**1.1 Nombre de nuestro Proyecto**

**Meal Match**

-Por la idea principal que tenemos de unir a personas que tanto;**cocinen en casa** y quieran sacar un poco de dinero de sus platos,**estudiantes de cocina** que busquen “prácticas” ya que cocinará , tendrán la posibilidad de vender esos platos y conocer lo que piensan las personas o simplemente **personas que quieran tener un restaurante/negocio relacionado con la cocina** que no tengan para tener un local donde vender su comida y puedan hacerlo mediante el sitio web.De ahí el nombre **Meal**(comida)**Match**(emparejar).

**1.2 ¿Qué hace nuestro proyecto?**

Resumidamente **Meal Match** conecta a personas que cocinan comida casera (ya sea por hobby o como un pequeño negocio) con usuarios que buscan alternativas frescas, económicas y auténticas a los restaurantes tradicionales o cadenas de comida rápida.Por lo que tendremos dos usuarios principales:

**Cocinero**:Persona que podrá registrarse **como cocinero** ,podrá tener su perfil donde subirán sus **menús/platos**,sus **horarios**,sus **precios** y **descripción** de su experiencia en la cocina,**recibirán pedidos**.

**Usuario común**:Persona que busca una alternativa de comida o cena que sea hecha en casa 100% que podrá ;iniciar sesión como **usuario,**verá los **menús/platos** de los cocineros ordenados principalmente por cercanía y podrán hacer **pedidos**.

**administrador:**Persona que se encargará de Gestionar usuarios (clientes y cocineros),ver estadísticas de pedidos y ventas,aprobar o suspender cuentas de cocineros si no cumplen los requisitos con incumplen alguna norma del sitio,administrar métodos de pago y comisiones.

**1.3 Objetivos que pretendamos conseguir con nuestro proyecto¿cómo me diferencio?**

**objetivos:**

-Ayudar a los usuarios a acceder a comida casera auténtica y económica.

-Permitir a cocineros locales monetizar su talento culinario desde casa.

**diferencia:**

-Se enfoca exclusivamente en comida casera auténtica (no restaurantes ni cadenas).

-Fomenta conexiones locales entre comunidades.

-Ofrece flexibilidad y personalización en los pedidos (dietas específicas, planes semanales).

**1.4 ¿Qué necesitamos para realizar nuestro proyecto?**

**Desarrollo Web/App:**

* Laravel para el backend y React para el frontend.
* Base de datos MySQL .
* Sistema de pedidos, carrito de compras….

**Registro del Negocio:**

* Crear una empresa legalmente (autónomo, sociedad, etc.)

**1.5Diagrama de casos de uso (¿Cómo se utiliza nuestro proyecto?)**

**Cliente:**

* Registrarse e iniciar sesión.
* Buscar menús por ubicación, categoría o precio.
* Ver detalles de un menú y el perfil del cocinero.
* Agregar menús al carrito.
* Realizar pedido y seleccionar método de entrega.
* Pagar con pasarela de pagos.
* Calificar y dejar reseñas a los cocineros.

**Cocinero:**

* Registrarse y completar su perfil.
* Publicar, editar y eliminar menús.
* Recibir notificaciones de pedidos.
* Confirmar pedidos y preparar comida.
* Gestionar horarios y disponibilidad.
* Responder a calificaciones y comentarios.

**Administrador:**

* Gestionar usuarios (clientes y cocineros).
* Ver estadísticas de pedidos y ventas.
* Aprobar o suspender cuentas de cocineros.
* Administrar métodos de pago y comisiones.

**diagrama casos de uso:**

