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

MINUTA REUNIÓN EQUIPO

| Proyecto : Tarea 1 | Fecha: jueves 21 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

- 11:30 a.m. Inicio de la reunión del equipo de trabajo.
- 11:35 a.m. Presentación de los puntos a discutir.
- 11:40 a.m. Discusión sobre estructura inicial para el proyecto.
- 12:10 p.m. Definición de las acciones a seguir.
- 12:20 p.m. Finalización de la reunión.

2-Problemas tratados

- El equipo de trabajo determinó el tipo de aplicación que será necesario desarrollar para cumplir con el requerimiento de portabilidad.
- El equipo de trabajo hizo una evaluación general de la documentación diseñada hasta la fecha.
- El equipo de trabajo logró implementar las versiones iniciales de la aplicación nativa y la base de datos que serán utilizadas.
- El equipo de trabajo definió las funciones que serán implementadas sobre la versión inicial del software creado hasta la fecha.

3-Acuerdos

- A pesar de que el cambio en el tipo de aplicación implicaba rediseñar grandes partes del trabajo realizado hasta el momento (cambio de aplicación nativa a una aplicación web), el equipo de trabajo acordó emplear el tiempo necesario para hacer la transición lo más pronto posible.
- La base de datos implementada no se ve afectada por el cambio anterior, por tanto, se acordó agregar consultas y/o procedimientos pendientes para diferentes tipos de petición y gestión de los datos almacenados.
- Se designaron a Esteban Fonseca y Jason Espinoza para realizar las modificaciones a la documentación y casos de prueba para concordar con la aplicación web. Una vez finalicen los cambios necesarios, colaborarán con la transición de la aplicación.
- Se designó a Mario Chinchilla la tarea de comenzar la transición de la aplicación desde el entorno nativo al entorno web.

4-Asuntos pendientes

- Agregar más casos de prueba a la lista ya existente.
- Determinar cuál será el *framework* de pruebas que se utilizará para la segunda iteración del proyecto.