|  |  |
| --- | --- |
|  | **INSTITUTO TECNOLOGICO**  **CENTROAMERICANO (ITCA).** |

**MODULO:**

Aplicación de Metodologías Agiles y Control de Calidad de Software

**DOCENTE:**

Ing. Heber Mijango

**INTEGRANTES:**

1. Baires Escobar - Dennis Alexis
2. Shente Zepeda - Gerardo Vladimir

**GRUPO:**

DSW 22

**FECHA:**

25 de septiembre de 2024

Primer SPRINT

Investigación del tema

Analizar

Hacer conclusiones

Obtener información detallada de la partitura del sistema

Creación de las Historias de Usuario:

Historias de Usuario Gestión de Productos

Historias de Usuario Registro de Ventas

Historias de Usuario Devolución de Productos Dañados

Historias de Usuario de Registro de Clientes

Historias de Usuario de Registro de Usuarios

Mostar el avance por medio de github

**Historia de Usuario**

Yo: Gerardo Vladimir Shente, Scrum Máster, del Sistema de Inventario y Ventas

Quiero: Un software de Gestión para guardar el producto

Para: Poder tener un buen control del producto

**Criterios de Aceptación**

* Debe contener una ficha de registrar producto donde se solicitará la información: nombre, cantidad, tipo de producto, fecha y marca.
* El sistema mostrar las funciones de guardar, modificar y eliminar
* Debe estar conectado a un base de datos
* Si deja algún campo vació, el sistema le enviara una alerta de “rellenar campo vació”

**Historia de Usuario**

Yo: Gerardo Vladimir Shente, Scrum Máster, del Sistema de Inventario y Ventas

Quiero: Un software de gestión para vender el producto

Para: Poder agilizar con mayor precisión la venta de cada producto

**Criterios de Aceptación**

* Debe contener una ficha del tipo de producto, marca, fecha, cantidad.
* El sistema mostrara las funciones de comprar, agregar, modificar y eliminar
* Debe estar conectado a un base de datos
* Si deja algún campo vació, el sistema le enviara una alerta de “rellenar campo vació”

**Historia de Usuario**

Yo: Gerardo Vladimir Shente, Scrum Máster, del Sistema de Inventario y Ventas

Quiero: Un software de gestión para devolver productos dañados

Para: Poder agilizar el proceso de devolución de los productos que el cliente desee devolver

**Criterios de Aceptación**

* Debe contener una ficha con fecha de compra, tipo de producto, cantidad y nombre del cliente
* El sistema mostrara las funciones de modificar, documentar y registrar
* Debe estar conectado a un base de datos
* Si deja algún campo vació, el sistema le enviara una alerta de “rellenar campo vació”

**Historia de Usuario**

Yo: Gerardo Vladimir Shente, Scrum Máster, del Sistema de Inventario y Ventas

Quiero: Un software para registrar clientes

Para: Poder obtener un buen control de todos los clientes

**Criterios de Aceptación**

* Debe contener una ficha para registrar clientes donde se solicitará la información: nombre, correo electrónico y contraseña
* El sistema mostrara las funciones de iniciar sesión y registrarse
* Debe estar conectado a un base de datos
* Si deja algún campo vació, el sistema le enviara una alerta de “rellenar campo vació”

**Historia de Usuario**

Yo: Gerardo Vladimir Shente, Scrum Máster, del sistema de Registro de préstamos de equipos.

Quiero: Un software de gestión para registrar usuarios

Para: Poder almacenar el registro de usuarios autorizados

**Criterios de Aceptación**

* Debe contener una ficha de registrar usuario donde se solicitará la información: nombre, documento único de identidad, correo electrónico, teléfono celular y fecha.
* El sistema mostrar las funciones de guardar, modificar y eliminar
* Debe estar conectado a un base de datos
* Si deja algún campo vació, el sistema le enviara una alerta de “rellenar campo vació”







