Universidad de San Carlos de Guatemala Facultad de Ingeniería Escuela de ingeniería en ciencias y sistemas Organización de lenguajes y compiladores 2 Primer semestre 2018

Catedráticos: Ing. Bayron López, Ing. Edgar Sabán, Ing. Erick Navarro Tutores: José Cano, Daniel Álvarez, Javier Navarro, Mike Gutiérrez



Resumen Hoja de Calificación Proyecto 2

Fecha Calificacion://	
Nombre:	Registro académico:

NOTA: Los requerimientos mínimos del proyecto son funcionalidades del sistema que permitirán un ciclo de ejecución básica. En el caso de no cumplir con **uno o más** de los siguientes requerimientos **no se calificará el proyecto y el estudiante tendrá una nota de cero puntos.**

Ponderación

Los puntos se encuentran repartidos en cinco secciones. Cada sección será evaluada sobre cien puntos para facilitar la calificación. El puntaje neto de cada sección se encuentra indicado en la siguiente tabla.

DESCRIPCION	Tiempo	Ponderación	Puntaje
	estimado		Obtenido
1. Componentes de la aplicación	10 min.	18	
2. Manejo de funcionalidades básicas.	20 min	18	
3. Manejo de arreglos de una y múltiples dimensiones	25 min	19	
4. Manejo intermedio de funcionalidades	25 min	20	
5. Manejo avanzado de funcionalidades	35 min	25	
TOTAL	115 min	100	

Nota: Para tener nota completa en cada punto de cada sección deberá tener una salida exacta y esperada caso contrario se asignará nota de cero puntos en la sección evaluada, es decir para tener derecho nota completa la salida esperada debe ser exacta, si existiese una salida aproximada, errónea o no es la esperada será ponderado con nota cero en el punto evaluado.

Restricciones:

- La calificación se realizará sobre archivos ejecutables.
- El proyecto es individual.
- La calificación del proyecto se realizará presencialmente.

- No se puede agregar o quitar algún símbolo en el archivo de entrada. El proyecto deberá funcionar con los archivos que sean proveídos por lo auxiliares para la calificación, sin modificación alguna.
- No será permitido compartir los archivos de entrada durante ni después de la calificación.
- La calificación del proyecto será personal y durará como máximo 120 minutos. Se debe tomar en cuenta que no pueden estar personas ajenas a la calificación, de lo contrario no se calificará el proyecto.
- Anomalías o Copias detectadas de proyectos tendrán de manera automática una nota de 0 puntos y los involucrados serán reportados a la Escuela de Ingeniería en Ciencias y Sistemas, para que se apliquen las sanciones correspondientes.
- Anomalías detectadas en los archivos entregables tendrá de manera automática una nota de 0 puntos, por ejemplo: no se envió código el código correcto, se envió parte del código y no el código completo, archivos ajenos a los entregables del proyecto, no se hizo uso de las herramientas descritas en el enunciado de cada proyecto, entre otras.
- Los archivos de entrada contendrán errores semánticos, sintácticos y léxicos para la verificación de recuperación de errores de la aplicación.
- El estudiante deberá generar su código intermedio y ejecutar el código generado para tener derecho a calificación.
- Si el incumplimiento de alguna de las anteriores restricciones o bien alguna anomalía detectada durante la calificación los tutores académicos finalizaran la calificación y anularan la nota obtenida hasta el momento.

Observaciones:

En este apartado se podrá agregar todas las observaciones encontradas en la aplicación y calificación del estudiante.

Observación	Descripción
Se finalizó la calificación por tiempo excedido	Hora inicial: Hora final: Tiempo utilizado:/120 minutos Detalles:
Se detectó copia y se anuló entrega	Detalles:
El estudiante modifico código durante la calificación y se anuló entrega.	Detalles:
El estudiante se sorprendió utilizando ejecutables diferentes a los entregados.	Detalles:
Otros:	

Estoy conforme con la nota obtenida y acepto co los aspectos evaluados: Nota obtenida:	mo correcta la nota asignada en cada uno de
José Cano Tutor Académico, sección A	Mike Talavera Tutor Académico, sección A
Daniel Álvarez Tutor Académico, sección B+	Javier Navarro Tutor Académico, sección B-
Estudia	ante