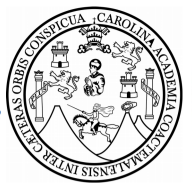
UNIVERSIDAD DE SAN CARLOS DE GUATEMALA FACULTAD DE INGENIERIA ESCUELA DE CIENCIAS Y SISTEMAS Introducción a la Computación y Programación 2 Escuela de Vacaciones Diciembre 2017 Ing. William Escobar Auxiliar Reimer Chamalé, Robinson Pérez





Hoja de Calificación Proyecto Fase 2

	Fecha Calificación:	_/ <u>12</u> / <u>2017</u>
Nombre: ₋	Carne:	

 $\uparrow\uparrow\downarrow\downarrow\leftarrow\rightarrow\leftarrow\rightarrow\mathsf{B}\;\mathsf{A}\;\mathsf{Start}$

Descripción de Ponderación	Valor	Sub-total	Observación	Punteo		
IMPLEMENTACIÓN (60 %)						
Sesión de Usuario	→	5				
Registrar Usuario	1					
Iniciar sesión	1					
Cerrar sesión	1					
Uso de variables de sesión	2					
Perfil de Usuario	→	17				
Publicar Estados	3					
Comentar Estados	3					
Seguir Contacto y ver en <i>Timeline</i>	4					
Eliminar Contacto	2					
Enviar Mensaje Directo	3					
Ver perfil propio (Estados propios y sus respectivos comentarios).	2					
Conocimientos y Habilidades	→	17				
Añadir Conocimiento	2					
Puntuar Karma (+1 / -1)	5					
Ver sección de Conocimientos y Habilidades en Perfil de Usuario.	10					
Asociaciones	→	17				
Crear Asociación	2					
Visualizar Usuarios asociados	2					
Ingresar a Asociación (validar si es socio o no).	5					
Publicar Estado en Asociación	3					
Comentar Estado en Asociación.	3					
Nombrar co-administrador	2					

Módulo de Project Manager	→	29	
Crear Proyecto con sus tareas (Borrador)	6		
Publicar Proyecto (mostrar en timeline)	4		
Crear Tarea Independiente (Borrador)	5		
Publicar Tarea (mostrar en timeline)	3		
Mostrar lista de conocimientos del proyecto (Resumen de Tareas asociadas)	4		
Mostrar lista de conocimientos por tarea.	3		
Finalizar Proyecto	2		
Finalizar Tarea	2		
Denuncias	→	4	
Denunciar Estados	1		
Denunciar Comentarios	1		
Denunciar Proyectos	1		
Denunciar Tarea	1		
Panel de Administración	→	11	
Mostrar lista de denuncias (Clasificar por tipo)	5		
Carga Masiva de Usuarios	3		
Respaldo de Usuarios	3		
TOTAL=	1	00	

DOCUMENTACIÓN

Descripción de Ponderación	Valor	Sub-total	Observación	Punteo			
DOCUMENTACIÓN (40 %)							
Mejora y actualización de requerimientos generales.	→	10					
Casos de Uso Reales		35					
Diagramas de casos de Uso	15						
Detalle de Alto Nivel	10						
Detalle de Expandidos	10						
Entidad Relación	→	18					
Entidades	6						
Atributos	6						
Relaciones	6						

DIAGRAMAS NUEVOS	→	37	
Diagrama de Secuencias	10		
Diagrama de Actividades	10		
Diagrama de Estados	8		
Diagrama de Clases	5	_	
Descripción de la Arquitectura	4		
TOTAL		100	

CONDICIONES DE CALIFICACIÓN:

- El proyecto DEBE ser realizado en forma individual.
- Copias parciales o totales tendrán una nota de 1 punto para diferenciar de las personas que no entregaron el proyecto y se tomarán las medidas correspondientes, emitiendo un reporte a la Escuela de Ingeniería en Ciencias y Sistemas, la cual aplicará una sanción que consiste en la anulación total del laboratorio, la suspensión de la matricula durante el año 2018 y añadiendo dicho reporte al expediente de estudiante.
- Sin documentación no se califica el proyecto.
- Sin el proyecto de código, la documentación tendrá una penalización de 50% de la nota obtenida.
- Uso obligatorio de Web Service.
- FASE 2: Prototipo de Primera Iteración + Documentación de Diseño.
- Se tomará como no entregado, si no se sube el link de GitHub a Canvas.

Estoy	conforme	con	las	condiciones	anteriormente	mencionadas,	У	con	la	nota
obten	ida:									

Firma del Alumno	Firma del Auxiliar