



Instituto Tecnológico de Costa Rica
Escuela de Ingeniería en Computación

Proyecto de Ingeniería de Software
Prof. Alicia Salazar Hernández

Minuta 9 - ViajeTEC

Ariel Rodríguez Jiménez - 2014053647
Eros Hernández Romero - 2014081083
José Pablo Navarro Arce - 2014003728

Cartago - Octubre 9, 2017

Semana 11

Proyecto	ViajeTEC
Fecha	Semana del 2 de Octubre al 8 de octubre
Hora	Hora variable según disponibilidad
Lugar	En línea

Participantes

Interesado	Raquel Mejías
Interesado	Alina Rodríguez
Profesor	Esteban Arias Méndez
Colaborador	María Eugenia Dise
Estudiante Coordinador	Ariel Rodríguez
Estudiante	Eros Hernández
Estudiante	Pablo Navarro

1. Agenda de la reunión

- Aclaración del flujo de trabajo de la aplicación.
- Definición de los requerimientos del servidor para poder servir la aplicación.

2. Problemas tratados

- Se revisa el flujo de trabajo (workflow en inglés) de la aplicación acorde a las necesidades de los usuarios, es decir, los pasos necesarios para poder alcanzar cierta función, además de detalles como información importante para ser desplegada en las pantallas en cada función.

3. Acuerdos

- Se definen los pasos necesarios y la mejor ubicación según los usuarios para cada uno de los componentes necesarios para ejecutar funciones (botones, etiquetas, campos de entrada de texto, mapas, información para las paradas de los viajes, etc).
- El flujo de trabajo es claro y las actividades actuales se pueden concentrar en gran parte a la programación de las mismas.
- La calificación de los usuarios es general, es decir, no depende del tipo de perfil con que el usuario ingrese a la aplicación (conductor o pasajero).