

Instituto Tecnológico de Costa Rica Escuela de Ingeniería en Computación

Proyecto de Ingeniería de Software Prof. Alicia Salazar Hernández

Minuta 5 - Ride

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

Cartago - Septiembre 10, 2017



Semana 7

Proyecto	RIDE
Fecha	8 de septiembre del 2017
Hora	2:00 pm
Lugar	Sala de Reuniones DATIC

Participantes

Colaborador	Natalia Morales Madríz
Interesado	Raquel Mejías
Estudiante Coordinador	Ariel Rodríguez
Estudiante	Eros Hernández
Estudiante	Pablo Navarro
Participante	Jose Ruiz



1. Agenda de la reunión

- 2:00 pm: Comienzo de la reunión

- 2:10 pm: Conocimiento sobre el ambiente en el que se va a trabajar

- 2:40 pm: Finalización de la reunión

2. Problemas tratados

- Aclaración sobre las reglas y puntos que se deben tomar en cuenta a la hora de trabajar sobre servidores provistos por el TEC.

3. Acuerdos

- Se han aclarado los principales términos sobre las tecnologías y técnicas que se van a usar para poder trabajar en los servidores del TEC. En este caso se sabe que solamente se pueden usar bases de datos SQL Server 2008 R2, .NET y servicios web para la autenticación de usuarios.

4. Asuntos pendientes

- Todavía no se ha decidido en concreto qué tecnología se va a la parte de la vista con de las aplicaciones. Por recomendación de Natalia, es preferible que se usen tecnologías web, en este caso aplicaciones web progresivas, ya que se pueden almacenar y servir al usuario directamente en los servidores del ITCR.