Bitácora de
 <Equipo N° 7>



Sprint 3

Certified Tech Developer

05/06/2023

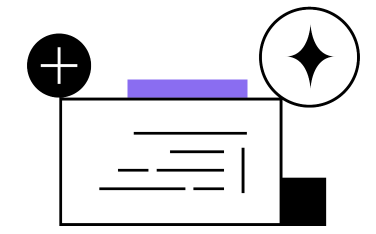
Planning

Participantes

- 1. Yerson arboleda Correa
- 2. Maria Alejandra Pizarro
- 3. Alexander Castañeda
- 4. Maria Johanna Diacono
- 5. Jonathan Vargas Rios
- 6. Yeimmy Paola Camargo useche
- 7. Juan Diego Chacon Marín

Sprint Backlog

Historia de usuario	Responsable
Historia 1 Estimación: 3	Alexander Castañeda, Maria Johanna Diacono.
Historia 4 Estimación: 8	Maria Alejandra Pizarro, Yerson Arboleda Correa, Juan Diego Chacon Marín, Jonathan Vargas Rios, Yeimmy Paola Camargo Useche, Alexander Castañeda.
Historia 6 Estimación: 8	Maria Alejandra Pizarro, Johanna Diacono
Historia 7 Estimación: 13	Maria Alejandra Pizarro, Johanna Diacono
Historia 8 Estimación: 8	Maria Alejandra Pizarro, Yerson Arboleda Correa, Juan Diego Chacon Marín, Jonathan Vargas Rios, Yeimmy Paola Camargo Useche, Alexander Castañeda.
Historia 9 Estimación: 8	Juan Diego Chacon Marín, Jonathan Vargas Rios, Yeimmy Paola Camargo Useche, Alexander Castañeda.
Historia 10 Estimación: 10	Juan Diego Chacon Marín, Jonathan Vargas Rios, Maria Johanna Diacono, Yerson Arboleda Correa, Alexander Castañeda.
Historia 11 Estimación: 8	Jonathan Vargas Rios, Juan Diego Chacón Marín.
Historia 19 Estimación: 5	Juan Diego Chacon Marín, Jonathan Vargas Rios, Yeimmy Paola Camargo Useche, Alexander Castañeda.



Daily meeting

Participantes

- 1. Yerson Arboleda Correa
- 2. Maria Alejandra Pizarro
- 3. Alexander Castañeda
- 4. Maria Johanna Diacono
- 5. Jonathan Vargas Rios
- 6. Yeimmy Paola Camargo Useche
- 7. Juan Diego Chacon Marín

Minuta

Se está trabajando en la integración del Login, la implementación del botón para regresar y en la integración del Front-End con el Back-End.

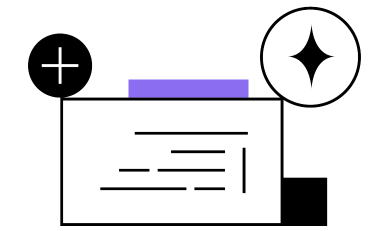
Se mejora la interfaz gráfica en la creación del usuario y está en proceso la integración de esta parte con el Back-End.

Para el consumo de los endpoints, validar cada uno de los campos y/o atributos para garantizar la correlación de las Apis desde el Back-End con el Front-End y que coincidan perfectamente las variables.

Hay que darle prioridad al diseño de la implementación del security, a parte tener una conexión con el S3 para cargar las imágenes al momento de registrar un producto.

Se realizan las actualizaciones necesarias y posiblemente definitiva en la base de datos y las peticiones desde el Back-End y se logran solventar los bloqueos al generar los escenarios en el Postman.

Se dejan montados los escenarios que permiten crear y listar usuario, vehículo, categoría, tipo usuario y estado usuario. Se espera implementar en lo pronto el método de delete.



Daily meeting

Participantes

- 1. Yerson Arboleda Correa
- 2. Maria Alejandra Pizarro
- 3. Alexander Castañeda
- 4. Maria Johanna Diacono
- 5. Jonathan Vargas Rios
- 6. Yeimmy Paola Camargo Useche
- 7. Juan Diego Chacon Marín

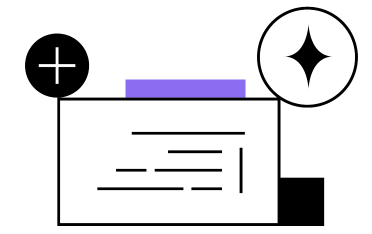
Minuta

Por parte de calidad, se van a ejecutar las pruebas unitarias del segundo sprint que nos permitan llevar un control de cada uno de los criterios de evaluación y observaciones desde la review del PO. Además se debe realizar las pruebas a la implementación del Back-End, apoyándonos de las herramientas que nos brinda el framework Spring Boot y los escenarios que se pueden ejecutar desde Postman.

Se realizará la implementación de Spring Security aprovechando la próxima masterclass donde realmente no se había contemplado esa implementación para los Sprints pasados.

En el Back-end, los métodos específicos de Delete ya se encuentran construidos, solo falta hacer las pruebas de estos nuevos escenarios en Postman y validar los cambios en la base de datos. Adicionalmente a esto se empiezan a implementar las pruebas unitarias con JUnit (aún en proceso de construcción).

En lo pronto se espera actualizar el Home y el Header, garantizando prolijidad y ser más amigables con los diseños responsive.



Daily meeting

Participantes

- 1. Yerson Arboleda Correa
- 2. Maria Alejandra Pizarro
- 3. Alexander Castañeda
- 4. Maria Johanna Diacono
- 5. Jonathan Vargas Rios
- 6. Yeimmy Paola Camargo Useche
- 7. Juan Diego Chacon Marín

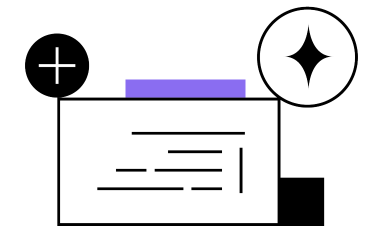
Minuta

Se están realizando las implementaciones de los servicios creados por el Back-End con el Front-End, realizando validaciones de cada uno de los atributos que se solicitarán en los formularios, tanto de registro, ingreso y vinculación de un nuevo producto.

Para ello se realizó un manual de variables de entorno, que facilitarán la ejecución del proyecto desde el Back-End y la implementación ya mencionada.

Ya se completó exitosamente la implementación de la creación de usuario, se espera prontamente hacer la integración de creación de vehículo y categoría.

Y también proceder a realizar las pruebas unitarias para el presente sprint ya contando con una aplicación mucho más funcional y responsive.



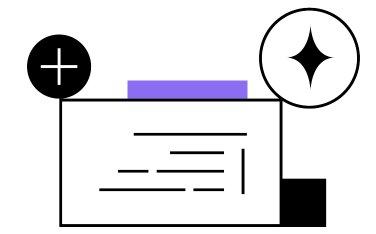
Daily meeting

Participantes

- 1. Yerson Arboleda Correa
- 2. Maria Alejandra Pizarro
- 3. Alexander Castañeda
- 4. Maria Johanna Diacono
- 5. Jonathan Vargas Rios
- 6. Yeimmy Paola Camargo Useche
- 7. Juan Diego Chacon Marín

Minuta

Se avanzó en la implementación del Spring security, hasta el momento hay algunas dudas pero se están solventando para poder cumplir con las US que tenemos asignadas por parte del Back. También se realiza el service para el login de usuario en la rama dev, se presentó un bloqueo dado que la BD puede recibir correos iguales, puesto que, no se está haciendo está validación dos usuarios podrían quedar registrados con los mismos datos de acceso. Por parte de Infraestructura se realizó una rama nueva para subir los cambios y que estos no vayan a afectar nuestra rama principal, está en validación el proceso de subir las imágenes en el bucket para almacenar las imágenes y que estás desde el BackEnd se almacenen las URL en la BD. No se ha podido bajar los últimos cambios para poder iniciar con las historias que se tienen asignadas lo que está causando un bloqueo, se espera poder solventar el inconveniente para seguir trabajando. Se han tenido diferentes problemas al momento de subir los cambios en el repositorio y esto ha causado un bloqueo muy grande, se están planteando diferentes maneras de solucionar las inconsistencias y poder integrar la parte del Front para que todo esté más lineal.



Daily meeting

Participantes

- 1. Yerson Arboleda Correa
- 2. Maria Alejandra Pizarro
- 3. Alexander Castañeda
- 4. Maria Johanna Diacono
- 5. Jonathan Vargas Rios
- 6. Yeimmy Paola Camargo Useche
- 7. Juan Diego Chacon Marín

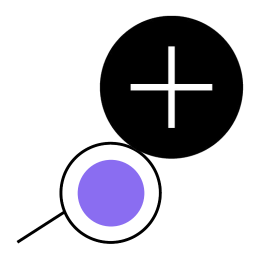
Minuta

Se están ajustando e integrando los estilos al proyecto.

Se solucionan problemas de ajustes en variables de entorno que son necesarios para la ejecución del proyecto e integración del backend y el frontend.

Se suman los escenarios de postman a la carpeta de testing en la rama Dev en nuestro repositorio remoto de gitlab.

Tenemos un bloqueo en la implementación del security, se consulta a los TL, para permitir crear los escenarios para el login de usuarios y admin. Al igual se espera en lo pronto hacer la conexión del backend con el bucket de S3 para el ingreso de imágenes. Se está trabajando en la lógica de seguridad adicionando una capa con un nuevo endpoint para filtrar por correo y retorne la información del usuario, necesaria para identificar los permisos y tipos de usuarios.



Retrospectiva

Participantes

- 1. Yerson arboleda Correa
- 2. Maria Alejandra Pizarro
- 3. Alexander Castañeda
- 4. Maria Johanna Diacono
- 5. Jonathan Vargas Rios
- 6. Yeimmy Paola Camargo useche
- 7. Juan Diego Chacon Marín

Dinámica

https://miro.com/app/board/uXjVM9nNR_Y=/

Accionables

Resumen de acciones:

Cumplir con los compromisos acordados en Trello.

Terminar de unificar las diferentes partes del proyecto

Mejorar con el cumplimiento de las actividades de acuerdo con los tiempos estipulados.

Agilizar con las tareas e historias de usuario.