Rúbrica para corrección del Ensayo Tarea 2 Computación y Modelación Gráfica para Ingenieros											
Categoría	Destacado	Bueno	Regular	Mínimo	Insuficiente						
Páginas Iniciales											
. aginae iiiolaice	4	3	2	1		0					
Portada	Portada completa (6 de 6 componentes): Nombre, curso, fecha, profesor, proyecto y logo escuela.	Portada con información parcial (4 o 5 de 6 componentes).	Portada con información parcial (3 de 6 componentes).	Portada con información parcial (1 o 2 de 6 componentes).	Portada sin información.						
Introducción											
	10	7	5	2		0					
Tema tratado	Explica clara y brevemente de que trata el ensayo.	Entrega una idea general del tema a tratar sin entrar en detalles.	Da una idea vaga del tema a tratar.	No es claro de que tratará el informe.	No menciona los temas a tratar.						
	5	4	3	1		0					
Descripción del ensayo	Especifica las partes que componen su narración y una pequeña descripción de cada una de ellas.	Especifica la estructura pero omite el detalle de algunas secciones.	Menciona la estructura del ensayo, sin entrar en mayores detalles.	Entrega una mención vaga de la estructura.	La descripción del ensayo está ausente.						
Desarrollo											
_ 30000	20	18	10	4		0					
Contenido	Desarrolla ampliamente todos los temas presentados.	Falta el desarrollo de algún tema planteado.	Da cuenta del trabajo realizado, sin embargo no desarrolla los temas con suficiente profundidad.	Da un punteo breve de los temas tratados.	Trata temas distintos a los mencionados en la introducción, o su desarrollo es insuficiente.						
	7	6	3	1		0					
Organización	Organiza los conceptos de modo que hay conexión lógica entre ellos.	Algunos conceptos no tienen una conxión lógica.	Al menos la mitad de los conceptos tratados presentan una conexión lógica.	La mayoría de los conceptos presentan conexiónes lógicas.	No hay conexión lógica de conceptos.						
	10	7	5	2		0					
Apoyo	Presenta apoyos gráficos como imágenes y esquemas, y los asocia a conceptos tratados en el ensayo.	Incluye imágenes pero la asociación con los conceptos no es suficiente.	Las imágenes incluidas son de mala calidad o no tienen sentido respecto al resto del ensayo.	No incluye imágenes, sólo presenta párrafos.	Presentación descuidada.						
Conclusiones											
	10	8	5	3		0					
Analisis	Realiza un analisis detallado de los temas tratados.	El analisis dado descuida partes del trabajo relatado en el desarrollo.	Da un analisis superficial de los temas tratados.	Hace una síntesis del tema tratado.	Realiza un análisis muy deficiente.						
	10	9	4	1		0					
Conclusion	Incluye opiniones personales y autocríticas del trabajo realizado, dando argumentos sólidos.	Incluye algunas opiniones personales. Da cuenta de una autocrítica importante.	Incluye opiniones genéricas, da un argumento convincente.	No entrega opiniones o autocrítica del trabajo.	Trata otros temas.						
Aspectos formales	s: Redacción y Ortografía										
	6	5	4	2		0					
Formatos	6 de 6 componentes: - Números de página Tipo de letra uniforme Formato de título uniforme Uso de márgenes uniforme Alineación justificada División en secciones/subsecciones.	5 de 6 componentes.	3 o 4 de 6 componentes.	1 o 2 de 6 componentes.	Ninguno de los componentes.						
	10	8	6	2		0					
Ortografía y redacción.	Redacción clara y ordenada de ideas, en presente y tercera persona. Lenguaje claro, preciso y formal. Puntuación adecuada. No hay faltas de ortografía.	Buena redacción, algunas faltas menores de ortografía (tildes).	Algunos errores aislados de redacción y ortografía.	Numerosos errores de redacción y ortografía.	Redacción y ortografía muy deficientes: dificultan la comprensión del texto.						

Rúbrica para corrección del Ensayo Tarea 2 Computación y Modelación Gráfica para Ingenieros										
Categoría	Destacado	Bueno	Regular	Mínimo	Insuficiente					
Puntaje Base	5	Informe en formato PDF	5							
Puntaje Total:	92				TOTAL	0				
Nota	(TOTAL/PTJETOTAL)*60+Puntaje Base+PDF				NOTA	10				