UNIVERSIDAD DE SAN CARLOS DE GUATEMALA FACULTAD DE INGENIERIA ESCUELA DE CIENCIAS Y SISTEMAS

Organización de lenguajes y compiladores 1

Ing. Mario Bautista

Aux. Walter Guerra

Ing. Manuel Castillo

Aux. Kevin López

Ing. Kevin Lajpop

Aux. Maynor Piló Tuy

Aux. Josè Pérez



Hoja de Calificación Proyecto2

Fecha Calificación:/	
Nombre:	Carne:

Descripción de Ponderación	Valor	Observación	Punteo
Interfaz Grafica Funcional	10		
Archivo inicial	20		
Ejecución DDL(create, alter y drop)	5		
Ejecución DML(insert, select, update,truncate y delete)	5		
Declaración y asginacion	2		
Sentencias de control(ify case)	2		
Sentencias cíclicas (while y for)	2		
Funciones nativas	4		
Archivo intermedio	25		
Ejecución DDL(create, alter y drop)	5		
Ejecución DML(insert, select, update,truncate y delete)	5		
Declaración y asginacion	3		
Sentencias de control(ify case)	3		
Sentencias cíclicas (while y for)	3		
Procedimientos	2		
Funciones	2		
Llamadas (funciones y procedimientos)	1		
Sentencias de transferencia (break y continue)	1		

Archivo avanzado	30	
Ejecución DDL(create,alter y drop)	5	
Ejecución DML(insert, select, update,truncate y delete)	5	
Declaración y asginacion	3	
Sentencias de control(ify case)	3	
Sentencias cíclicas (while y for)	3	
Procedimientos	4	
Funciones	4	
Llamadas (funciones y procedimientos)	1	
Casteos	2	
Reportes	6	
Reporte de tokens	1	
Reporte de tabla de simbolos	1	
Reporte de errores léxicos y sintacticos	2	
AST	2	
Manuales	4	
Manual de usuario	1	
Manual técnico	1	
Gramática	2	
Preguntas	5	
Pregunta 1	2.5	
Pregunta 2	2.5	
TOTAL	100	

NOTA:

- Se prohíbe modificar código dentro de la calificación del proyecto
- Copias parciales o totales de cualquiera de los enunciados automáticamente tendrán una nota de 0 puntos y se procederá a reportar dicha situación a la escuela de ciencias y sistemas.
- Si el estudiante no cumple con los siguientes requerimientos mínimos no tendrá derecho a calificación:
 - Interfaz gráfica funcional
 - Analizador léxico y sintáctico
 - Implementación del patrón intérprete
 - Operaciones aritméticas, lógicas y relacionales
 - Declaración y asignación de variables.
 - Función Print

- Ejecución de instrucciones DDL y DML
- Reportes
- Manual de Usuario
- Manual Técnico
- Archivo de Gramáticas
- La duración de calificación es de 30 min
- No se aceptan commits fuera de tiempo

Estoy conforme con la nota obtenida	
Firma del Alumno	Firma del Auxiliar