UNIVERSIDAD TECNICA DEL NORTE

FACULTAD DE INGENIERIA EN CIENCIAS APLICADAS CARRERA DE INGENIERIA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES

INGENIERIA DE SOFTWARE II

Integrantes: Cachimuel Bryan, Cacoango Nelson, Endara Kevin y Vallejo Franklin

Fecha: 22 de enero de 2018

SCRUM DIARIO

Cachimuel Bryan

1.- ¿Qué hiciste ayer?

Realice la construcción de los métodos del componente Controller del módulo compras, sobre las entidades: Administrador, Cajero, Detalle_factura, Cabeza_factura, Producto y Proveedor.

2.- ¿Qué harás hoy?

Realizar la construcción de las interfaces de login del módulo.

3.- ¿Cómo podemos mejorar?

Optimizando el tiempo y priorizando hacer lo mas necesario para el módulo.

Cacoango Nelson

1.- ¿Qué hiciste ayer?

Implemente CRUD de entidades Proveedor, Cabeza_Factura, Detalle_Factura y Producto

2.- ¿Qué haras hoy?

Implementar integración de CRUD al componente Controller del sistema.

3.- ¿Cómo podemos mejorar?

Realizar redirecciones de View, Controller y Model de forma correcta para evitar errores de navegación.

Endara Kevin

1.- ¿Qué hiciste ayer?

La conexión de la base de datos. Creación de CRUD de Administrador y Cajero

2.- ¿Qué harás hoy?

Continuar con los CRUDs.

3.- ¿Cómo podemos mejorar?

Mejorar los CRUDS con captura de excepciones.

Vallejo Franklin

1.- ¿Qué hiciste ayer?

Construcción de interfaces para la gestión de CRUDS de las distintas entidades

2.- ¿Qué haras hoy?

Implementar integración con el Controller del sistema.

3.- ¿Cómo podemos mejorar?

Utilizar instrumentos para mejorar la usabilidad y validación de parámetros de entrada.