**Descripción**

| **Autor** | **LUIS ALBERTO MOLINA VASQUEZ** | **Fecha** | **13-SEP-2021** |
| --- | --- | --- | --- |

**Enunciado**

Se quiere una aplicación para la Universidad Autónoma de la Ciudad de México que permita manejar la información de los automóviles que circulan en la Ciudad de México para el control de infracciones al reglamento impuesto por la Secretaría de Movilidad de la Ciudad de México (SEMOVI).

Al ingresar la placa correctamente se mostrará en una segunda pantalla una lista de infracciones de un vehículo con la clave de la multa, motivo de la infracción y el monto total por separado de cada multa. Una vez seleccionada la infracción podrá ser redireccionada a la ventana de pago de infracciones. En caso de no contar con ninguna infracción o haber pagado la lista de infracciones completa se habilitará un botón para agendar una cita a un verificentro en una última ventana.

**Interfaz**

