UNIVERSIDAD DE SAN CARLOS DE GUATEMALA FACULTAD DE INGENIERÍA ESCUELA DE CIENCIAS Y SISTEMAS LENGUAJES FORMALES Y DE PROGRAMACIÓN B-INGA. ZULMA AGUIRRE AUX. DANILO URÍAS AUX. CARLOS HERNÁNDEZ



Fecha de calificación:

Nombre:	Carnet:	

Descripción de Ponderación	Valor	Observación	Punteo
APLICACIÓN	24		
Menú principal y sub menus	5		
Persistencia del menú	3		
Opciones solicitadas en el menú	2		
Carga de archivo	10		
Ventana emergente para buscar archivo	5		
Integridad de la información	5		
Usabilidad	6		
Ejecución sin errores o reinicio de la aplicación	3		
Validación de errores cometidos por el usuario	3		
Opción salir	3		
Finalizar la ejecución del programa	2		
Datos del alumno	1		
DESPLEGAR LISTAS ORDENADAS	19		
Despliegue de todas las listas con instrucción ordenar	3		
Orden correcto y presentación clara	4		
Algoritmo de ordenamiento implementado	12		
DESPLEGAR BÚSQUEDAS	19		
Despliegue de todas las listas con instrucción buscar	3		
Resultado correcto y presentación clara	4		
Algoritmo de búsqueda implementado	12		
DESPLEGAR TODAS	8		
Despliegue de todas las instrucciones del archivo	5		
Presentación de la información	3		
DESPLEGAR TODAS A ARCHIVO	14		
Efectividad de la información del reporte	5		
Presentación del reporte agradable al usuario	6		
Archivo mostrado automáticamente	3		
PREGUNTAS	6		
Pregunta 1	3		
Pregunta 2	3		
DOCUMENTACIÓN	10		
Manual Técnico	6		
Información técnica y de algoritmos	2		
Identificación de paradigmas de programación utilizados	4		
Manual de Usuario	4		
Información básica para la ejecución de la aplicación	2		
Información para el uso de la aplicación	2		
Total	100		

Notas:

- La práctica se debió desarrollar de forma individual.
- Esta práctica se debió desarrollar utilizando Python.
- La entrega debió ser realizada en la plataforma UEDI. Todos los archivos solicitados debieron ser entregados en un archivo zip identificado de la siguiente forma: [LFP]Practica1_carnet.zip, el estudiante era responsable de verificar que dentro del archivo zip se encontraran todos los archivos necesarios para su calificación.
- No es permitida la modificación de archivos de entrada durante la calificación.
- La calificación debe ser en línea y se estará grabando la reunión para tener un respaldo de la forma en que se procedió. El estudiante deberá ingresar a la sala establecida con su correo institucional.
- La calificación de la práctica es personal y durará como máximo 30 minutos, en un horario establecido.
- El estudiante debe ser capaz de responder las preguntas que se realicen sobre la implementación de su solución. De evidenciarse una copia se procederá con el respectivo reporte.
- Copia parcial o total de la práctica tendrá una nota de 0 puntos, y se notificará a la Escuela de Sistemas para que se apliquen las sanciones correspondientes.
- El estudiante es responsable del horario que elija para calificarse, en caso de no poder presentarse deberá notificar al auxiliar con suficiente anticipación (2 días antes) para ceder su lugar a otro estudiante, en caso contrario el estudiante solo obtendrá el 80% de su nota obtenida.
- En el caso de no cumplir con alguna de las indicaciones antes mencionadas, NO se calificará la práctica; por lo cual, se tendrá una nota de cero puntos.

Estoy conforme con la nota obtenida	
Firma del alumno	Firma del auxiliar