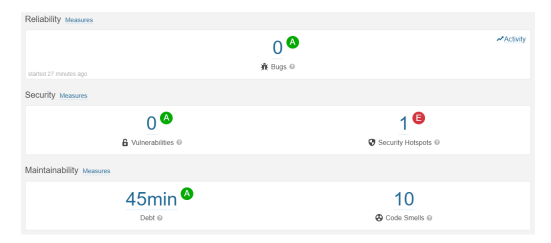
Autores: SARA GRELA Y MARTA OBREGÓN

ANÁLISIS 16 OCTUBRE 2021 - Marta Obregón

CAPTURA



INCIDENCIAS

El análisis pasa los criterios de calidad de la organización debido a que las calificaciones respectivas a los bugs, las vulnerabilidades y los *code smells* son de A.

Sin embargo, tenemos 10 *issues* de mantenibilidad (*code smells*) que en total suman 45 minutos:

- Presentador: EventsPresenter (falta completar un TODO por lo que no tiene un tiempo asignado) y EventsActivity (falta completar un TODO por lo que no tiene un tiempo asignado).
- Vista: OnSwipeTouchListener (35 minutos) y EventsDetailActivity (falta completar un *TODO* por lo que no tiene un tiempo asignado).
- Tests unitarios: DetailActivityUITest (5 minutos)

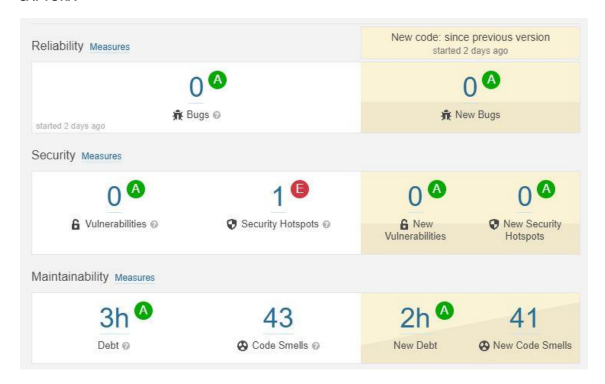
También tenemos 1 *Security Hotspot* que sería recomendable revisar. Por tanto, definiremos un plan de acción preventivo.

- 1) Dentro de la clase OnSwipeTouchListener solucionar los problemas relacionados con los métodos vacíos que añaden 20 minutos a la deuda técnica.
- 2) Resolver el problema con la asignación de la variable result de la clase OnSwipeTouchListener, ya que añade 15 minutos de deuda técnica y puede producir problemas en el futuro.

Autores: SARA GRELA Y MARTA OBREGÓN

ANÁLISIS 18 OCTUBRE 2018 - Sara Grela

CAPTURA



INCIDENCIAS

El análisis pasa los criterios de calidad de la organización debido a que las calificaciones respectivas a los bugs, las vulnerabilidades y los *code smells* son de A.

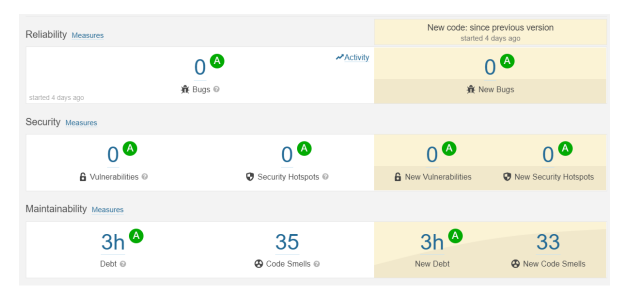
Sin embargo, tenemos 43 *issues* de mantenibilidad (*code smells*) que en total suman 3 horas de deuda técnica. De todos ellos, trataremos primero los de tipo 'major' y 'critical'. Sin embargo, tenemos 1 *Security Hotspot* que todavía sigue sin solucionarse, obteniendo una categoría E.

- 1) Eliminar el Security Hotspot de la clase 'OnSwipeTouchListener'.
- 2) Eliminar el issue de categoría 'critical' de la clase 'EventsActivity' (10 minutos).
- 3) Eliminar los 10 issues de categoría 'major' de:
 - a. La clase 'EventsPresenter (suman en total 15 minutos)'.
 - b. La clase 'EventsActivity' (suman en total 5 minutos).
 - c. La clase de prueba 'Order MethodTest' (suman en total 10 minutos).

Autores: SARA GRELA Y MARTA OBREGÓN

ANÁLISIS 20 OCTUBRE 2021 - Marta Obregón

CAPTURA



INCIDENCIAS

El análisis pasa los criterios de calidad de la organización debido a que las calificaciones respectivas a los bugs, las vulnerabilidades y los *code smells* son de A.

Sin embargo, tenemos 35 *issues* de mantenibilidad (*code smells*) que en total suman un total de 3 horas (2h 54min):

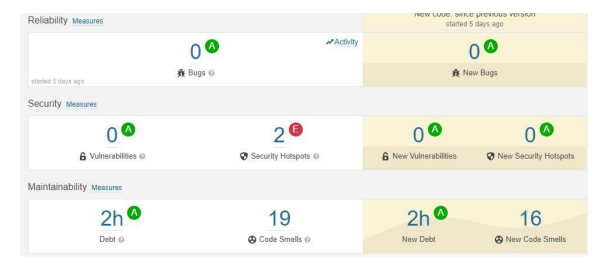
- Presentador: EventsPresenter (5 minutos) y IEventsContract (2 minutos).
- Vista: EventsActivity (2h 12 min) y OnSwipeTouchListener (5 minutos).
- Tests unitarios: FilterMethodTest (20 minutos).
- Tests de integración: FilterMethodTest (5 minutos) y DetailActivityUITest (5 minutos)

- 1) Corregir los problemas de las clases de la vista EventsActivity y OnSwipeTouchListener, ya que reúnen la mayor parte de los errores y son de tipo major por lo que tienen más importancia.
- 2) Añadir los test unitarios y de integración necesarios.

Autores: SARA GRELA Y MARTA OBREGÓN

ANÁLISIS 21 OCTUBRE 2018 - Sara Grela

CAPTURA



INCIDENCIAS

El análisis pasa los criterios de calidad de la organización debido a que las calificaciones respectivas a los bugs, las vulnerabilidades y los *code smells* son de A.

Sin embargo, todavía tenemos 19 issues de mantenibilidad (code smells) que en total suman 2 horas de deuda técnica. De todos ellos, trataremos primero los de tipo 'major' y "blocker. Además, tenemos 2 nuevos Security Hotspots, que implican una categoría E, por lo que serán también tratados.

- 1. Eliminar los Security Hotspots del archivo 'AndroidManifest.xml'.
- 2. Eliminar el issue de categoría 'blocker' de la clase 'DetailActivityUITest' (5 minutos).
- 3. Eliminar los issues de categoría 'blocker' de la clase 'FilterMethodTest' (20 minutos).
- 4. Eliminar el issue de categoría 'major' de la clase 'OnSwipeTouchListener' (5 minutos).
- 5. Eliminar el issue de categoría 'major' de la clase 'EventsPresenterlTest' (2 minutos).