

Centro de Electricidad Electrónica Y Telecomunicaciones (CEET) Análisis y desarrollo en sistemas de información

Ficha:

2049891

Aprendices:

Andrés Felipe Sáenz Salazar Lady Tatiana Chivito Caicedo Andrés Esteban Sossa Rodríguez

Instructor:

Ing. Henry Alfonso Garzón Sánchez

Mayo 25 de 2021, Bogotá D.C

PLAN DE PRUEBAS DE ACEPTACIÓN

SOFTWARE DE GESTIÓN Y ORGANIZACIÓN DE INVENTARIOS EN LAS MISCELÁNEAS

Aprendices:

Andrés Felipe Sáenz Salazar Lady Tatiana Chivito Caicedo Andrés Esteban Sossa Rodríguez Yesid Steven Valencia Rodríguez

Ficha:

2049891

Servicio Nacional de Aprendizaje Sena

Centro de Electricidad Electrónica Y Telecomunicaciones (CEET)

Programa Análisis y desarrollo en sistemas de información



LAFY CORPORATIÓN

TRANSFORMA TU VIDA

EFFECTIVE RECORD Plan de Pruebas de Aceptación

Versión: 0100

Fecha: 25/05/2021

[Versión del Producto]

Queda prohibido cualquier tipo de explotación y, en particular, la reproducción, distribución, comunicación pública y/o transformación, total o parcial, por cualquier medio, de este documento sin el previo consentimiento expreso y por escrito de la Junta de Andalucía.



TECNOLÓGIA EN ANÁLISIS Y DESARROLLO EN SISTEMAS DE INFORMACIÓN

HOJA DE CONTROL

Organismo	SGAM Sistema de gestión y admin	SGAM Sistema de gestión y administración para misceláneas		
Proyecto	Effective record	Effective record		
Entregable	Plan de pruebas unitarias	Plan de pruebas unitarias		
Autor	Equipo de análisis y desarrollo (Andres Esteban Sossa Rodriguez)			
Versión/Edición	1.0	Fecha Versión	25/05/2021	
Aprobado por	Andres Esteban Sossa Rodriguez	Fecha Aprobación	//	
		Nº Total de Páginas	11	

REGISTRO DE CAMBIOS

Versión doc	Causa del Cambio	Responsable del Cambio	Fecha del Cambio
0100	Versión inicial	<nombre apellido1="" apellido2=""></nombre>	DD/MM/AAAA

CONTROL DE DISTRIBUCIÓN

Nombre y Apellidos	
<nombre apellido1="" apellido2=""></nombre>	



TECNOLÓGIA EN ANÁLISIS Y DESARROLLO EN SISTEMAS DE INFORMACIÓN

ÍNDICE

1 INTRODUCCIÓN	. 4
1.1 Objeto	. 4
1.2 Alcance	
2 PLANES DE PRUEBA	. 5
2.1 Modulo de ventas	. 5
2.2 Registro de productos en el sistema.	.6
4 GLOSARIO	. 7



TECNOLÓGIA EN ANÁLISIS Y DESARROLLO EN SISTEMAS DE INFORMACIÓN

1 INTRODUCCIÓN

1.1 Objeto

El objetivo de este documento es explicar las pruebas que deberán ser ejecutadas por los usuarios que ingresaran en el sistema, esto para poder evidenciar el cumplimiento con los requisitos solicitados por el cliente, esperando así la aceptación del mismo.

1.2 Alcance

Obtener que todas las pruebas que se documentaran a continuación sean lo suficientemente correctas para poder lograr la aceptación del cliente, esto se podrá alcanzar realizando cada prueba del sistema esperando que el resultado sea el esperado por el mismo.



TECNOLÓGIA EN ANÁLISIS Y DESARROLLO EN SISTEMAS DE INFORMACIÓN

2 PLANES DE PRUEBA

2.1 Módulo de Ventas

Facturación de productos en el sistema	<código cp="" del=""></código>	
Descripción:		
Registro de una venta en el sistema de inventario		
Prerrequisitos		
1 Listar el producto		
2 Agregar al carrito		
Pasos:		
1 Listar el producto		
2 llenar los datos personales del comprador, estos datos p	ueden ser el nombre	
teléfono, dirección entre otros,		
3 seleccionar el método de pago		
4 recibir la factura de compra		
Dogultodo ognovodo.		
Resultado esperado:		
Registrar una compra exitosamente en el sistema		
Resultado obtenido:		
Registro exitoso de la venta		
Inegistro extroso de la venta		



TECNOLÓGIA EN ANÁLISIS Y DESARROLLO EN SISTEMAS DE INFORMACIÓN

2.2 Módulo de Productos

Registro de productos en el sistema	<código cp="" del=""></código>	
Descripción:		
Registro de un producto en el sistema de inventario		
Prerrequisitos		
1 producto el estado del producto		
2 verificar que la información del producto sea verídica y corr	recta	
Pasos:		
1 Ingresar los datos en el sistema, estos datos son:		
-Nombre del producto		
-Marca del producto		
-Cantidad del producto		
-Precio		
-Identificación del producto		
2 Registrar el producto		
Resultado esperado:		
Registrar exitosamente el producto en el sistema de inventario)	
Resultado obtenido:		
Registro exitoso del producto		



TECNOLÓGIA EN ANÁLISIS Y DESARROLLO EN SISTEMAS DE INFORMACIÓN

3 GLOSARIO

Término	Descripción
Modulo	Espacio que contiene una serie de procesos del sistema
Sistema de información	Sistema que ayuda a administrar, recolectar, recuperar, procesar, almacenar y distribuir información relevante para los procesos fundamentales y las particularidades de cada organización