**Taller interpretación de requerimientos**

**Natalia Duque Rúa**

**Kevin Valencia**

**Dubenis**

**I.E Barrio San Nicolás**

**Grado 11**

**2020**

1. **Identificar los actores del sistema**

**1** Los desarrolladores del sistema

Domiciliarios

**2** Los desarrolladores del sistema

**3** Los asesores y los desarrolladores

1. **Identificar los casos de uso**
2. Como me ayudara La solución nos ayudara a dar solución a estas tareas de forma rápida y sencilla debido a que ofreceremos un servicio de alta calidad e impulsaremos a microempresas a tener una.
3. Motivar e impulsar a las microempresas a que se unan a nuestro proyecto y tener una alta demanda a la economía, y poder ofrecer un servicio a toda el área metropolitana de Medellín.

1. **PEDIR DOMICILIOS**

**VENDEDOR**

**COMUNICACION**

**CLIENTES**

**DOMICILIARIO**

**ASESORES**

1. **Realizar un diagrama de casos de usos**

**KENA’S FOOD**



**CLIENTES**



**Administradores**

**del sistema**

1. **Para 5 casos de uso, realizar la especificación de cada uno de estos casos de uso.**

**Caso 1:** Pedir servicio

**Flujo:** Que se le dé una respuesta concreta

* Que se le pueda dar buena información

**Caso 2:** Visitar las ofertas

**Flujo:** Que los restaurantes no haya ofertas disponibles

**Caso 3:** Seleccionar restaurantes favoritos

**Flujo:** Que no haya disponibilidad del servicio de dicho restaurante.

**Caso 4:** Realizar el pedido

**Flujo:** \*Que se demore la respuesta para tomar el pedido

**Caso 5:** Dar una calificación del servicio

**Flujo:** \*Que no tenga internet

\*Que de una calificación de 1 estrella

\*Que de una calificación de 5 estrellas