

Carrera de Ingeniería ITIN Modalidad En línea



RÚBRICA PARA EVALUACIÓN DE PROYECTOS FINALES NRC 10519 INGENIERÍA DE SOFTWARE I

TÍTULO DEL PROYECTO: Desarrollo de una página Web para el Conjunto Habitacional			
Quitumbe Solidaridad 4			
NIVEL: Quiento semestre		NRC: 10519	
FECHA: 22/08/2023			

GRUPO No.	APELLIDOS	NOMBRES
INTEGRANTE 1: Líder	Davila Carvajal	Gabriel Omar
	Chacon	Kevin
INTEGRANTE 2: Equipo	Fuentes	Eduardo
	Ezparza	Mateo
INTEGRANTE 3: Equipo	Echanique	Renato
	Coronel	Jorge
INTEGRANTE 4: Equipo	Quizhpe	Geovanny
INTEGRANTE 5: Equipo	Carvajal	Edison

	1. METODOLOGÍA	5 EXC	4 MB	3B	2 DEF	1 MAL
1.	Planteamiento del problema claro y coherente.		4			
2.	La definición y justificación del problema tienen valor sustantivo.		4			
3.	Fue posible alcanzar el objetivo general.		4			
4.	Son concretos los resultados esperados		4			
5.	El tratamiento y el estudio son posibles de ejecutar		4			
6.	Cuenta el documento con fuentes bibliográficas acorde Apa v7.0			3		
7.	Cronograma de actividades bien definidas			3		
	Subtotal 1(35 ptos)		1	1		26
	2. EXPOSICIÓN (PREGUNTAS)	5 EXC	4 MB	3B	2 DEF	1 MAL
1.	Dominio del tema		4			
2.	Calidad de presentación		4			
	Subtotal2 (10 ptos)			I .	1	8
	3. DOCUMENTACIÓN(GIT HUB)	5 EXC	4 MB	3B	2 DEF	1 MAL



Carrera de Ingeniería ITIN





1.	Contenido Científico Técnico		4			
2.	Calidad del documento (Redacción, Coherencia, Ortografía)		4			
	Subtotal 3 (10 ptos)				- I	8
	4. FUNCIONALIDAD (ACORDE A RF)	5 EXC	4 MB	3B	2 DEF	1 MAL
1.	Conoce sobre las funciones (código fuente) implementadas en el proyecto desarrollado.					
2.	Cumple con los requisitos funcionales identificados (matriz de marco de trabajo de HU/ identificación de requisitos funcionales)					
3.	Identifica el tipo de prueba aplicada en la validación de los Requisitos funcionales (RF).					
4.	Comprueba fácilmente los cambios solicitados en GitHub en la evaluación por pares, solicitadas.					
5.	Si se utiliza Scrum como metodología de desarrollo. ¿Considera Ud. que debe realizarse un control de versiona miento de historias de usuario para cada sprint?					
	Subtotal 4 (25 ptos)				<u>, </u>	
	Promedio de las calificaciones de los indicadores TOTAL (80 ptos)	42/80				