

2018

Manual de Usuario e Instalación



Sistema de Compras y Ventas

**Granja
Valencia**

Soluciones y Sistemas Natitech.

www.natitech.com

Contenido

I.	Introducción.....	3
II.	Instalación y Configuración	3
2.1.	Instalación de la Base de datos	3
a.	Adjuntar Base de datos	3
2.2.	Instalación del Sistema.....	3
a.	Carpeta del Sistema.....	3
III.	Opciones Generales.....	3
3.1.	Configuración de Usuarios	3
3.2.	Accesos al Sistema	3
3.3.	Menu principal.....	3
3.4.	Backup de Base de Datos	3
IV.	Módulo Mantenimiento.....	3
4.1.	Configuración General.....	3
4.2.	Sucursales	3
4.3.	Empleados.....	3
4.4.	Usuarios	3
4.5.	Tipos de Documentos	3
V.	Módulo Almacén	3
5.1.	Artículos	3
5.2.	Categorías	3
5.3.	Unidades de Medida.....	3
VI.	Módulo Compras	3
4.2.	Ingresos	3
4.3.	Proveedores.....	3
V.	Módulo Ventas	3
4.4.	Ventas Mostrador.....	3
4.5.	Confirmar Pedido.....	3
4.6.	Clientes.....	3
4.7.	Créditos	3
4.8.	Deudas Pendientes	3
4.9.	Configurar Comprobantes	3

VI.	Consulta Compras.....	3
VII.	Consulta Ventas	3
VIII.	Seguridad Ayuda.....	3
IX.	Acerca de.....	3
X.	Conclusiones y Recomendaciones	3

- I. Introducción**
- II. Instalación y Configuración**
 - 2.1. Instalación de la Base de datos**
 - a. Adjuntar Base de datos**
 - 2.2. Instalación del Sistema**
 - a. Carpeta del Sistema**
- III. Opciones Generales**
 - 3.1. Configuración de Usuarios**
 - 3.2. Accesos al Sistema**
 - 3.3. Menu principal**
 - 3.4. Backup de Base de Datos**
- IV. Módulo Mantenimiento**
 - 4.1. Configuración General**
 - 4.2. Sucursales**
 - 4.3. Empleados**
 - 4.4. Usuarios**
 - 4.5. Tipos de Documentos**
- V. Módulo Almacén**
 - 5.1. Artículos**
 - 5.2. Categorías**
 - 5.3. Unidades de Medida**
- VI. Módulo Compras**
 - 4.2. Ingresos**
 - 4.3. Proveedores**
- V. Módulo Ventas**
 - 4.4. Ventas Mostrador**
 - 4.5. Confirmar Pedido**
 - 4.6. Clientes**
 - 4.7. Créditos**
 - 4.8. Deudas Pendientes**
 - 4.9. Configurar Comprobantes**
- VI. Consulta Compras**
- VII. Consulta Ventas**
- VIII. Seguridad Ayuda**
- IX. Acerca de**
- X. Conclusiones y Recomendaciones**