**HERRAMIENTA TECNOLOGICA PARA EL HALLAZGO DE OBJETOS PERDIDOS DENTRO DE LA UNIVERSIDAD TECNOLOGICA DE PEREIRA.**

**REUNION SEMANAL DE SCRUM**

**ACTA N°2**

**SPRINT N°2 SEMANA N°2 (14 de agosto – 19 de agosto del 2017)**

**ORDEN DEL DIA**

**1.** Acuerdos sobre dinámica de trabajo

**2**. Seguimiento a tareas

**3.** Seguimiento a la Calidad

**4.** Seguimiento al Riesgo

**5.** Dificultades presentadas

**6.** Varios

**DESARROLLO DE ORDEN DEL DIA**

1. Para el buen desarrollo del producto a entregar en este primer sprint se definieron las entregas durante la semana 1, el tiempo de entrega (cronograma), las etapas a desarrollar y la forma de comunicación que tendremos para conseguir los objetivos.

Las tareas y la fecha de entrega se pueden ver en la pila del sprint correspondiente para esta semana.

Ver documento adjunto en formato Excel en donde se plantea la pila del sprint (Pila General del Sprint 1).

Las etapas de esta primera entrega serán:

Para tener una correcta comunicación y coordinación de los entregables se creó un repositorio en GitHub el cual podrán acceder y subir todas sus entregas de manera eficiente y sin retrasos. Este repositorio se encuentra alojado en https://github.com/daniel2becerra/Protyecto. También se utilizará la aplicación móvil conocida como WhatsApp y las llamadas telefónicas.

1. Dentro de la reunión, cada integrante del grupo deberá responder una serie de preguntas entre las cuales se encuentran:

• ¿He finalizado la tarea?

• ¿Qué Inconvenientes tuve al desarrollar la tarea?

• ¿Me impidió desarrollar la tarea dicho inconveniente?

• ¿Qué solución le dimos a dicho inconveniente?

• ¿Es necesario ayuda?

• ¿Tengo dudas y cuales dudas tengo?

• ¿Me encuentro satisfecho con la tarea asignada?

• ¿Qué tipo de tarea me gustaría realizar?

• ¿El tiempo estipulado para la tarea fue acertado?

1. Juan Pablo Campos Garzón

“Tuve inconvenientes a la hora de realizar el diagrama de casos de uso y algunos otros diagramas que hacen parte del desarrollo del aplicativo, pero logre resolverlos a partir de la lectura de libros como UML en 24 Horas.”

Daniel Hernando Becerra

“No tuve ningún tipo de inconveniente a la hora de realizar las implementaciones.”

**COMPROMISOS**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **COMPROMISO** | **RESPONSABLE** | **FECHA** |
|  |  |  |

**ASISTENTES:**

**Juan Pablo Campos Garzón**

**Daniel Hernando Becerra Ocampo**