

Instituto Tecnológico de Costa Rica Escuela de Ingeniería en Computación

Proyecto de Ingeniería de Software Prof. Alicia Salazar Hernández

Minuta 3 - RIDE

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

TEC COSTA RICA – ESCUELA DE COMPUTACIÓN IC-7841 PROYECTO DE INGENIERÍA DE SOFTWARE Prof. Alicia Salazar

Cartago - Agosto 10, 2017

Minuta con el cliente

Semana 5

| Proyecto: Ride | Fecha: 21/08/17 |
|-----------------------|--|
| Hora: 11:15 AM | Lugar: Cubículo #20 de la biblioteca del TEC, sede Central |

PARTICIPANTES

| Usuario: Eugenia | |
|---|--|
| Estudiante coordinador: Ariel Rodríguez Jiménez | |
| Estudiante: Eros Hernández Romero | |
| Estudiante: Pablo Navarro Arce | |

1. Agenda de la reunión

- 11:15 am: Comienzo de la reunión
- 11:15 am 11:20 am: Explicación de la aplicación
- 11:20 am 11:30 am: Visualización del prototipo actual de la aplicación, con el motivo de ver aspectos de interfaz gráfica y usabilidad.
- 11:30 am 11:35 am: Discusión sobre el logo de la aplicación y los íconos.
- 11:35 am: Se finaliza la reunión

2. Problemas tratados

- 1. Logo de la aplicación.
- 2. Discusión sobre aspectos gráficos impuestos por el DATIC.
- 3. Usabilidad de la aplicación.
- 4. Iconos de la aplicación.

3. Acuerdos

- 1. El usuario comenzará a trabajar en el diseño del logo e íconos de la aplicación.
- 2. El usuario mostrará el prototipo a un profesional en el tema de usabilidad para buscar recomendaciones y aplicarlas a la aplicación.