UNIVERSIDAD DE SAN CARLOS DE GUATEMALA FACULTAD DE INGENIERIA ESCUELA DE CIENCIAS Y SISTEMAS Organización de Lenguajes y Compiladores 1 Ing. Mario Bautista Aux. Miguel Ruano



Hoja de Calificación Proyecto Fase #1

Fecha Calificación:/	
Nombre:	Carne:

Descripción de Ponderación	Valor	Observación	Punteo
Funcionalidad de la aplicación	2		
Abrir Archivo	0.50		
Crear Archivo	0.50		
Guardar Archivo	0.50		
Guardar Como	0.50		
Reporte de Errores	3		
Reporte de errores léxico	1		
Reporte de errores sintácticos	1		
Reporte de errores semánticos	1		
Manuales	1		
Manual técnico	0.5		
Manual de usuario	0.5		
Archivo de calificación #1: Archivos .DER	19		
Salida DER 1	10		
Setear Globales	1		
Crear conjuntos	1		
Crear expresiones regulares	1		
Crear lexemas con para	2		
Crear lexemas con mientras	2		
Crear lexemas con hacer mientras	2		
Sintaxis de salida correcta	1		
Salida DER 2	9		
Crear conjuntos	1		

Crear expresiones regulares	1	
Crear lexemas con para	2	
Crear lexemas con mientras	2	
Crear lexemas con hacer mientras	2	
Sintaxis de salida correcta	1	
Archivo de calificación #2: Árbol fractal	10	
Salida correcta del fractal	10	
Archivo de calificación #3: Ifs anidados, Ciclos For y Repeat anidados calculando valores por medio de series de Taylor.	20	
Resultado correcto de cálculo de e^x	1	
Resultado correcto de cálculo de ln(1+x)	2	
Resultado correcto de cálculo de ln(x)	2	
Resultado correcto de cálculo de sin(x)	1	
Resultado correcto de cálculo de cos(x)	1	
Resultado correcto de cálculo de arctan(x)	1	
Resultado correcto de cálculo de sinh(x)	1	
Resultado correcto de cálculo de cosh(x)	1	
Orden correcto de impresión de valores	2	
Declaración y asignación correcta de <u>variables</u> con valores numéricos (expresiones aritméticas).	2	
Declaración y asignación correcta de las variables con valores booleanos (expresiones relacionales y booleanas).	2	
Ejecución correcta de los ifs (Comprobación de valores booleanos en variables).	2	
Detección y reporte de errores de tipos	2	
Archivo de calificación #4: Operaciones generales	45	
-	45 1	
generales		
generales Ambitos 1	1	
generales Ambitos 1 Ambitos 2	1	
generales Ambitos 1 Ambitos 2 Aritmeticas 1	1 1 3	
generales Ambitos 1 Ambitos 2 Aritmeticas 1 Aritmeticas 2	1 1 3 4	
generales Ambitos 1 Ambitos 2 Aritmeticas 1 Aritmeticas 2 Logicas 1	1 1 3 4 4	

Relacionales 2	5	
Cliclos 1	7	
Ciclos 2	7	
Evaluación de conocimientos	-10%	
TOTAL	100	

NOTA:

- Trabajar de manera individual, utilizando las herramientas de análisis Flex y Bison.
- El sistema operativo y el IDE son libres.
- Se harán preguntas durante la calificación para validar la realización del proyecto.
- Cualquier copia total o parcial será reportada y no permitirá la continuidad en el laboratorio.
- La calificación se realizará del archivo EJECUTABLE.

Estoy conforme con la nota obtenida,	
Firma del Alumno	Firma del Auxiliar
Ó Coordinador de Grupo	