UNIVERSIDAD DE SAN CARLOS DE GUATEMALA FACULTAD DE INGENIERIA ESCUELA DE CIENCIAS Y SISTEMAS ESTRUCTURA DE DATOS ING. EDGAR ORNELIS AUX. ELIAN ESTRADA



Hoja de Calificación Proyecto 2

Fecha Calificación://		
Nombre:	Carne:	

APLICACIÓN	Valor	Punteo	Total	
ENTIDAD CLIENTE (Lista Doble Circular)				1
Carga Masiva	2		/2	
Agregar	2		/2	
Modificar (Ingresando llave)	2		/2	
Eliminar (Ingresando llave)	1		/1	
Mostrar Información (Ingresando llave)	1		/1	1
Mostrar (Graphviz)	2		/2	
Correcta implementación Estructura	4		/4	1
Total Clientes	14		/ /14	
ENTIDAD VEHÍCULOS (Árbol B)				
Carga Masiva	3		/3	1
Agregar	3		/3	Ħ
<u>Modificar (Ingresando llave)</u>	3		/3	_
Eliminar (Ingresando llave)	3		/3	-
Mostrar Información (Ingresando flave)	2		/2	
Mostrar Árbol B (Graphviz)	4		/4	1
— Correcta Implementación Estructura	6		/6	
Total Vehículos	24		2y /24	
ENTIDAD RUTAS (Grafo)				1
Carga Masiva	3		/3	1
Mostrar Grafo (Graphviz)	7		/7	
Correcta Implementación Estructura	10		/10	-
Total Rutas	20		7/20	1
ENTIDAD VIAJES (Lista de Listas)				
Agregar	2		/2	+
ngi egai			,	

78

NOTA: De no estar presente todos los integrantes del grupo no se podrá calificar.

Estoy conforme con la nota obtenida

Firma del Alumno	Firma del Auxiliar