Universidad Piloto de Colombia

IS-00121 – Ingeniería de Software

Log de registro de defectos

	Julián	David					
Estudiante	Nova	Torroledo	_	Fecha	08/08/2025		
Equipo	Exa		_	Docente	Gilberto	Pedraza	
					Áncora		
Docente	Gilberto	Pedraza	_	Proyecto	(Conformación	Equipo)	
Fecha	Número	Tipo	F. Inyección	Fase Remoción	Tiempo resolución	Resol defecto	
1		1	Documentació				
06/08/2025	1	10	n	Documentación	15 min	06/08/2025	
Descripción					ı la información de los	criterios de	
entrada, entrad	as, criterios de sa	<u>lida y salidas. Se</u>	<u>hizo la corrección p</u>	<u>ertinente</u>			
	277	m.	T. 1.	E B 1/	TT 1 1/	D 116	
Fecha	Número	Tipo	F. Inyección	Fase Remoción	Tiempo resolución	Resol defecto	
06/08/2025		10	Documentació	Documentación	15 min	06/08/2025	
Descripción			oto do la rounión de		to de la imagen del logo		
-						o que no se	
se subía correctamente en el marco de la página del formato del acta. Se hizo la corrección pertinente							
Fecha	Número	_Tipo	F. Invección	Fase Remoción	Tiempo resolución	Resol defecto	
Teena	Numero	Tipo	Documentació	Tase Remocion	Tiempo resolución		
07/08/2025		10	n	Documentación	25 min	07/08/2025	
Descripción	Error en la est	ructuración del d	ocumento del script				
Descripción Error en la estructuración del documento del script. En vez de consultar los archivos subidos en la plataforma se buscó en primera instancia las métricas y objetivos de los roles en internet. Se hizo la corrección pertinente							
		<i>J</i> .			•		
Fecha	Número	Tipo	F. Inyección	Fase Remoción	Tiempo resolución	Resol defecto	
			Documentació				
08/08/2025	3	10	n	Documentación	10 min	08/08/2025	
Descripción	Error en la est	ructuración del a	cta de la reunión. La	a información proyect	ada en el acta se prese	entó en un	
orden cronológico distinto al que se dio en la reunión concretada. Se hizo la corrección pertinente							
Fecha	Número	Tipo	F. Inyección	Fase Remoción	Tiempo resolución	Resol defecto	
Descripción							
Fecha	Número	Tipo	F. Inyección	Fase Remoción	Tiempo resolución	Resol defecto	
Descripción							
	3 77	rent.	F. F	E B 1/	TT 1 1/	D 110	
Fecha	Número	Tipo	F. Inyección	Fase Remoción	Tiempo resolución	Resol defecto	
Descripción							
Faaba	Número	Tino	E Invoción	Essa Damasián	Tiomno resolució	Dogol dofoots	
Fecha	Número	Tipo	F. Inyección	Fase Remoción	Tiempo resolución	Resol defecto	
Dogovin ni fr							
Descripción							
Fecha	Número	Tipo	F. Invección	Fase Remoción	Tiempo resolución	Resol defecto	
Tema	Tumero		1. Inyection	ase remotion	Tiempo resolución	Tresor defecto	

Universidad Piloto de Colombia

Universidad Piloto de Colombia

IS-00121 – Ingeniería de Software

TSPi – Instrucciones Log de registro de defectos: Forma LOGDEF

Propósito	Esta forma se utiliza para registrar los datos de cada defecto tal y como es encontrado y corregido		
General	 Mantenga en este log todos los defectos encontrados en revisiones, compilación y pruebas. Registre cada defecto separadamente y completelo. Sea tan preciso como sea posible Si necesita espacio adicional, utilice otra copia de la forma. 		
Encabezado	 Incluya su nombre, fecha, nombre del equipo y nombre del instructor. Nombre de la parte o componente y su nivel Entre el número del ciclo 		
Fecha	 Ingrese la fecha cuando Ud. hizo la tarea Por ejemplo, 2001/01/23 		
Número	 Ingrese el número del defecto. Para cada programa, podría definir un número secuencial partiendo con, por ejemplo, 1 o 001 		
Tipo	Ingrese el tipo de defecto de la siguiente lista: 10 Documentación 20 Sintaxis 30 Construcción, empaquetado 40 Asignación 50 Interface 60 Chequeos 70 Datos 80 Función 90 Sistema 100 Ambiente		
Inyección	 Escriba la fase en la cual este defecto fue inyectado Use su mejor juicio en seleccionar el tipo que aplica 		
Remoción	 Escriba la fase en la cual el defecto fue removido Generalmente es la fase en la cual fue encontrado el defecto 		
Tiempo de corrección	 Estime el tiempo que tomó arreglar el defecto. Este tiempo puede ser determinado usando un reloj o su estimación 		
Corrección defecto	 Si usted inyectó este defecto mientras corrige otro , registre el número del defecto no resuelto Si no puede identificar el número del defecto, escriba una X en el cuadro corrección defecto 		
Descripción	Escribir una descripción breve del defecto que sea lo bastante clara recordar acerca del error y ayudar más adelante a recordar porqué fue definido		