**Introducción**:

* Dispone de empleados y Admin que se encarga de la gestión de la base de datos.

**Cabecera:**

* Es distinta para cada tipo de usuario.

**Registro y login**:

* Devuelven errores.

**Lista de coches**:

* Filtro por los que no se han vendido (no tienen matricula).
* Ubico las imágenes según su tamaño.

**Show de coche:**

* Muestra los detalles del coche elegido.

**Editar coche:**

* Valida los datos nuevos, sino deja los antiguos (Incluyendo la imagen).

**Comprar coche**:

* Valida que contenga los archivos.
* Llamo dos métodos generarMatricula() para el viejo y generarBastidor() para el nuevo.
* Al existente se le genera la matrícula y se hace un duplicado del coche (con distinto id).

**Vista de pago del coche**:

* En esta vista (Si ocurriera algún error la venta se guardó como pendiente, o elige pagar más tarde).
* Si se realiza el pago la venta se pone como pagada y se guarda en stripe el pago con info.

**Página de ver usuario**:

* Los empleados admin pueden verlo.
* Pero todos los usuarios registrados pueden ver su perfil que es igual.

**Borrar usuarios**.

* Antes de borrar busco el usuario en la tabla de ventas.
* Si es admin no borra.

**Página de ventas**.

* Es distinta para cada usuario, para clientes es misCompras.
* Los empleados pueden editarla.
* Y cada cliente puede ver la suya o pagarla según el estado.

**Comprobar correo**:

* Comentar lo Gmail. (Antes lo intenté con eso, pero llegaban tarde).