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

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

## **AUXILIARES:**

- Aldo Perez
- Leonardo Martinez
- Cristian Suy



## Hoja de Calificación Proyecto 1 - Fase 2

Fecha Calificación://	
Nombre:	Carne:

Descripción de Ponderación	Valor	Observación	Punteo
Implementación de estructuras	27		
Grafo No Dirigido	7		
Tabla Hash	10		
BlockChain	10		
Dashboard Administrador	22		
Cambios de Estructuras	2		
Tabla de Alumnos	4		
Tabla de Permisos General	4		
Mostrar Bloques de Mensajes	6		
Constraseñas y Mensajes Encriptados	6		
Usuario	30		
Mostrar Carpetas	2		
Mostrar Archivos	2		
Mostrar Archivos Compartidos	5		
Visualización de los Archivos	5		
Sistema de Mensajes	16		
-Enviar Mensajes	8		
-Recibir Mensajes	8		
Reportes	14		

Grafo No Dirigido	6	
BlockChain	8	
Documentación	2	
Manual Técnico	1	
Manual de Usuario	1	
Preguntas	5	
Explicación 1	2.5	
Explicación 2	2.5	
TOTAL	100	

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

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