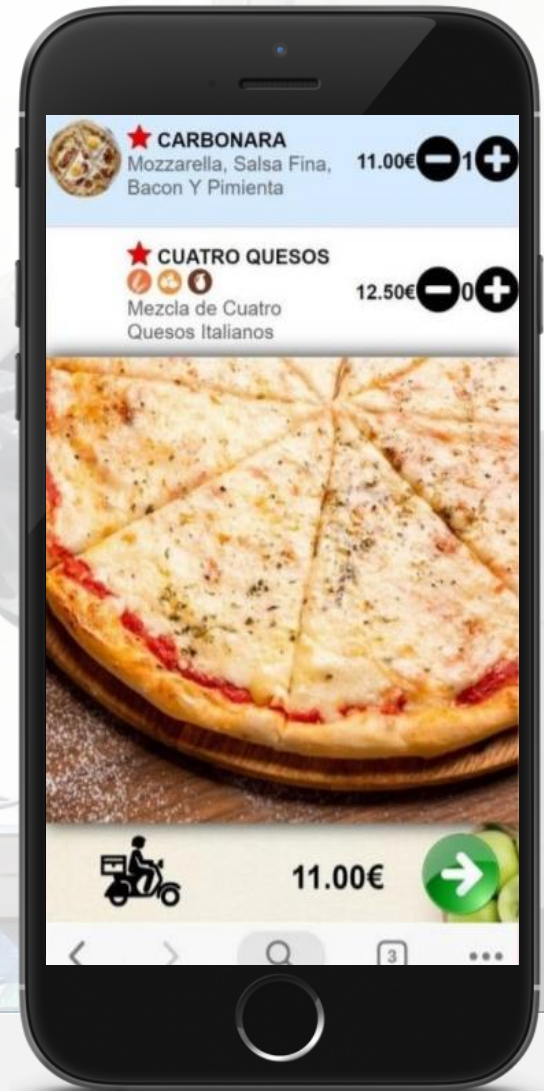


MiFood Robot



"Cooking the future"

El Problema



1. Estrés laboral

Hay que decelerar

2. Alto coste laboral

1,500 EUR/mes

3. Accidentes laborales

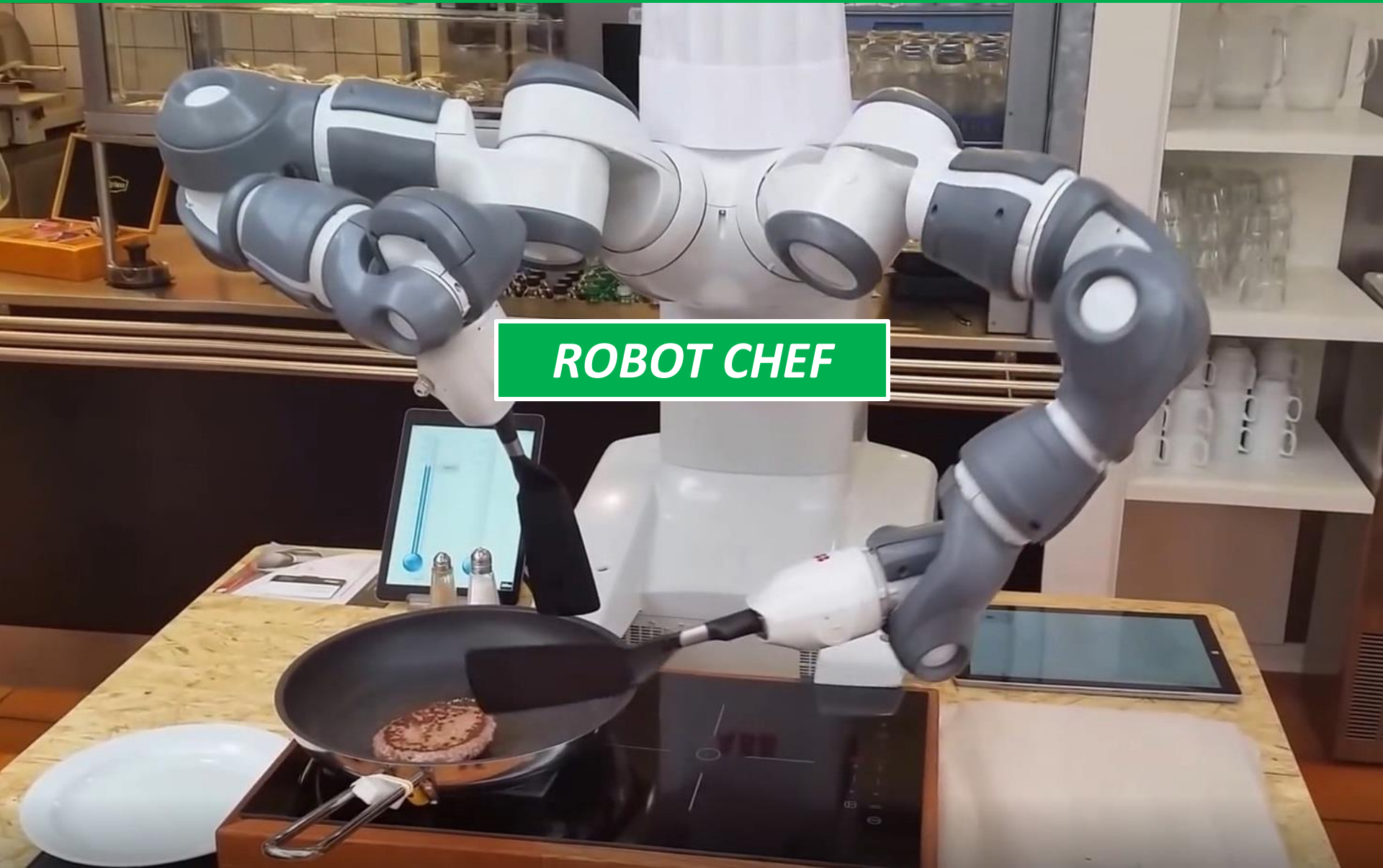
Cortes, quemaduras

4. Alta contaminación

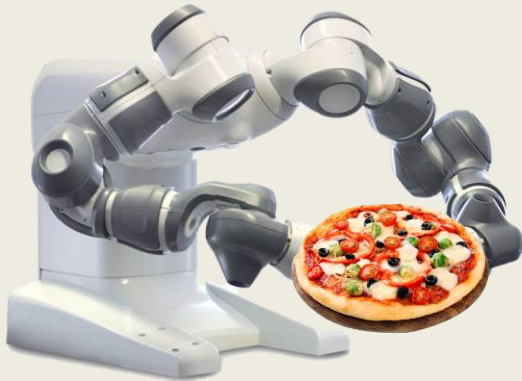
Virus, Covid-19

La Solución

ROBOT CHEF



Propuesta de Valor



Robot Chef



Chef humanos

| | Min | Max |
|------------|------------------|---------------------|
| Eficiencia | x3 mas eficiente | |
| Higiene | Impecable | |
| Coste | | 99€ leasing mensual |

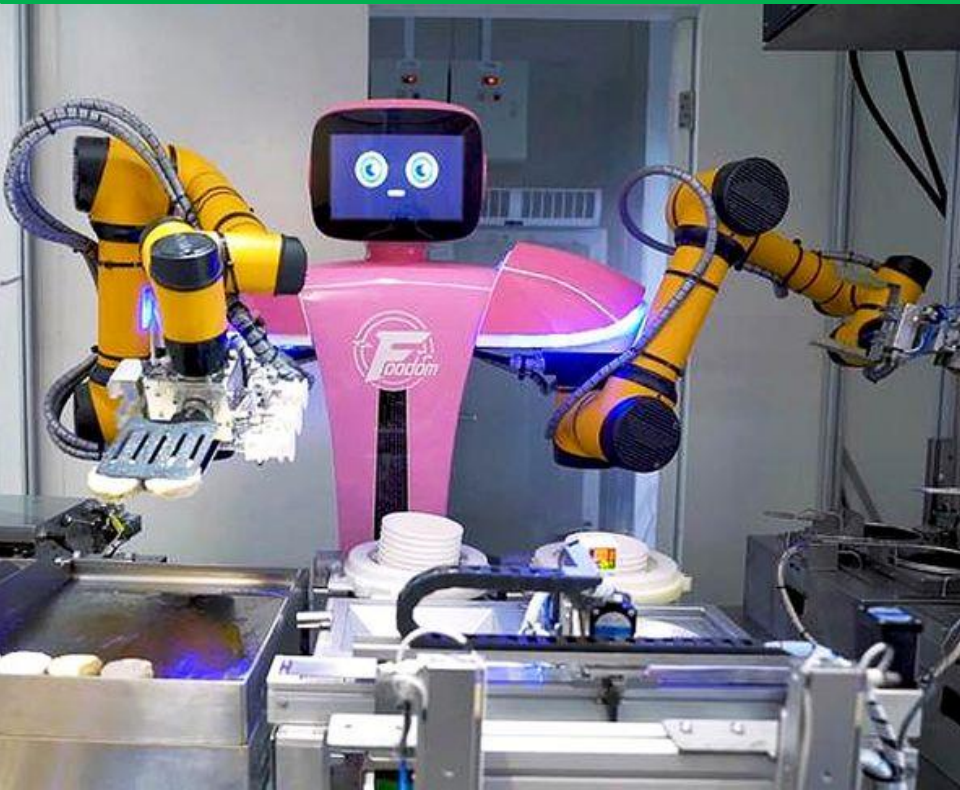
| | | |
|------------|--------------------------------|----------|
| Eficiencia | Baja | |
| Higiene | Poca | COVID-19 |
| Coste | 1.500 EUR - Alto coste laboral | |

Tamaño de Mercado



800 billion - Tamaño del mercado de la restauración
15,000,000 restaurantes activos en el mundo en 2020

Competidores



Country Garden (\$216B. Valor)
Guangzhou, China

Miso Robotics (\$120M. Valor)
California, USA

Nuestro robot es más **rápido y económico.**

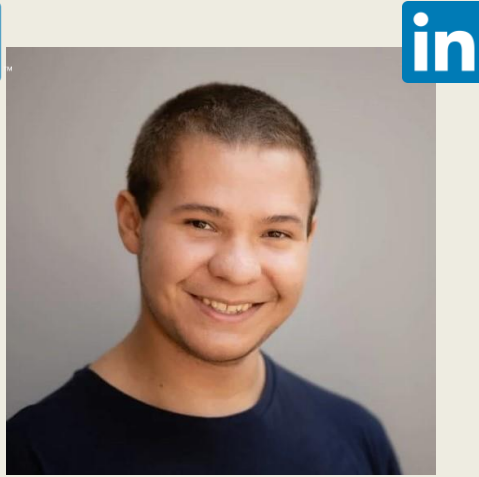
Equipo



Ruben Miranda

CEO

9 año como
ingeniero



David Pinzon

CMO

3 startups
previas



Feli Martinez

COO

7 años como
gerente de
ventas



Carlos Monzon

CTO

12 años como
experto robótica

Roadmap - Milestones



2020

Robot listo



2021

3.000 comidas/día



2022

200 restaurantes
automatizados



2023

Mercado EEUU



2024

120.000 comidas/día



2025

Salida a bolsa

Proyección Financiera

| | REVENUE PER ROBOT | 2021 | 2022 | 2023 |
|-----------------------------------|----------------------|--------------|--------------|----------------|
| ROBOTIC ARM | 4,980.00 € | 174,300.00 € | 498,000.00 € | 1,245,000.00 € |
| ROBOTIC HAND | 1,992.00 € | 41,832.00 € | 119,520.00 € | 298,800.00 € |
| ROBOT TOOLS | 33.20 € | 9,296.00 € | 26,560.00 € | 66,400.00 € |
| SW/ MAINTENANCE (QUARTERLY) | 297.00 € | 10,395.00 € | 29,700.00 € | 74,250.00 € |
| RAIL UNIT | 1,660.00 € | 19,173.00 € | 54,780.00 € | 136,950.00 € |
| TOTAL REVENUE | | 254,996.00 € | 728,560.00 € | 1,821,400.00 € |



2 HAMBRE
CERO



2 - HAMBRE CERO

Aumentamos la cantidad total de comida

3 SALUD
Y BIENESTAR



3 - SALUD Y BIENESTAR

Mejoramos la calidad de comida cocinada

12 PRODUCCIÓN
Y CONSUMO
RESPONSABLES



12 - CONSUMO RESPONSABLE

Nuestro robot elimina el malgasto de comida

Propuesta de inversión

Ticket mínimo:
30.000€

€ 300k



€ 160k



Alcanzado Objetivo



Producción €120K
20 robot chefs
1 restaurante robótico



Equipo €135K



Ventas €55K

Distribución de fondos

MiFood

Robot

Gracias!

Rubén Miranda

(+34) 610 836 270

admin@mifood.es

<https://mifood.es>

[@mifoodrobot](#)