**DÍA 2: 14-12-12**

1. Se realizó la definición de las tareas y la planificación respectiva del día.
2. Como el número de integrantes del grupo es impar, se decidió realizar los respectivos pares con sus roles:

* 1er Par: Roberto y Boris (programadores)
* 2do Par: Abril y Shirley (programadores)
* 3er Par: Alan (Scrum Master Day)

T= Teclado

C= Colaborador

S= Scrum Master

**ROTACIÓN DE HOY**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Nro. Par | INTEGRANTE | 1era JORNADA  14:00-16:00 | 2da JORNADA  16:00-18:00 |
| 1 | Roberto Abán Soliz | T | C |
| Boris Mario Caba Perez | C | T |
| 2 | Amira Abril Veliz Guardia | T | C |
| Shirley Jhovana Pinto | C | T |
| 3 | Alan Noé Ortega | S | S |

**CBBA 13/12/12**

**MÓDULOS DIRECTORIOS Y ENLACES**

**Par1 (ROBERTO Y BORIS)**

**¿Qué se hizo el dia anterior?**

**Roberto.**

* Escribió: Método Add, Controlador Enlace.

**Boris.**

* Implementó: Test del método Index, Controlador Enlace.

**¿Qué se va a hacer ahora?**

Crear Test del Controlador Directorio, método Add y Edit.

**¿Problemas que se tuvo?**

Pequeños problemas técnicos con el repositorio, con la función push y pull.

**Solución**

Corrección de código y revisión del procedimiento para el uso correcto de la herramienta.

**Par2 (AMIRA Y SHIRLEY)**

**¿Qué se hizo el dia anterior?**

**Amira.**

* Escribió: Test de Controlador Enlace, Metodo Add.

**Shirley.**

* Registro de Documentación (Reunion diaria, backlog, fotografías y conclusiones).

**¿Qué se va a hacer ahora?**

Eliminar Enlace.

**¿Problemas que se tuvo?**

Problemas de comunicación a nivel de red.

**Solución**

Se tratara de compartir el internet desde una maquina.

**Par3 (ALAN)**

**¿Qué se va a hacer ahora?**

Registrar documentos de la reunión de hoy, sacar fotografías, actualización del backlog, coordinar al equipo de trabajo, facilitar el trabajo de los programadores.

**Feedback**

Las tareas son demasiado pequeñas y técnicas, deben ser funciones (Ej.: Eliminar Enlaces, Editar Directorios), y se debe implementar el controlador, el modelo, los tests y las vistas para que la funcionalidad este implementada.