## Análisis de la Aplicación

Alberto Amigo Alonso<sub>25%</sub>
Sergio Delgado Álvarez<sub>25%</sub>
Sergio García Prado<sub>25%</sub>
Oscar Fernández Angulo<sub>25%</sub>

Universidad de Valladolid

## Abstract

Servicio web destinado a permitir a remitentes y destinatarios ofertar envíos para que los transportistas sean capaces de encontrarlos permitiendo a todos los usuarios monitorizarlos.

## I. ESPECIFICACION DE REQUISITOS:

Requisitos funcionales: El sistema deberá...

- registrar nuevos usuarios.
- reconocer el rol de cada usuario.
- crear un nuevo envío.
- buscar un envío en su historial.
- cambiar el estado de los envíos.
- permitir al usuario puntuar los envíos.
- guardar un historial de los envíos (información).
- permitir a los usuarios consultar el estado de los envíos.
- actualizar el progreso de los envíos.
- permitir a los transportistas pujar por un envío.
- permitir a los usuarios añadir hitos a un envío.
- asegurar que todos los usuarios están previamente identificados en el sistema para poder acceder a cualquier función.
- notificar al usuario nuevas incidencias en los envíos.
- permitir a "los que envían" consultar el historial de los transportistas relacionados con el envío.
- permitir a "los que envían" puntuar al transportista que ha realizado su envío.
- permitir a los transportistas realizar una oferta para un evento.
- pedir una confimación para realizar una oferta.
- pedir una confimación para asignar un envío.
- permitir al transportista buscar nuevos envíos.

Requisitos no funcionales: El sistema deberá...

- usar una base de datos como medio de almacenamiento.
- permitir hacer login a los usuarios que están en la base de datos.
  - II. CASOS DE USO:
  - III. Modelo del dominio:
  - IV. Analisis de los usuarios:
  - V. ESCENARIOS DEL SISTEMA FUTURO: