|  |
| --- |
| Tecnológico de Costa Rica - Escuela de Computación  IC 6831 - Aseguramiento de la Calidad  Prof. Erick Hernández Bonilla |

**Minuta de trabajo #2**

|  |  |
| --- | --- |
| Proyecto CRM (Customer Relationship Management) | |
| Fecha: 12  de noviembre del 2017 | Lugar: Vía Skype |
| Hora Inicio: 11:20:00 am | Hora Finalización: 1:00 pm |

Participantes:

|  |  |
| --- | --- |
| Estudiante | Jonnathan Rodríguez Martínez |
| Estudiante | Edwin Cen Xu |
| Estudiante | Melissa Molina Corrales |

**Agenda**

1. Cambios en el modelo de la base de datos, modificación del diseño del requerimiento reporte de errores.
2. Cambios en el diseño de la interfaz para el requerimiento de reporte de errores.
3. Revisión del registro de clientes.
4. Revisión de la página de inicio del sistema.
5. Realizar auditoría de código.

**La reunión se inicia a las 11:20 am**

La reunión inicia a las 11:20 am el 12 de Noviembre del 2017, se inicia con la revisión del modelo de la base de datos específicamente la tabla para el requerimiento reporte de errores y se informa acerca de cambios a realizar en la interfaz de este requerimiento. Luego se revisa el registro de clientes realizado por el estudiante Jonnathan Rodríguez.

La reunión se realiza entre los estudiantes de computación Melissa Molina Corrales, Jonathan Rodríguez y Edwin Cen Xu.

Se tomaron los siguientes puntos a revisar en la reunión:

**Modificación del diseño del requerimiento de reporte de errores en el modelo de la base de datos**

La estudiante Melissa Molina Corrales informa a sus compañeros Edwin Cen Xu y Jonnathan Rodríguez que se deben realizar algunos cambios al modelo de la tabla para reporte de errores, informa que se debe agregar un campo para tener el id del vendedor al que se le quiere realizar el reporte de un error de un producto, para que el vendedor pueda observar más adelante los reportes de errores que los clientes realizan. Edwin Cen Xu y Jonnathan Rodríguez aceptan que se realice este cambio en el modelo de la base de datos.

**Cambios en el diseño de la interfaz para el requerimiento de reporte de errores.**

La estudiante Melissa Molina informa a sus compañeros Edwin Cen Xu y Jonnathan Rodríguez que en la interfaz de reporte de errores se mostrarán los reportes realizados por el cliente en una tabla con la siguiente información: Producto, Descripción del error, Fecha del reporte, Cliente y Vendedor.Edwin Cen Xu y Jonnathan Rodríguez aceptan que se realice este cambio en el diseño de la interfaz de reporte de errores.

**Revisión del registro de clientes**

El estudiante Jonnathan Rodríguez informa que el registro de clientes ya se encuentra implementado. Los estudiantes Edwin Cen Xu y Melissa Molina Corrales revisan la página inicial de inicio de sesión y deciden que se debe poner en la interfaz unos botones que le indiquen al usuario que se puede registrar como cliente y como vendedor, lo mismo para el ingreso del usuario para que este pueda ingresar como vendedor y como cliente.

**Tareas Asignadas**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Accionable** | **Encargado** | **Fecha Límite** |
| Cambio del modelo de la base de datos para el requerimiento: Reporte de Errores | **Melissa Molina Corrales** | **12/11/2017** |
| Cambio en el diseño de la interfaz. | **Melissa Molina Corrales** | **12/11/2017** |
| Implementación de procedures para la nueva funcionalidad para reportes de errores. | **Melissa Molina Corrales** | **12/11/2017** |
| Cambiar interfaz de inicio de sesión con botones que indiquen que se puede ingresar y registrar como cliente o vendedor. | **Jonnathan Rodríguez** | **12/11/2017** |
| Realizar auditoría de código | **Edwin Cen Xu**  **Melissa Molina**  **Jonnathan Rodríguez** | **12/11/2017** |

**Firmas de Recibido**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_                     \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

   Jonnathan Rodríguez                            Edwin Cen Xu

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Melissa Molina Corrales    Erick Hernández Bonilla