**SUPERPAN LA CASTELLANA**

**Jhoan Sánchez.**

**Yeimy Torres.**

**Brenda Coral.**

**Juan Contreras.**

**Abril 2019.**

**SENA CEET.**

**Bogotá D.C.**

**ADSI.**

**Tabla de Contenidos**

[Nobre del proyecto 1](#_Toc410628920)

[Planteamiento del problema 1](#_Toc410628921)

[Alcance 1](#_Toc410628922)

Justification[. 1](#_Toc410628924)

[Objetivo general 2](#_Toc410628925)

[Objetivos especificos 2](#_Toc410628926)

**PLANTEAMIENTO DEL PROBLEMA**

Se evidencia que, la panadería “Superpan la castellana”, no cuenta con un sistema de información, que realice el respectivo control del inventario y de la facturación, ni un programa que lleve a cabo el control de ingresos y salidas, de los diferentes productos y esto genera (perdida de información, ya que no se saben cuáles son los egresos e ingresos).

# 

# ALCANCE

Este proyecto tiene como única función el control de inventario, el cual abarca (proveedores, productos, ventas) y tiene como finalidad evitar la pérdida de datos.

**JUSTIFICACIÓN**

Este sistema de información está realizado con el fin de ayudar y aportar soluciones para el control de inventario de la empresa “Súper pan la Castellana” buscando un mejor rendimiento y eficacia evitando perdidas de información incorporando un sitio web.

**OBJETIVO GENERAL**

Desarrollar e implementar un sistema de gestión de la información para la empresa” Súper pan la castellana” el cual tendrá como función llevar un control de inventario que permita registrar productos, realizar facturas.

**OBJETIVOS ESPECIFICOS**

1. Recopilar información para identificar los requerimientos funcionales y no funcionales, a través de encuestas y/o entrevistas aplicadas a los diferentes usuarios.
2. Realizar diagramas que especifiquen los requerimientos y la accesibilidad del usuario en el sitio web.
3. Diseñar interfaces acordes a la especificación obtenida en el levantamiento de información.
4. Programar el software, cumpliendo con el diseño requerido, así como con la totalidad de problemas planteados a solucionar, este será programado en lenguaje HTML, CSS, JAVASCRIPT, PHP.
5. Implementar el software en la panadería “Súper pan la Castellana” y comprobar que cumpla con los requerimientos del cliente.

# Lista de referencias