



## Hoja de Calificación Proyecto 2

Fecha Calificación: \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

Nombre: \_\_\_\_\_ Carne: \_\_\_\_\_

REQUERIMIENTOS MINIMOS	CUMPLE/ NO CUMPLE
Derivar función	
Integrar Función	
Ingresar Funciones Manualmente	
Ingresar Funciones Mediante Archivo de entrada	
Graficar funciones y movilizarse entre gráficas.	
Resolver Ecuaciones de primer grado	
Reporte de funciones en el sistema	

Descripción de Ponderación	Valor	Observación	Punteo
<b>Aplicación</b>	<b>3</b>		
Menú principal	1		
Desplegar Menú Principal nuevamente después de cualquier opción.	2		
<b>Derivar función</b>	<b>10</b>		
Ingresar función y validarla	2		
Calcular derivada de la función	5		
Almacenar función original y derivada	3		
<b>Integrar Función</b>	<b>10</b>		
Ingresar función y validarla	2		
Calcular integral de la función	5		
Almacenar función original e integral	3		

<b>Ingresar función manualmente</b>	<b>5</b>		
Ingresar función manualmente y validarla.	3		
Almacenar función ingresada.	2		
<b>Ingresar funciones por medio de archivo</b>	<b>15</b>		
Ingreso y validación de ruta de archivo	1		
Separar correctamente las funciones	3		
Validar funciones contenidas en archivo	5		
Almacenar funciones desde archivo	6		
<b>Imprimir funciones almacenadas</b>	<b>5</b>		
<b>Graficar Funciones almacenadas</b>	<b>25</b>		
Graficar funciones ingresadas por medio del archivo	7		
Graficar funciones ingresadas manualmente	3		
Graficar funciones originales y derivadas	5		
Graficar funciones originales e integrales.	5		
Movilizarse entre graficas con flechas izquierda y derecha.	5		
<b>Resolución de ecuaciones</b>	<b>15</b>		
Ingresar ecuación en una sola expresión	8		
Resolver ecuaciones cuadráticas	4		
Resolver ecuaciones lineales	3		
<b>Reportes</b>	<b>7</b>		
Reporte de funciones en el sistema	4		
Reporte de ecuaciones	3		
<b>Documentación</b>	<b>5</b>		
Código comentado	5		
<b>Penalizaciones</b>			
-10% código no comentado			
-50% modificación de funcionalidad fallida.			
-5% funciones ingresadas incorrectamente.			
-10 % modificación de código durante la calificación.			
-5% al no cumplir con un máximo de 15 funciones.			
<b>TOTAL</b>	<b>100</b>		

**NOTA:** Se verificarán los requerimientos mínimos descritos en el enunciado del proyecto para

**Original Estudiante**

**Copia tutor Académico(a entregar a Coordinación DTT-ECYS)**

poder seguir con la calificación. Al no presentarse en el horario establecido se penalizará con el 20% de la nota obtenida.

Estoy conforme con la nota obtenida

---

Firma del Alumno  
Ó Coordinador de Grupo

---

Firma del Auxiliar