RÚBRICA PARA DESARROLLO DE PROYECTOS

M.C. Ma. Jaquelina López Barrientos

	Elementos de evaluación	Bueno	Regular	Malo
1	INTRODUCCIÓN (6 puntos)	Panorama general que describa clara y puntualmente la importancia del <u>tema y del</u> <u>proyecto</u> a desarrollar, <u>así como</u> <u>los beneficios</u> que su desarrollo implican. (6 puntos)	Panorama general que describa parcialmente la importancia del tema y del proyecto a desarrollar, y algunos beneficios. (4 puntos)	Panorama general que describa parcialmente la importancia del tema o del proyecto a desarrollar, y mencione algunos beneficios. (2 puntos)
2	ANTECEDENTES (6 puntos)	Históricos, matemáticos, tecnológicos del tema y del proyecto a desarrollar. Que sean puntuales y específicos. (6 puntos)	Si se mencionan dos de ellos tanto del tema como del proyecto, tratados de manera general. (4 puntos)	Si se menciona sólo alguno de ellos y su tratamiento es superficial. (2 puntos)
3	ANÁLISIS Y DISEÑO (15 puntos)	-Análisis de los requerimientos del proyecto y sus factibilidades. Alternativas de solución -Diagrama de flujo detallando cada uno de los pasos de cada procesoDescripción y características de cada consideración hecha para el diseño de la solución (15 puntos)	-Análisis de los requerimientos del proyecto y sus factibilidadesDiagrama de flujo generalConsideraciones incompletas.	-Análisis general del proyecto -DF general de los pasos o sólo consideraciones generales o incompletas.
4	DESARROLLO (15 puntos)	-Selección y justificación de las herramientas de desarrollo utilizadas con base en: objetivos, funcionalidad, procesamiento, seguridad, entre otros. -Código fuente (si es que aplica) desarrollado y comentariado. (15 puntos)	-Selección y/o justificación incompleta de las herramientas de desarrolloCódigo fuente (si es que aplica) no comentariado. (10 puntos)	-Selección sin justificaciónCódigo fuente (si es que aplica) sin comentarios.

5		- En papel : ejercicio original y	-En papel: ejercicio no	Solamente una de las
		completo (de principio a fin) con	original, <u>sí</u> completo <u>o</u>	dos pruebas.
		resultados en cada paso del	sólo para una parte del	
	PRUEBAS	proceso(s).	proceso.	
		- De código : que demuestre su	- De código : demuestra	
	(15 puntos)	funcionalidad en todos sentidos y	su funcionalidad	
		con base en los objetivos y en la	parcialmente.	
		prueba en papel.		
		(15 puntos)	(10 puntos)	<mark>(5 puntos)</mark>
6	CONCLUSIONES	Con base en: objetivos,	Con base en 2 de los 3	Sólo con base en uno de
		beneficios, y perspectivas a	puntos citados.	los pun <mark>tos.</mark>
	(10 puntos)	futuro (mejoras). (10 puntos)	(6 puntos)	(3 puntos)
7		3 o más bibliográficas , y	1 o 2 bibliográficas, y	0 o 1 bibliográfica , y
	FUENTES DE INFORMACIÓN	3 o más enlaces en Internet .	1 o 2 Internet.	0 o 1 Internet.
		(No rincón del vago ni wikipedia)	(No rincón del vago ni	(No rincón del vago ni
	(6 puntos)		wikiped <mark>ia)</mark>	wikipedia)
		<mark>(6 puntos)</mark>	<mark>(4 puntos)</mark>	(2 puntos)
8		Contenido del documento:	,	Sin índice.
	ÍNDICE (6 puntos)	ordenado, detallado y haciendo	detallado sin referencia a	
		referencia a la página	núm. de págs., o	
		correspondiente (implica que el	contenido general con	
		documento debe tener en cada	numeración.	
		hoja el núm<mark>ero</mark> de hoj a o pág).		
		(6 puntos)	(3 puntos)	<mark>(cero puntos)</mark>
9		participantes, roles y fechas en	Elementos parciales:	Sólo fechas.
	DIAGRAMA DE GANTT (6 puntos)	cada actividad realizada. Que		
		denote congruencia entre el		
		contenido, el producto y las		
		actividades. (6 puntos)	(4 puntos)	(2 puntos)
10		Sistema totalmente funcional	•	Sistema escasamente
	PRODUCTO	con base en los objetivos.	funcional con base en los	funcional con base en
	(15 puntos)		objetivos. (no cumple	los objetivos. (procesos
	(15 paritos)	<u> </u>	con todos los procesos).	incompletos).
		(15 puntos)	(10 puntos)	(5 puntos)
11	EXTRAS (10 puntos)	Toda característica o consideración adicional que mejore el trabajo y el producto.		