|  |  |
| --- | --- |
| Sprint: | SCRUM 3 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Título | Historia 32 | |
| Versión Nº | 01 | |
| Actores | Estudiante | |
| Descripción | Como estudiante, yo debería ser notificado cuando una pregunta mía es respondida. | |
| Inicializador | Se obtiene la respuesta a la pregunta anteriormente realizada por el estudiante. | |
| Escenario principal | Pasos | Acción |
| \*paso a paso cómo se ejecuta la prueba | 1. | Se ingresa a SonarQube en la web. |
| \*puede indicar programas o tipos de pruebas | 2. | Se ingresa el código a analizar. |
|  | 3. | Se realiza el Scan del código. |
|  | 4. | Se revisan los resultados entregados por la plataforma, en este caso indicará los code smell, bugs y vulnerabilidades. |
| Requisitos especiales | Requisitos previos, antes de siquiera iniciar la aplicación/programa   1. Contar con una plataforma para compatible con la aplicación/programa para un inicio correcto. 2. Contar con una cuenta para el correcto inicio de sesión en la aplicación/programa. 3. Contar con conexión a internet. | |
| Suposiciones | que se debe hacer/ingresar antes de ejecutar la funcion del modulo   1. Se debe haber realizado una pregunta anteriormente. | |
| Pre-Condiciones | Aquí se indica con que debe contar el usuario fuera de los protocolos de la empresa. Maquina especifica, Internet   1. El usuario debe haber iniciado sesión en el sistema. 2. El usuario debe haber ingresado a un curso. | |
| Post-Condiciones | que se espera del ingreso del usuario, no es técnico sino que una respuesta válida.   1. Se espera recibir una notificación confirmando que su pregunta ha sido respondida. | |
| Interfaz de usuario | que ve el usuario para iniciar la función   1. Se visualiza que la pregunta ha sido respondida. | |
| Resultado esperado | que deberia de hacer el programa en caso de que todo se cumpla   1. Se notifica que la pregunta anteriormente realizada ha sido respondida. | |

|  |  |
| --- | --- |
| Resultado Obtenido | Que se obtuvo del programa, sea diferente a lo esperado o no, con tal de dejar en constancia que el programa se revisó   1. Se obtiene la notificación de que la respuesta realizada por un estudiante fue respondida por otro estudiante o profesor. |