PROYECTO

PEDIDO INSTANTANEO POR SOFTWARE

(PPS)

APRENDIZ:

GRUPO 1

SANTIAGO ARÉVALO BELTRÁN

JOHN SANABRIA MOGOLLÓN

INSTRUCTOR:

HERNANDO HENRRIQUE MORENO

SENA

SERVICIO NACIONAL DE APRENDIZAJE

PROGRAMACIÓN DE SOFTWARE

FICHA:2252819

BOGOTÁ D.C. 2021

FUNDAMENTOS DE BASES DE DATOS

**Entidad**

El modelo de software que se va a presentar es para mejorar los tiempos de entrega en los pedidos de un restaurante y brindar un mejor servicio a nuestros usuarios.

**Personas**: Administrador, Mesero, Caja, Cocinero

**Lugar**: Restaurantes de Bogotá

**Cosa**: Manejo de inventarios, pedidos para el restaurante

**Concepto**: Mejorar la entrega de los pedidos y disminuir tiempos

**Organización**: Bogotá

**Solicitud**: Mejorar el tiempo de entra en los pedidos y brindar un mejor servicio

**IDENTIFICACION DE IDENTIDAD**

El administrador de un restaurante identifico, Que tomaba mucho tiempo para realizar el pedido (debido al traslado que tenía que hacer cada mesero desde la mesa hasta la cocina, esto toma retrasos, no se brinda un buen servicio, algunos de los pedidos salen mal debido a que no se tiene claridad de la carta del restaurante y se pierde dinero por los retrasos de las órdenes. Para esto el administrador quiere tener su propio software que le ayude a mejorar este tipo de inconvenientes y ayude a mejorar los tiempos de entrega, manejo de inventario y mejorar su servicio con los clientes.

