**ACTA DE SPRINT PLANNING No.1**

|  |  |
| --- | --- |
| **Nombre de proyecto: Buses urbanos.**  **Fecha**: 18 de Febrero de 2014.  **Hora de inicio:** 08: 00 am  **Hora de Finalización:** 09:15 am  **Lugar:** 304 – 404 (Edificio de Ingeniería). | **Asistentes:**   * Diego Pedraza * Ivan Ballesteros * Andres Tuta * Fabian Romero * German Piñeros * Oscar Suarez |
| **Temas a tratar:**    Planificación del Sprint 1. Esbozo de la estructura del sistema. | |

|  |
| --- |
| **Desarrollo:**    Durante la reunión se acordaron las tareas a desarrollar individualmente de acuerdo a los roles dentro del equipo que se definieron de la siguiente manera:  **Diego Pedraza**: SCRUM Master.  **German Piñeros**: Analista documentador.  **Oscar Suarez**: Tester.  **Iván Ballesteros**: Desarrollador.  **Fabián Romero**: Desarrollador.  **Andrés Tuta**: Desarrollador.  Evaluando los requerimientos del sistema de información, se decidió enfatizar trabajo en 2 de ellos:   * **Registro de usuarios:** El usuario puede crear un usuario el cual le permite ingresar a la aplicación. * **Autentificación de usuarios:** El usuario puede registrarse en la aplicación usando nombre de usuario y una contraseña.   De tal forma que las tareas individuales a desarrollar durante el Strint 1 son:  **Diego Pedraza:** Documentar en un acta lo discutido y acordado en la reunión referente al Sprint Planning #1. Realizar al final del Sprint un acta documentando el Sprint review.  **Germán Piñeros:** Describir el funcionamiento de la aplicación, hacer el manual de usuario de manera que sea fácil para un usuario cualquiera entender cómo funciona la aplicación.  **Oscar Suarez:** Realizar y documentar los casos de prueba mediante un formato de ejecución de formatos de prueba, firmado por él.  **Iván Ballesteros:** Realizar la estructura básica de las vistas referidas al registro de un nuevo usuario y la autenticación del mismo al momento de ingresar al sistema. Crear el repositorio inicial en Github.  Adicional a esto, se acordó realizar una reunión el día viernes para realizar las tareas grupales, que se definieron serán las siguientes:   * Crear la estructura básica (ya desde el proyecto) siguiendo el patrón de arquitectura MVC. * Permitir registrar a un nuevo usuario dadas las vistas creadas. * Realizar autenticación de usuario dadas las vistas creadas. |
| **NOTA:**  La próxima reunión será el 20 de Febrero, para adelantar trabajo. |

Acta realizada por: Diego Fernando Pedraza Gonzalezblank  
blankblankblankblank  
blankblankblankblankblank  
blankblankblankblankblank  
blankblankblankblankblankblank  
blankblank