UNIVERSIDAD DE SAN CARLOS DE GUATEMALA FACULTAD DE INGENIERÍA ESCUELA DE CIENCIAS Y SISTEMAS

Estructuras de datos

Ing. Edgar Ornelis

Ing. Álvaro Hernández

Ing. Luis Espino

Aux. José Montenegro

Aux. Carlos Castro

Aux. Kevin Martinez



Hoja de Calificación Fase 2

Fecha Calificación://	
Nombre:	Carne:

Descripción de Ponderación	Valor	Observación	Punteo
Aplicación	17		
Carga masiva	2		
Interfaz gráfica	15		
Usuarios	11		
Implementación de arbol AVL	5		
Registrar	2		
Iniciar sesión	2		
Eliminar	2		
Solicitudes de amistad	5		
Implementación de pila(usuario receptor)	1		
Implementación de lista simple(usuario emisor)	1		
Implementación de matriz dispersa(Relaciones)	3		
Publicaciones	14		
Implementación de lista doble(Global)	2		
Implementación de árbol BST(Por usuario)	5		
Crear publicación	2		
Agregar imagen	3		
Eliminar publicación	2		
Comentarios	16		

Implementación de árbol B	7	
Comentar publicación	3	
Ver comentarios por publicación	3	
Ver gráfico del árbol B	3	
Reportes	27	
Administrador	-	
Gráfico árbol AVL(Usuarios)	1.5	
Filtro(Buscar usuario por correo)	3	
Listar usuarios(pre-order, post-order e in-order)	3	
Gráfico lista doble(Publicaciones global)	1.5	
Usuario	-	
Filtrar publicaciones por fecha	3	
Buscar usuarios por correo	3	
Ordenar publicaciones en feed (Recorrido limitado)	3	
3 fechas con mayor cantidad publicaciones	3	
3 publicaciones con mayor cantidad de comentarios	3	
Gráfico de árbol BST con fecha en concreto	3	
Documentación	10	
Manual técnico y de usuario	5	
Preguntas	5	
Total	100	

NOTA: Aquí se describen todas las restricciones tanto del proyecto como de la calificación, Ejemplo: Se prohíbe modificar código dentro de la calificación del proyecto/práctica. También se define si hay puntos extras y estos se añaden en el cuadro de observación. Si existe alguna anomalía de porque se bajan puntos anotarlos en Observación

Estoy conforme con la nota obtenida

Firma dal Alumno Firma dal Auviliar		
	Firma del Alumno	Firma del Auxiliar