

Tango App

1. Identificar Roles:

- Dador de carga
- Transportista
- Admin. de plataforma

2. Identificar US:

dador

- Publicar pedido de envío
- Subir fotos de carga
- Visualizar cotizaciones
- Aceptar cotización

- aceptar cotización
- enviar notificación push
- enviar email

- Ver seguimiento online
- Calificar servicio

- transportista
- Visualizar pedidos pte de cotización
 - visualizar en un mapa pedidos pte de cotización
 - visualizar en un listado pedidos pte de cotización
 - recibir notificación push

- Cotizar envío
- Iniciar viaje
- enviar notificación push
- enviar " " email

- Finalizar viaje
- enviar notificación push
- enviar notificación email
- Calificar usuario

- Registrar usuario
- Iniciar sesión
- Cerrar sesión

- admin de plataforma
- Visualizar pagos con tarjeta de crédito y débito

MVP

hipótesis: demostrar que hay una necesidad de una app para envíos en colaboración por la deficiencia de servicios logísticos en el interior del país.

Alcance: Aplicación que permita publicar envíos en colaboración, en donde una misma persona puede enviar alguna carga y, a su vez, poder ser el transportista de otro. También debe permitir la visualización de pedidos pendientes de cotización en forma de lista, cotizar envíos, visualizar cotizaciones y aceptar una cotización, únicamente en efectivo.

No contempla:

- notificación push
- subir fotos de carga
- enviar emails
- visualizar un mapa de los pedidos pte de cotización
- seguimiento online
- visualizar los pagos con tarjetas
- calificaciones

Criterio: se considera para el MVP que los usuarios puedan realizar un ciclo completo de envío de carga en efectivo.

Listado US - MVP:

- Publicar pedido de envío
- Visualizar en un listado pedidos pte de cotización
- Visualizar cotizaciones
- Aceptar cotización
- Cotizar envío
- Registrar usuario
- Iniciar sesión

Tango App

2

Estimación

• complejidad: es medio ya que presenta ingresos de datos obligatorios y opcionales con validaciones sencillas, manejo de archivos (foto) y ~~para~~ notificaciones push.

• esfuerzo: es medio ya que requiere de muchas validaciones, se requiere de y las notificaciones push no requieren de mucho desarrollo ya que se usan librerías externas.

• incertidumbre: es medio ya que tengo conocimiento de como hacer las validaciones y de manejo de archivos pero para las notificaciones push hay una librería llamada "Socket.io" pero nunca la use y no se como se maneja.

Estimación: 8.