

| |
|--|
| TECNOLÓGICO DE COSTA RICA – ESCUELA DE COMPUTACIÓN IC-6831 Aseguramiento de la Calidad del Software |
|--|

MINUTA REUNIÓN EQUIPO

| | |
|--------------------------|--|
| Proyecto: Tarea 1 | Fecha: viernes 8 de septiembre del 2017 |
| Grupo: Grupo 40 | Lugar: Tecnológico de Costa Rica |

PARTICIPANTES

- **Esteban Fonseca Montoya**
- **Jason Espinoza Siles**
- **Mario Chinchilla Toruño**

1-Agenda de la reunión

- 11:00 a.m. – Inicio de la reunión del equipo de trabajo.
- 11:05 a.m. – Presentación de los puntos a discutir.
- 11:10 a.m. – Discusión sobre estructura inicial para el proyecto.
- 11:20 a.m. – Definición de las acciones a seguir.
- 11:30 a.m. – Finalización de la reunión.

2-Problemas tratados

- Se determinó una perspectiva de referencia para planificar la implementación inicial del proyecto.
- Se definieron las herramientas a utilizar para desarrollar la implementación inicial del proyecto.
- Se definió el sistema de control de versión de software que será utilizado para gestionar el código fuente generado por el equipo de trabajo.
- Se definió el medio para gestionar la edición de la documentación escrita del proyecto.

3-Acuerdos

- Tomando en cuenta la experiencia de los desarrolladores del equipo, se decidió iniciar con el desarrollo de la base de datos y una aplicación nativa para computadores de escritorio, ambos elementos de software son diseñado en C#.
- Para el desarrollo de los elementos de software, se acordó utilizar Visual Studio como IDE (Entorno Integrado de Desarrollo) para desarrollar la aplicación; y se acordó utilizar Microsoft SQL Server 2016.
- Para el control de versión de software se acordó utilizar GitHub. Esteban Fonseca fue designado para llevar control del repositorio que será utilizado por el equipo de desarrollo.
- Para la gestión de la documentación del proyecto se acordó utilizar Google Drive, junto a las herramientas de ofimática ofrecidas por Google. Mario Chinchilla fue designado como huésped de la carpeta de Google Drive que contendrá los documentos generados por el equipo de trabajo.

4-Asuntos pendientes

- El equipo de trabajo debe de esperar hasta que se hayan recibido las especificaciones exactas para comenzar la implementación del proyecto.
- Definición de los documentos que serán creados como parte de la documentación del proyecto.