

Ingeniería de Software

SI431 Evolución de software

TB2 (Sprint 2 Review)

Categoría	Descripción/Enunciado	Hito	Esperado (E)	Necesita Mejorar (M)	Insuficiente (I)
Planificación de la	SCM Planing	TB2	Se especifica los elementos de configuración,	Se ha elaborado un subconjunto de los elementos de	No se elabora el plan de gestión de la configuración
gestión de la			siguiendo los lineamiento para su identificación.	configuración, sin embargo no evidencia el proceso	considernado la identificación de los elementos de
configuración			Aplica de manera correcta la nomenclaruta de los	para la identificación de los mismos, o se utiliza	configuración.
			elementos identificados.	parcilamente una nomenclatura para la	
				identificación de los elementos.	
5			6 Punto(s)	3 Punto(s)	0 Punto(s)
Planificación de	Sprint backlog	TB2	Se selecciona un subconjunto de User Stories de	Se selecciona un subconjunto de User Stories de	No se elabora Sprint Backlog, o se selecciona un
releases			mayor prioridad en el Product Backlog para el Sprint.	mayor prioridad en el Product Backlog para el Sprint,	subconjunto de User Stories no prioritarios en el
			Los User Stories asignados al Sprint se han	sin embargo, los User Stories asignados al Sprint se	Product Backlog para el Sprint, o los User Stories
			descompuesto en Engineering Tasks. Cada Task está	han descompuesto en Engineering Tasks perono todas	asignados al Sprint no se han descompuesto en
			estimado en horas en el rango de 4 a 8 horas como	las Tasks están estimadas en horas en el rango de 4 a 8	Engineering Tasks, o no se evidencia su evolución vía
			máximo. Se evidencia el seguimiento de tasks para los	horas como máximo. Sin embargo, se evidencia el	la herramienta de soporte para agile development
			estados To Do, In Process, To Review, Done y su	seguimiento de tasks para los estados To Do, In	que forma parte del Software Development
			evolución vía la herramienta de soporte para agile	Process, To Review, Done y su evolución vía la	Configuration.
			development que forma parte del Software	herramienta de soporte para agile development que	I -
			Development Configuration. Se evidencia la creación	forma parte del Software Development	
			de la línea base del sprint concluído.	Configuration.	
1			4 Punto(s)	2 Punto(s)	O Punto(s)
Desarrollo	Software Development Configuration	TB2	Se especifica los repositorios individuales de control	Se especifica los repositorios individuales de control	No se especifica los repositorios individuales de
			de versiones con Git para todos los productos de	de versiones con Git para todos los productos de	control de versiones con Git para todos los productos
			software que forman parte del alcance, incluyendo	software que forman parte del alcance, incluyendo	de software que forman parte del alcance, incluyendo
			Landing Page, Server Side Software v Web Apps. Se	Landing Page, Server Side Software v Web Apps. Sin	Landing Page, Server Side Software v Web Apps, o no
			especifica la aplicación de GitFlow como Workflow de	embargo, no se específica la aplicación de GitFlow	se especifica la aplicación de GitFlow como Workflow
			Code Repository Branching and Collaboration. Se	como Workflow de Code Repository Branching and	de Code Repository Branching and Collaboration, o no
			especifica las tecnologías y herramientas que utiliza	Collaboration, o se específica parcialmente las	se especifica ni tecnologías ni herramientas que
			el equipo para el ciclo de vida del proyecto. Se utiliza	tecnologías y herramientas que utiliza el equipo para	
			las pautas para la nomenclatura de las versiones y se	el ciclo de vida del proyecto.	attilla el equipo para el ciclo de vida del proyecto.
			aplican buenas prácticas para los mensajes de	er ereio de vida del proyecto.	
			commit.		
1			4 Punto(s)	2 Punto(s)	O Punto(s)
Evolution	Aplica mejora contínua.	TB2	Evidencia orientación a la mejora contínua,	Realiza algunas modificaciones que implementan	No se evidencia la implementación de mejoras ni
Lvoidtion	Aprica mejora continua.	IDE	implementando adiciones y modificaciones en	mejoras sobre artefactos anteriores, sin embargo se	autocrítica sobre entregas anteriores.
			actividades y artefactos previamente elaborados, en	evidencia la persistencia de errores y ausencia de	autocritica sobre entregas anteriores.
			base a autocrítica, observaciones y recomendaciones	algunos artefactos identificados con anterioridad.	
			recibidas.	argunos ar teractos identificados con anterioridad.	
			3 Punto(s)	1.5 Punto(s)	0 Punto(s)
Communication	Evidencia capacidad de comunicación oral y	TB2	Comunica en forma oral y escrita su propuesta con	Comunica en forma oral y escrita su propuesta con	No comunica en forma oral y escrita su propuesta de
Communication	escrita de forma efectiva.	182			
	escrita de forma efectiva.		objetividad, en el marco del desarrollo de un proyecto de propuesta de software, cumpliendo con los	objetividad, en el marco del desarrollo de un proyecto de propuesta de software, cumpliendo parcialmente	forma incipiente o vaga, en el marco del desarrollo de un proyecto de propuesta de software, o no cumple
				con los requisitos y estructura de artefactos y	con los requisitos y estructura de artefactos y
			requisitos y estructura de artefactos y entregables solicitados, cuidando la correcta ortografía y	entregables solicitados, o con algunos errores de	entregables solicitados, o con gran cantidad de fallas
			gramática en la comunicación.	ortografía o gramática en la comunicación.	en ortografía o gramática.
			• · · · ·	488 473	25 4 ()
	l	Ь_	3 Punto(s)	1.5 Punto(s)	0 Punto(s)
					RETRAZOS U OTROS DESCUENTOS