

Versión: 1.0.0

Fecha: 18/05/2020

#### [1.0.0]

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.



Ingeniería De Software

#### **HOJA DE CONTROL**

| Organismo       | Universidad De Cundinamarca                         |                     |            |
|-----------------|---|---------------------|------------|
| Proyecto        | Implementación Para La Gestión De Compras Online    |                     |            |
| Entregable      | Manual de Usuario                                   |                     |            |
| Autor           | Hector Fabian Pérez Palmar y Juan José Rangel Tovar |                     |            |
| Versión/Edición | 1.0.0   | Fecha Versión       | 18/05/2020 |
| Aprobado por    |   | Fecha Aprobación    |            |
|                 |   | Nº Total de Páginas |            |

#### **REGISTRO DE CAMBIOS**

| Versión | Causa del Cambio | Responsable del Cambio                 | Fecha del Cambio |
|---------|------------------|--|------------------|
| 1.0.0   | Versión inicial  | Hector Fabian Pérez y Juan José Rangel | 18/05/2020       |
|         |                  |  |                  |
|         |                  |  |                  |

#### CONTROL DE DISTRIBUCIÓN

| Nombre y Apellidos                                  |  |  |
|---|--|--|
| Hector Fabian Pérez Palmar y Juan José Rangel Tovar |  |  |
|   |  |  |
|   |  |  |
|   |  |  |
|   |  |  |



Ingeniería De Software

### **ÍNDICE**

| 1 DESCRIPCIÓN DEL SISTEMA    | 4  |
|------------------------------|----|
| 1.1 Objetivo                 | 4  |
| 1.2 Alcance                  |    |
| 2 MAPA DEL SISTEMA           | 5  |
| 2.1 Navegación               | 5  |
| 3 BIBLIOGRAFÍA Y REFERENCIAS | 10 |



Ingeniería De Software

#### 1 DESCRIPCIÓN DEL SISTEMA

#### 1.1 Objetivo

• Desarrollar una plataforma web para la automatización de un restaurante, para gestionar, controlar y recopilar datos, de clientes y de toma de pedidos/domicilios.

#### 1.2 Alcance

Software que permitirá crear una plataforma web, que permitirá al administrador gestionar la toma de pedidos, así mismo recopilará información para la creación de informes.

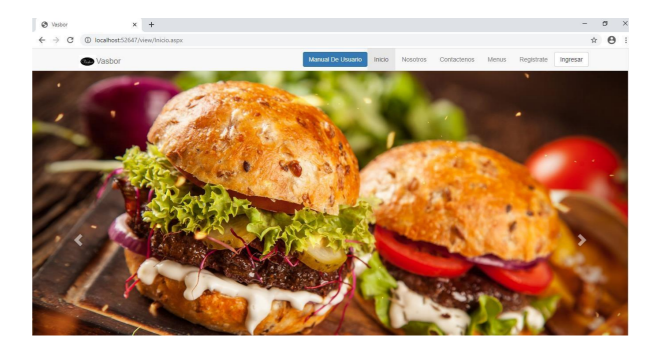


Ingeniería De Software

#### 2 MAPA DEL SISTEMA

#### 2. Navegación

1. El usuario visualizara la página de inicio donde encontrara diversos botones para navegar



1.1



Cualquier usuario podrá descargar el manual de usuario tipo PDF donde se abre una ventana emergente en el navegador pretiriendo del Usuario



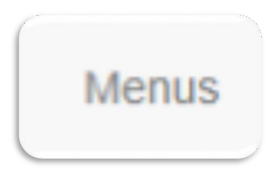
Ingeniería De Software

1.2



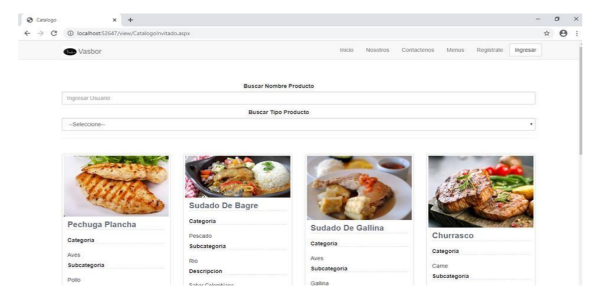
El Usuario tendrá la opción de volver a l inicio de la página cuando presione el botón

1.3



1.4

El usuario acedera al catálogo de menús que dispone el restaurante al presionar el botón Menús





Ingeniería De Software



Ingeniería De Software

### 3 BIBLIOGRAFÍA Y REFERENCIAS

| Referencia | Título |
|------------|--------|
|            |        |
|            |        |