



**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

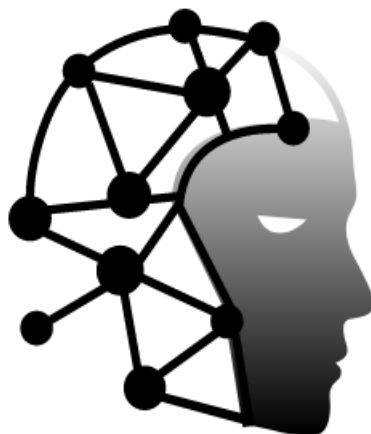
#### **Ficha:**

**2049891**

**Servicio Nacional de Aprendizaje Sena**

**Centro de Electricidad Electrónica Y Telecomunicaciones (CEET)**

**Programa Análisis y desarrollo en sistemas de información**



# LAFY CORPORATION

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.

 <b>LAFY CORPORATION</b> <small>TRANSFORMA TU VIDA</small>	<b>EFFECTIVE RECORD</b> <b>Plan de Pruebas de Aceptación</b>	<b>TECNOLOGÍA EN ANÁLISIS Y DESARROLLO EN SISTEMAS DE INFORMACIÓN</b>
---	---	---

## HOJA DE CONTROL

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

### REGISTRO DE CAMBIOS

Versión doc	Causa del Cambio	Responsable del Cambio	Fecha del Cambio
0100	Versión inicial	<Nombre Apellido1 Apellido2>	DD/MM/AAAA

### CONTROL DE DISTRIBUCIÓN

Nombre y Apellidos
<Nombre Apellido1 Apellido2>

## ÍNDICE

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

 <b>LAFY CORPORATION</b> <small>TRANSFORMA TU VIDA</small>	<b>EFFECTIVE RECORD</b> <b>Plan de Pruebas de Aceptación</b>	<b>TECNOLOGÍA EN ANÁLISIS Y DESARROLLO EN SISTEMAS DE INFORMACIÓN</b>
---	---	---

# 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.

## 2 PLANES DE PRUEBA

### 2.1 Módulo de Ventas

Facturación de productos en el sistema	<Código del CP>
<b>Descripción:</b> Registro de una venta en el sistema de inventario	
<b>Prerrequisitos</b> 1 Listar el producto 2 Agregar al carrito	
<b>Pasos:</b> 1 Listar el producto 2 llenar los datos personales del comprador, estos datos pueden ser el nombre ,teléfono, dirección entre otros 3 seleccionar el método de pago 4 recibir la factura de compra	
<b>Resultado esperado:</b> Registrar una compra exitosamente en el sistema	
<b>Resultado obtenido:</b> Registro exitoso de la venta	

## 2.2 Módulo de Productos

Registro de productos en el sistema	<Código del CP>
<b>Descripción:</b> Registro de un producto en el sistema de inventario	
<b>Prerrequisitos</b> 1 producto el estado del producto 2 verificar que la información del producto sea verídica y correcta	
<b>Pasos:</b> 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	
<b>Resultado esperado:</b> Registrar exitosamente el producto en el sistema de inventario	
<b>Resultado obtenido:</b> Registro exitoso del producto	



### 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