| INTEGRANTES | | | | |
|--|-----|------------------|----------|--|
| NOMBRE/NUMERO GRUPO: | | | | |
| NOMBRE | ROL | | PARALELO | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| FORMALIDADES | | | | |
| ENTREGA | | Descuento Máximo | Ayudante | |
| No cumple con la fecha de entrega. 5 puntos por hora, en casos mayores a 5 horas consultar profesores. | | - 25 puntos | 0 | |
| PRESENTACIÓN | | Descuento Máximo | Ayudante | |
| Faltas de Ortografía: 1 punto por falta (1 por observación, máximo 10) | | - 10 puntos | 0 | |
| No sigue un orden dentro de lo documentado en el repositorio | | - 50 puntos | 0 | |
| Redacción (1 por observación, máximo 10) | | - 10 puntos | 0 | |
| | | TOTAL DESCUENTOS | 0 | |

| CRITERIO A EVALUAR | % | Acuerdo (0-5) | Grado de acuerdo con la afirmación: 0=no hizo nada; 1=hizo pero no cumple nada; 2=cumple poco; 3=salva; 4=decente; 5=bien hecho | |
|--|-------|--|--|--|
| Ejecución de inspección con Sonarqube | 12 | | Ejecucuión correcta de una inspección de software para una sección relevante del producto | |
| Documentación y versionamiento de resultados de inspección | 8 | | Documentación de resultados a través de screenshots de 2 quality issues, con su descripción y severidad, versionados en carpeta "inspections/" | |
| Recomendaciones para la mejora de código | 8 | | Recomendaciones hechas por la aplicación y cómo serán abordadas | |
| Corrección de código | 12 | | Corrección de los 2 quality issues del código seleccionado e identificados en la inspección, e incorporación a la plataforma | |
| Documentación y versionamiento de resultados de re-inspección | 8 | | Documentación de resultados de re-inspección del código resultante, versionados en carpeta "inspections/" | |
| Plan de pruebas de performance (carga) con Jmeter | 12 | Diseño de plan de pruebas de performance (carga), con un mínimo de 3 pruebas diseñadas y la ejecución de una | | |
| Presentación de Response Time | 4 | | Presentación de gráfico para ilustrar el logro/no logro de resultado esperado, en carpeta "loadtests/" | |
| Explicación de resultado esperado de pruebas de performance | 8 | | Explicación de razonamientos de por qué se alcanza o no el resultado esperado | |
| Re-Estimación de HUs | 8 | | Re-define escala de story point y la usa para re-establecer estimación. | |
| Jusficicación de diferencias o no de la nueva estimación | 10 | | Explicación de razonamientos de por qué se alcanza ese resultado | |
| Se registra todo el trabajo realizado | 10 | | Hay evidencia de registro, en terminos de trabajo realizado y tiempo empleado. | |
| | TOTAL | 0 | | |

TOTAL 0

DESCUENTOS 0

FINAL 0