|  |  |
| --- | --- |
| TEC DE COSTA RICA – ESCUELA DE COMPUTACIÓN | IC-17840 PROYECTO  Prof. Dr. Jaime Solano Soto |

**MINUTA CON EL USUARIO**

|  |  |
| --- | --- |
| **Proyecto: Sistema Automatizado de Inclusiones, Etapa II** | **Fecha: 07/01/2014** |
| **Lugar: Videoconferencia** |

**Participantes**

|  |  |
| --- | --- |
| Adriana Álvarez Figeroa |  |
| Jose Arnoldo Segura Campos (coordinador) |  |
| Ana Irina Calvo Carvajal |  |
| Andrés Eduardo González Ortíz |  |
| Juan José Rojas Valverde |  |

1. **Propósito de la reunión**

En esta reunión se conversó sobre el avance del proyecto y específicamente sobre las pruebas que va a tener el sistema y la asignación automática de cursos.

1. **Agenda de la reunión**
2. Documentos en el repositorio para revisarlos y mantenerlos respaldados.
3. Inicio de pruebas del formulario y app Android.
4. Desarrollo del método asignación automática de cupos.
5. Pruebas de concurrencia y rendimiento.
6. Involucrar a estudiantes en el QA.
7. **Problemas tratados**
8. Se van a subir los documentos el 7-1-2013.
9. Terminar los desarrollos para el lunes. La idea es desarrollar los esqueletos de lo que falta el sábado y el domingo y lunes probarlos.
10. No se ha desarrollado.
11. Una vez certificado el sistema por nosotros, vamos a involucrar a los estudiantes de la carrera en pruebas. Hay que crear un correo general para recibir mejoras y errores QA@Inclusiones.com. Yo me encargo de pedir apoyo a los estudiantes y ustedes crean el correo para recibir reporte de errores y corregirlos entre el miércoles y viernes de la otra semana.
12. **Acuerdos**

* El nuevo responsable es José Arnoldo pero todos le vamos a ayudar con el diseño y el código.
* Se acuerda que se desarrollará el esqueleto esta semana y se probará entre domingo y lunes.
* Van a trabajar en grupo una propuesta entre hoy mañana.
* Tenemos nueva reunión para revisar esa propuesta el jueves a las 10:00 a.m.

1. **Asuntos pendientes**

* Esqueleto de la asignación automática de cursos.
* Terminar los desarrollos con los servicios de Centro de Cómputo.
* Conversar con Centro de Cómputo para saber cómo funcionan los servicios de wsDAR.