Universidad de San Carlos de Guatemala Facultad de Ingeniería Escuela de Ciencias y Sistemas Introducción a la Programación y Computación 2

Inga. Claudia Liceth Rojas Morales

Ing. Marlon Antonio Pérez Türk

Ing. José Manuel Ruiz Juárez

Ing. Edwin Estuardo Zapeta Gómez

Ing. Fernando José Paz González





HOJA DE CALIFICACIÓN - PROYECTO # 3

Fecha de Calificación://	
Nombre:	Carnet:

Descripción de Ponderación	Valor	Observación	Punteo
Procesamiento de Archivos	25		
Conteo de clientes y bancos actualizados y creados correcto	5		
Resultado y generación correcta de archivo de salida de configuraciones	5		
Resultado y generación correcta de archivo de salida de transacciones	5		
Conteo correcto de pagos con error y duplicados (No se actualizan las facturas o Pagos)	5		
Descarta información no útil de los archivos de entrada	3		
Permite ingreso incremental de archivos	2		
Frontend	37		
Ingreso de archivo de configuraciones	2.5		
Ingreso de archivo de transacciones	2.5		
Reseteo de Datos	1		
Petición 1 - Consulta estado de cuenta			

Selección por NIT o NITs en Orden	3			
Muestra la información correcta	7			
Petición 2 - Consultar Ingresos				
Selección de mes	3			
Muestra la información correcta y en gráfico	7			
Sección de ayuda (Información estudiante y documentación)	1			
Interfaz amigable	5			
Exportación de Reportes y Gráficas a PDF (En las peticiones 1 y 2)	5			
Backend	26			
Uso de POO	6			
Consumo de API por otro cliente (Ej. Postman)				
Respuesta correcta en formato XML de la petición 1	10			
Respuesta correcta en formato XML de la petición 2	10			
Documentación	7			
Ensayo	4			
Diagramas de la solución (Clases y Entidad-Relación)	3			
Preguntas	5			
Pregunta 1	2.5			
Pregunta 2	2.5			
PENALIZACIONES				
Falta de Documentación	-100%			
Falta por cada release	-25%			
TOTAL	100			

NOTA:

- Se prohíbe modificar código durante la calificación.
- Si se detectan copias tendrán valor de 0 y serán reportadas a la escuela.
- No entregar la documentación acarrea una penalización del 100% de la nota.
- Debe de utilizar Django para frontend y Flask para backend, la utilización de otro framework o la falta de estos conlleva una nota de 0.

Estoy conforme con la nota obtenida:	
Firma del Estudiante	Firma del Tutor Académico