.txt RNF4,5: bajo pylint score, no hay tests
15635775	0.1	0.1	0.2	0.3	0.1	0.2	0.4	0.6	0.5	0.2	0.2	0.2	1	0.7	0.59	5.21	General: Al ejecutarla arroja: 'no module named Abstractions' hubo que cambiarle el nombre a un directorio RF1: se cae al ingresar todo vacio RF2: idem RF5: no se verifica email RF7: orden por titulo incorrecto RNF1: se aprecian los gifs RNF2: no se aprecia workflow RNF3: no hay archivo requirements.txt RNF4: bajo coverage en abstract_collection.py y abstract_todo.py
1363688J	0.1	0	0.1	0.3	0.1	0	0.6	0	0.5	0.2	0.3	0.4	0.7	0	1.09	3.21	RF1: se pueden crear todos vacios RF2: no implementado RF3: se cae al eliminar uno que no existe RF5: no se verifica email valido RF6: no se puede cambiar el estado RF8: No implementado RNF2: No se aprecia workflow RNF3: requirements no especifica versiones RNF4: bajo coverage en manager.py y to_do_element.py RNF5: falta testear casos borde RNF6: no hay diagrama
16641132	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.6	0.4	0.5	0.3	0.3	0.4	0.7	0.7	0.00	6.20	RF8: Se cae al listar por categoría RNF3: requirements sin version RNF4: cov no al 100% RNF5: falta testear más casos borde
14631881	0.2	0.2	0.2	0.3	0	0.2	0.3	0.6	0.5	0.2	0.4	0.4	0.8	0.7	0.00	6.00	RF5: No se verifica correo RF7: No se ordena correctamente por título, no se ordena bien por fecha de expiración RNF2: No se usa workflow RNF4: se cae un test RNF5: Solo se testean happy paths
14634376	0.1	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.6	0.6	0.5	0.1	0.4	0	0	0.5	0.00	4.90	RF1,2: Se cae al ingresar menos datos RNF2: los commits no son atómicos y no se hace uso de workflow RNF4,5: no hay tests y pylint bajo score RNF6: Diseño podría haber sido mejor planteado
14207141	0.1	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.6	0.6	0.5	0.2	0.4	0	0	0	0.00	4.50	RF1: Se cae con fechas que no cumplan el formato exacto de input RNF2: no se justifica el hecho de que todos los commits esten en master RNF4,5: No hay test, score de pylint bajo RNF6: No hay diagrama

13632698	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.6	0.6	0.2	0.2	0.2	0.2	0	0.2	0.50	4.00	RF: No funciona agregar tarea. Alega que title ya existe RNF3: no se usa workflow adecuado, requirements no especifica versiones RNF4,5: no hay tests RNF6: Diagrama básico, sin atributos. Diseño podría haber sido mejorado (se aprecian claros code smells)
14621827	0.2	0.2	0.2	0	0.2	0	0.6	0	0.5	0.3	0.4	0.2	0.7	0	0.00	4.50	RF2: agregar múltiples TODOs no es realmente un solo comando RF4: No se puede hacer nada con categorías RF6: No se pueden agregar estados RNF4: pylint arroja errores nota inferior a 9, No se testea el 100% de la lógica RNF5: Falta testear casos borde RNF6: No hay diagrama
14631997	0.2	0.2	0.2	0.3	0.1	0	0.6	0.6	0.5	0	0.4	0.4	1	0.4	0.00	5.90	RF5: Se puede asociar un mail invalido RF6: No se puede modificar estado RNF2: solo un commit RNF4: coverage de 93% en lógica RNF6: Diseño podría haber sido mejor
14621509	0.2	0.2	0	0.3	0.2	0.2	0.2	0.6	0.3	0.3	0.3	0.4	0.7	0.7	0.00	5.60	
13633589	0.1	0.1	0.2	0.3	0.1	0	0	0	0.5	0	0.4	0.2	0.7	0.7	0.00	4.30	RF1: Se cae al ingresar datos nulos RF2: Idem RF5: no se verifica correo valido RF6,7,8: no implementado RNF2: Commits no atomicos, sin workflow ni con nombres descriptivos RNF4: 70% cov, 6.83 pylint RNF5: falta revisar más casos borde
15622606	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.4	0.6	0.5	0.2	0.2	0.2	0	0	0.00	4.40	RF7: no se listan solo expirados RNF2: debiese haber una branch por feature RNF3: No está el archivo requirements.txt RNF4,5: no hay tests RNF6: no hay diagrama
14634414	0.1	0	0.15	0.3	0.15	0.15	0.6	0.6	0.5	0.2	0.4	0	0	0.6	0.00	4.75	RF1: tarea solo tiene nombre RF2: no se puede crear multiples todos de una RF3: no se puede eliminar múltiples tareas RF5: Si bien no deja agregar email invalido, no tira error ni aviso al respecto RF6: muy poco intuitivo el proceso para cambiarlo RNF2: Todos los commits a master RNF7: Podría haber sido modelado de mejor manera, se aprecian múltiples code smells
15202348	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.4	0.6	0.5	0.3	0.2	0	1	0.5	0.51	5.29	RF7: No se pueden visualizar solo los TODOS expirados RNF3: no incluye requirements.txt RNF4: Bajo coverage, un test falla, bajo score de pylint RNF6: El problema podría haber sido modelado de mejor forma
15638634	0.2	0.2	0	0.3	0.2	0.2	0.6	0.6	0	0.1	0.3	0.2	0	0.4	0.00	4.30	RF3: no se pueden eliminar TODOS cuyo nombre tenga un len>1 RNF3: commits no atómicos ni uso de workflow RNF4,5: no hay tests RNF6: presenta demasiadas oportunidades de mejora en el diseño
1663537J	0.2	0.1	0.2	0.3	0.2	0.2	0.6	0.6	0.5	0.3	0.2	0	0.5	0.7	0.00	5.60	RF2: No es realmente con un comando que se esta creando un TODO RNF3: no se incluye requirements.txt RNF4: No se testean todos los archivos de logica, tests fallan y bajo score de pylint RNF5: baja calidad de tests
13636383	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.6	0	0.5	0.1	0.3	0.2	0	0	0.00	4.00	RF8: No implementado RNF1: Todos los commits a master, pero atómicos RNF3: requirements.txt no implementado correctamente RNF 4 y 5: no hay tests RNF6: No hay diagrama
12634921	0.2	0.2	0.3	0	0	0	0.4	0	0.5	0	0.4	0.4	1	0	0.00	4.40	RF3: No se pueden eliminar múltiples TODOS RF4: No se pueden agregar categorías RF5: No se puede asignar responsable RF6: No se puede modificar el estado RF7: No se pueden listar solo los expirados RF8: No está esta opción RNF4: pylint arroja errores RNF6: No hay diagrama
13635603	0.2	0.2	0.2	0.3	0	0	0.6	0.6	0.5	0.3	0.3	0.2	0	0.5	0.00	4.90	RF5: No se verifica el correo RF6: se cae RNF3: no se especifica versiones RNF6: formato no UML

14209179	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.6	0.6	0.5	0.2	0.3	0.6	1	0.5	0.00	6.60	RNF2: No se aprecia workflow RNF6: El diseño podría ser mejor
13634143	0.2	0.2	0.1	0.3	0.2	0.2	0.1	0.6	0.5	0.2	0.4	0.4	1	0	0.00	5.40	RF3: Se cae al eliminar uno que no existe RNF2: no se aprecia uso de algún workflow. Todo a master RNF4: no hay 100% de coverage en la lógica RNF6: no hay diagrama
1463614J	0.2	0	0.15	0.3	0.1	0	0	0.6	0.5	0.2	0.3	0	0	0	0.00	3.35	RF2: opción invalida al intentar agregar multiples TODOS RF3: no se pueden eliminar multiples TODOS RF5: no se verifica email RF7: no implementado RNF2: no uso de workflow
13637347	0.2	0.1	0	0.2	0.2	0.2	0.6	0.3	0.5	0	0.4	0	0	0.5	1.16	3.04	RF2: No se pueden agregar multiples TODOS de forma no auto generada RF3: se cae al eliminar RF4: no se puede agregar categoría a múltiples TODOS RF8: permite un resumen pero no agruparlo RNF2: Todos los pushes a master, commits no atómicos RNF4: No hay tests RNF5: No hay tests RNF7: El problema se podría haber modelado mejor