

# DEPARTAMENTO DE CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN INGENIERÍA EN TECNOLOGIAS DE LA INFORMACIÓN

"HISTORIAS DE USUARIO"

Integrantes:

Gael Gonzalez Melany Torres Mirley Ñacato

**Tutor:** 

Ing. Jenny Ruiz

### Historias de usuario

Historia de Usuario

Número: 1 Usuario: Administrador

Nombre Historia: Login del sistema

Prioridad en negocio: Alta Riesgo en desarrollo: Alta

Iteración Asignada: 1

Programador Responsable: Gael González

# Descripción:

• El sistema deberá permitir llenar un formulario con los campos: usuario y contraseña, para que el administrador pueda ingresar al sistema.

# Validación:

• Se prueba que el usuario puede ingresar correctamente con credenciales válidas.

Historia de Usuario

Número: 2 Usuario: Administrador

Nombre Historia: Ingreso de un nuevo producto

Prioridad en negocio: Alta Riesgo en desarrollo: Alta

Iteración Asignada: 1

**Programador Responsable: Melany Torres** 

# Descripción:

 El administrador llenará un formulario para registrar nuevos productos ingresando datos como nombre, cantidad, fecha de ingreso y precio de compra.

# Validación:

- El producto debe guardarse correctamente en el inventario.
- Si no se completa todos los campos del formulario se mostrará un mensaje de error.
- El sistema no permitirá guardar el nombre de un producto si este ya existe en el inventario.

		Historia de Usuario					
Número: 3	Usuario: Administrador.						
Nombre Historia: Edición de producto							
Prioridad en negocio: Alta Riesgo en desarrollo: Alta							
Iteración Asignada: 1							
Programador Responsable: Mirley Ñacato							
Descripción:							
El administrador podrá editar los datos de un producto ya registrado (Nombre, precio)							
Validación:							
El inventario debe reflejar correctamente los nuevos datos.							

		Historia de Usuario			
Número: 4 Usuario: Administrador.					
Nombre Historia: Eliminación de productos					
Prioridad en negocio: Alta		Riesgo en desarrollo: Alta			

Iteración Asignada: 1

Programador Responsable: Gael González

# Descripción:

• El administrador debe poder eliminar productos del inventario seleccionándolos y confirmando su eliminación mediante un botón de confirmación.

### Validación:

• El producto eliminado ya no se muestra en el inventario.

		Historia de Usuario

Número: 5 Usuario: Administrador

Nombre Historia: Visualización del inventario

Prioridad en negocio: Alta Riesgo en desarrollo: Alta

Iteración Asignada: 1

Programador Responsable: Mirley Ñacato

# Descripción:

 El sistema debe mostrar una tabla que contenga todos los productos registrados y sus datos.

# Validación:

Todos los productos registrados deben visualizarse correctamente con sus datos completos.

	Historia de Usuario				
Número: 6	<b>Usuario</b> : Administrador				
Nombre Historia: Gestión de movimientos					

Prioridad en negocio: Alta Riesgo en desarrollo: Alta

Iteración Asignada: 2

Programador Responsable: Mirley Ñacato

### Descripción:

• El sistema debe mostrar un botón en el menú para modificar las salidas y entradas de un producto.

### Validación:

La cantidad del producto seleccionado se guarda y se refleja en el inventario.

Historia de Usuario

Número: 7 Usuario: Administrador

Nombre Historia: Búsqueda de producto

Prioridad en negocio: Alta Riesgo en desarrollo: Alta

Iteración Asignada: 2

**Programador Responsable: Gael Gonzalez** 

# Descripción:

• El sistema debe permitir la búsqueda de un producto registrado utilizando filtros como: nombre del producto o fecha de ingreso.

### Validación:

Al ingresar el nombre del producto o la fecha de ingreso solo se mostrarán los productos que cumplan con estos filtros.

Hi	isi	to	ri	a	d	ᆸ	IJ	S	u	ar	'n	ì
 		·	• •	u	u	٠,	_	•	<b>u</b>	ч.		,

Número: 8 Usuario: Administrador

Nombre Historia: Papelera de productos

Prioridad en negocio: Alta	Riesgo en desarrollo: Alta
Iteración Asignada: 2	

**Programador Responsable: Melany Torres** 

# Descripción:

• El sistema debe contar con una sección en donde se almacenen los productos eliminados y se mostraran la opción para cada producto: restaurar.

### Validación:

Al eliminar un producto este se muestre en la Papelera, se validan la opción restaurar, si el producto tiene el mismo nombre que un producto en el inventario el sistema crea un versionamiento producto (1).