# FERRE-VENTAS



# REQUISITOS DE DISEÑO

1. Página insertar productos en oferta

Versión 1.0

30/03/2020

# HISTÓRICO DE VERSIONES

Fecha	Versión	Descripción	Autor
		Diseño para insertar datos	
		de un producto nuevo en	Ahuitzol
30/03/2020	1.0	oferta en privilegio de	Avendaño
		administrador y	García
		almacenista.	

### Contenido

1. Int	troducción	4
1.1.	Objetivo	4
	Diseño (Balsamig Mockup)	
	Diseño (Photoshop o Adobe XD)	
	Especificación de requisitos de diseño	

### 1. Introducción

El presente caso de uso corresponde a la lista de requisitos de diseño del proyecto de un punto de ventas para una ferretería denominado (Ferre-Ventas).

#### 1.1. Objetivo.

Ayudar a mantener un control para realizar la inserción de productos con seguridad de mantenerlos correctamente.

1.2. Diseño (Balsamiq Mockup)

						<u>– ×</u>
	NOMBRE PR	ODUCTO:			22 /03/ 2020	
	CARACTER	STICAS:			]	
INSERTAR	CANTIDAD:				]	
5170000	PRECIO OR					**************************************
ELIMINAR	PRECIO REE	SAJADO:				1
ACTUALIZAR						
Nombre product	o Car	acteristicas	Cantidad	Precio original	Precio rebajado	
1						
2						
3						- 1

Ilustración 1 Balsamic

### 1.3. Diseño (Photoshop o Adobe XD)

				- 0 X
A NO	MBRE PRODUCTO:			22 / 03 / 2020
0	ARACTERISTICAS:			-
	CANTIDAD:			
+ Agregar	PRECIO ORIGINAL:			
₩ Eliminar	PRECIO REBAJADO:			
<b>√</b> Actualizar				
Nombre producto	Caracteristicas	Cantidad	Precio original	Precio rebajado
1				
2				
3				

Ilustración 2 Photoshop

#### 1.4. Especificación de requisitos de diseño

Plantilla de ofertas contiene lo siguiente como requisito de funcionamiento del sistema.

- •
- Campo de imagen para icono de referencia de oferta
- 5 JLabel para indicar lo que se requiere
- 5 Text Field para rellenar campo de texto de datos para producto
- Boton para indicar a apartado de ofertas
- Boton para insertar producto
- Boton para eliminar un producto seleccionado en la tabla
- Boton para realizar la operación de actualización de datos de producto
- JLabel indicar fecha
- Table de referencia de datos para almacenamiento