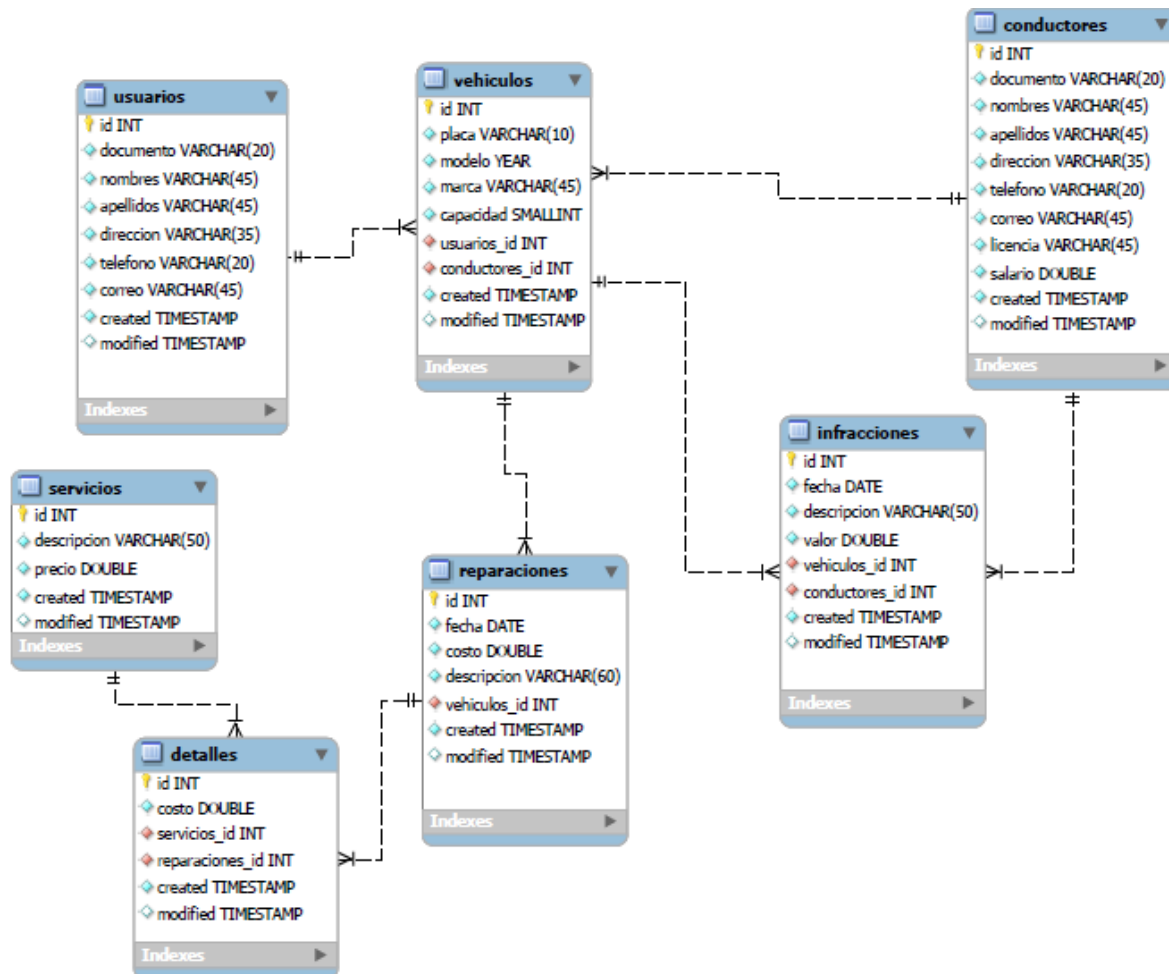


**FACULTAD DE INGENIERÍAS  
PROGRAMA INGENIERÍA DE SISTEMAS  
TALLER DE ELECTIVA PROFESIONAL I**

**Prof. Msc. Sergio Jiménez Martínez**

Dado el siguiente Modelo Relacional del caso de **Estudio TRANSPORCAR**

**Valor 40% del corte**



1. Realizar una entrada en el menú como **Taller final**, que muestre una lista (ComboBox), con todos los vehículos de la BD; al seleccionar un vehículo y clic en consultar, debe mostrar un pdf así:

Vehículo:   ★★★★★ Valor 1.0

Propietario:

Nombre:	Pedro Pablo Gómez	★★★★★ Valor 1.0
Dirección:	Calle 45 No. 25-69	
Teléfono:	+573005666	

Conductor:

Nombre:	José Luis Rodríguez Torres	★★★★★ Valor 1.0
Dirección:	Kra 23 No. 35-48	
Teléfono:	+53204587	

Resumen de Reparaciones:

No.	Fecha	Costo	Descripción	★★★★★ Valor 1.5
1.	01/05/2021	\$250.000	Revisión general	
2.	15/03/2022	\$750.000	Revisión Caja de cambios	
3.	2/05/2022	\$300.000	Cambio correa del tiempo	

**Total reparación: \$1.300.000** ★★★★★ Valor 0.5

## ENTREGABLES

Un archivo comprimido en formato .zip que contenga lo siguiente:

- ✓ Código fuente del proyecto
- ✓ Archivo leaame.txt con las credenciales de acceso al sistema (usuario y clave)