Trabajo Final

Interfaces de Usuario y Tecnologías Web

Proyecto: Autoblog

Profesor: Occhipinti Pedro

Alumno: Gonzalo Castellino

DNI: 4331967

Fecha: 22/06/2023

Proyecto Autoblog

Mi proyecto consiste en un blog sobre el mantenimiento de vehículo con un sistema de usuarios que incluye registro, inicio de sesión y cierre de sesión. Además, se implementará un sistema de comentarios.

Este proyecto está dirigido a personas que tienen un conocimiento limitado sobre sus vehículos. El objetivo principal es transmitir conocimientos básicos y esenciales sobre el mantenimiento y la circulación adecuada de un automóvil. Los usuarios podrán encontrar información relevante que les ayude a entender mejor su vehículo.

Además, se les brindará la oportunidad de dejar sus opiniones, expresar agradecimientos, sugerir mejoras para el blog o simplemente transmitir cualquier mensaje que deseen.

Pasos para poner en funcionamiento el Auto blog

1. Clona mi repositorio o descarga los archivos desde: https://github.com/gonz1xz/Proyecto-Autoblog
2. Utiliza npm (Node Package Manager) en la terminal de tu entorno de trabajo para instalar todas las dependencias requeridas, ejecuta el siguiente comando en la terminal: npm install.
3. Asegúrate de tener MongoDB instalado y funcionando en tu máquina local.
4. Configura las rutas dentro de los archivos: Asegúrate de configurar correctamente las rutas hacia tu base de datos y el puerto del servidor en los archivos correspondientes.
5. Inicia el servidor en la terminal utilizando el siguiente comando: npm run start.
6. Accede a la aplicación abriendo tu navegador e ingresando la dirección de tu localhost en la URL.