UNIVERSIDAD DE SAN CARLOS DE GUATEMALA FACULTAD DE INGENIERÍA ESCUELA DE CIENCIAS Y SISTEMAS ESTRUCTURA DE DATOS INGENIEROS:

- Ing. Edgar Orneliz
- Ing. Alvaro Hernandez
- Ing. Luis Espino

AUXILIARES:

- Aldo Larios
- Leonardo Martinez
- Cristian Suy



Hoja de Calificación Proyecto - Fase 3

Fecha Calificación:/	
Nombre:	Carne:

Descripción de Ponderación	Valor	Observación	Punteo
Implementación de estructuras	31		
Grafo	14		
Árbol Merkle	14		
Blockchain	3		
Funcionalidad	40		
Login	2		
Mostrar contraseñas encriptadas	5		
Carga de cartera digital	3		
Dependencia de tareas	7		
Pago de empleados	10		
Mostrar estado de tareas	3		
Actualizar estado de tareas	10		
Reportes	23		
Árbol Merkle	5		
Lista de bloques Blockchain	7		
Grafo	11		
Otros	3		
Manual técnico	1		
Manual de usuario	1		

Interfaz gráfica	1	
Preguntas	3	
Pregunta 1	1.5	
Pregunta 2	1.5	
TOTAL	100	

NOTA: Se prohíbe modificar código dentro de la calificación del proyecto. No se calificará si esta fase no está creada en Python. Las estructuras principales deben ser implementadas por el estudiante, si se detecta que se utilizó una librería para su uso se anula esa parte.

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