UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA NACIONAL FACULTAD REGIONAL CÓRDOBA



INGENIERÍA Y CALIDAD DE SOFTWARE

USER STORY PUBLICAR PEDIDO DE ENVÍO

TP06 - GRUPO 10

INTEGRANTES

64194
85380
71247
82981
87265
87345

DOCENTES

Ing. Laura Covaro Ing. Mickaela Crespo Ing. Georgina González Constanza Garnero

Curso: 4K4

Fecha entrega: 30/04/2024



USER STORY - CARD

BACK FRONT

Publicar pedido de envío

Como Dador de Carga quiero publicar un pedido de envío para recibir cotizaciones de transportistas

Criterios de aceptación:

- · Debe seleccionar el tipo de carga (documentación, paquete, granos,
- sar el domicilio de retiro (calle y número, localidad, provincia y

- referencia opcional).

 Debe seleccionar la fecha de retiro (mayor o igual a hoy)

 Debe ingresar el domicilio de entrega (calle y número, localidad, provincia y referencia opcional)

 Debe indicar la fecha de entrega (mayor o igual a hoy y mayor o igual a
- Debe inaicar la feona de entrega (mayor o igual a noy y mayor o igual a feoha de retiro)

 Debe poder adjuntar, de manera opoional, una o más fotos (jpf o png).

 Debe enviar una notificación PUSH y email de nuevo pedido a todos los transportes que tengan la localidad de la dirección de retiro en su zona

Pruebas de usuario:

- Probar crear un pedido de envío con fechas correcta sin fotos (pasa)
- Probar crear un pedido de envío con fechas correcta con fotos (pasa) Probar crear un pedido de envío con fechas correcta con

- observaciones (pasa)
 Probar arear un pedido de envío con fecha de retiro y entrega
 incorrecta (falla)
 Probar arear un pedido de envío sin completar datos requeridos (falla)
 Probar areapoión de email en usuarios transportistas con dirección de
 retiro o entrega dentro de su zona de cobertura (pasa)
 Probar recepción de notificación PUSH en usuarios transportistas con
- dirección de retiro o entrega dentro de su zona de
- cobertura (pasa)

 Probar recepción de email en usuarios transportistas con dirección de retiro y entrega fuera de su zona de cobertura (falla)

USER STORY - CONVERSATION

Equipo de desarrollo(ED): ¿Con qué formato el usuario debería poder seleccionar el tipo de carga? Product Owner(PO): Con un comboBox

ED: ¿Qué información deben contener las notificaciones a los transportistas por mail?¿ Y las notificaciones push? PO: En el mail deben incluir el nombre del usuario, las fechas, el monto total, la forma de pago y las direcciones de retiro y destino. La notificación Push debe tener la misma información.

ED: Cuando habla de "En el mail deben incluir el nombre del usuario, las fechas, el monto total, la forma de pago y las direcciones de retiro y destino " no sabemos a que se refiere con "monto total", y en el caso de las formas de pago, se deberían poder seleccionar cuando se publica el pedido de envío? O esta información tampoco la tendríamos?

PO: La cotización debe tener un monto total que lo da el transportista cuando arma la cotización. Eso es cierto, no es necesario que lo incluyan en el mail. Si, las formas de pago preferidas para esta cotización deben poder seleccionarse. Después el transportista puede seleccionar las formas aceptadas, pero el dador de carga debe poder seleccionar las formas de pago

ED: ¿Con qué formato el usuario debería poder seleccionar las necesidades de almacenamiento o transporte (por ejemplo: fragilidad, temperatura mínima, evitar el sol)?

PO: En un textbox

ED: ¿Deberíamos incluir información adicional para que el usuario sepa cómo cargar la imagen?

PO: Debe ser lo más intuitivo posible

ED: ¿Que gama de colores debería tener el software?

PO: La paleta de colores es la siguiente: https://coolors.co/O11638-364156-cdcdcd-dff8eb-214e34

ED: ¿Cómo determinamos la ubicación actual de los usuarios y cómo configuramos la zona de cobertura de los Transportistas? PO: Existen tecnologías para obtener la ubicación actual de un usuario. De todas formas no es necesario que lo apliquen. En cuanto a la zona de cobertura de los transportistas, asumamos para este MVP que todos los transportistas cubren todas las

ED: ¿Qué formato debería tener la fecha?

PO: La fecha debe tener un formato dd/mm/aaaa