# Easyfood

Marrero Pablo Pais Mariano

## Visión general

Es una aplicación que busca reducir el contacto entre mozos/as y clientes, proveyendo un menú virtual el cual es autogestionado por les clientes

#### Visión

#### **Usuario**

- Escanear un código QR para ser capaz de autogestionarse su pedido
- Solicitar el cierre de la mesa eligiendo método de pago

#### Visión

#### Mozo/a

- Tener real visualización del estado de las mesas
- Ver los pedidos de las mesas
- Poder acercarse a cobrar cuando el cliente lo solicite

### Visión

#### Dueño/a

• Obtener reportes varios en tiempo real

## Alcance

#### **Alcance**

- 1. Gestionar mesas por parte del mozo/a poder ver su estado real (sin ocupar, en uso, cobrar).
- 2. Realización de reportes.
- 3. Realización de pedidos de compras por parte del usuario

#### **Alcance tentativo**

1. Integración con MP

#### Fuera de alcance

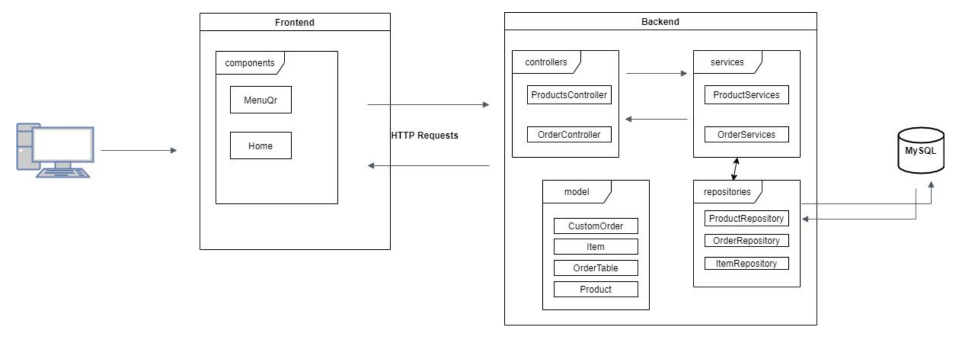
- 1. Ofrecer administración interlocales.
- 2. Módulo stock y módulo de compras para el administrador.
- 3. No tendrá integración con AFIP ni pasarelas de pago.

# Arquitectura y Tecnologías

### **Tecnologías**

- 1. ReactJS
- 2. Spring boot + Java
- 3. MySQL

### **Arquitectura**



### Licencia

Uso de GNU GPLv3

# Preguntas?