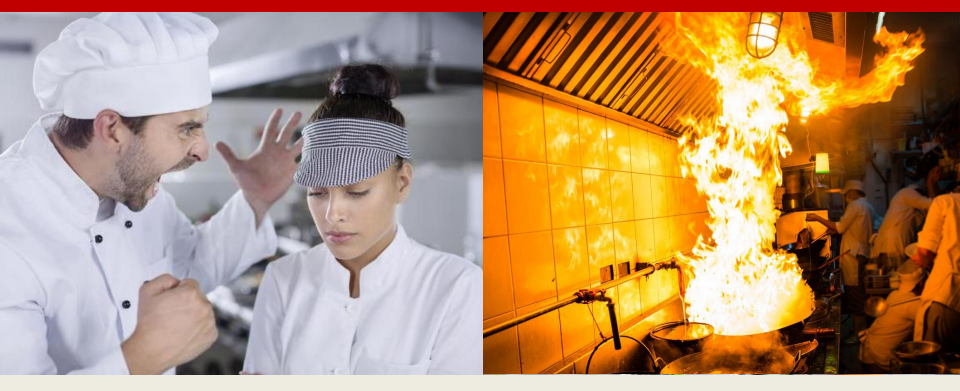


"Cooking the future"

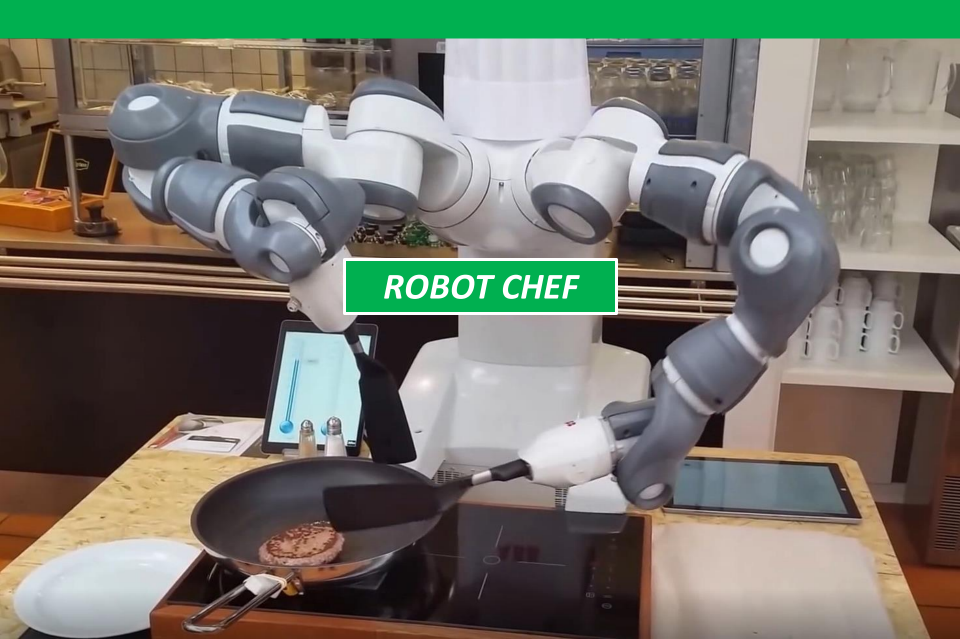
El Problema



- 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



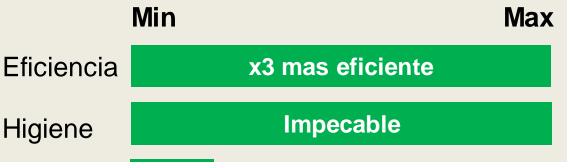
Propuesta de Valor



Robot Chef



Chef humanos



99€ leasing mensual



Eficiencia Baja

Higiene

Poca

COVID-19

Coste

Coste

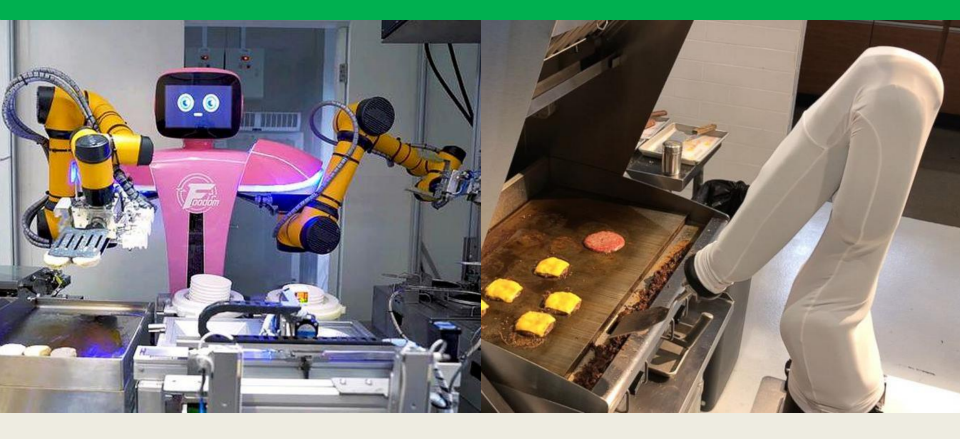
1.500 EUR - Alto coste laboral

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

David Pinzon

Feli Martinez Carlos Monzon

CEO

9 año como ingeniero

CMO

3 startups previas

COO

7 años como gerente de ventas

CTO

12 años como experto robótica

Roadmap - Milestones



Robot listo



2021



2020

3.000 comidas/día

200 restaurantes automatizados

2022







2023

2024

2025

Mercado EEUU

120.000 comidas/día

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

Aumentamos la cantidad total de comida

3 - SALUD Y BIENESTAR

Mejoramos la calidad de comida cocinada

12 - CONSUMO RESPONSABLE

Nuestro robot elimina el malgasto de comida

Propuesta de inversión

Ticket mínimo: 30.000€

€ 300k













Producción €120K 20 robot chefs 1 restaurante robótico



Equipo €135K



Ventas €55K

Alcanzado Objetivo

Distribución de fondos



Gracias!

Rubén Miranda

(+34) 610 836 270

admin@mifood.es

https://mifood.es

@mifoodrobot