

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