



EDUARDO KAUAN LARISSA HESSEL MICHELE AZEVEDO

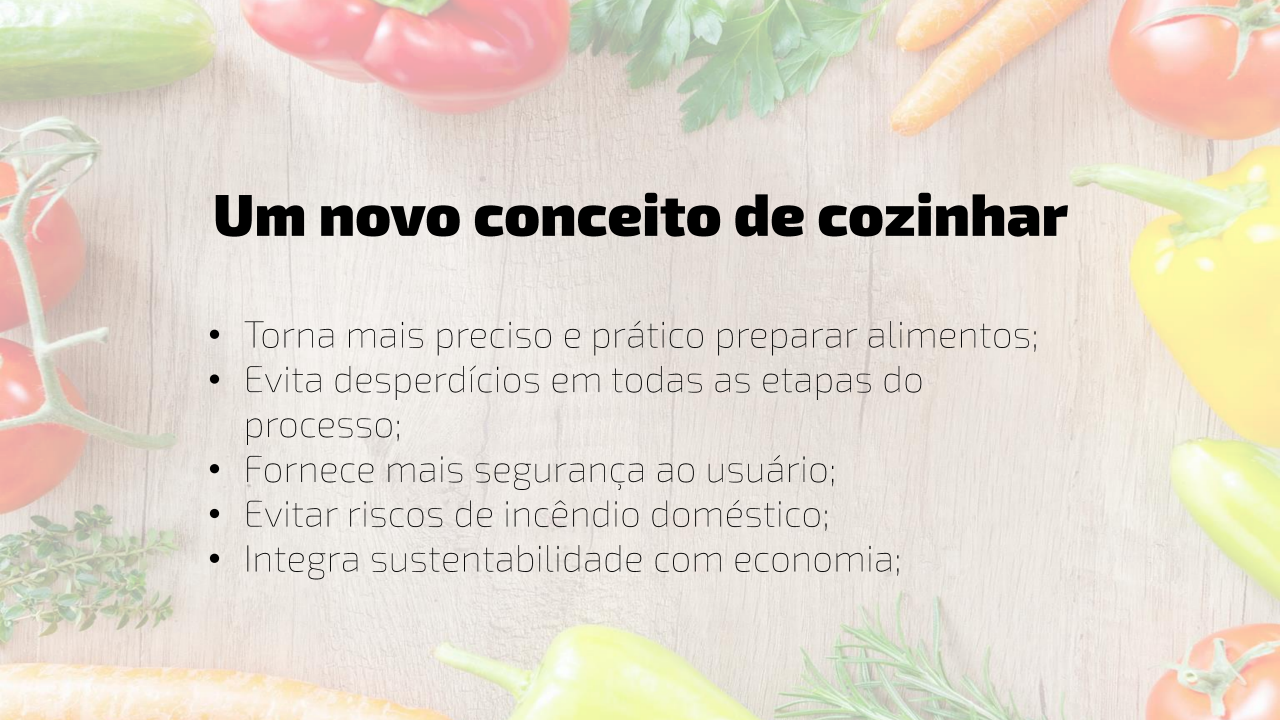




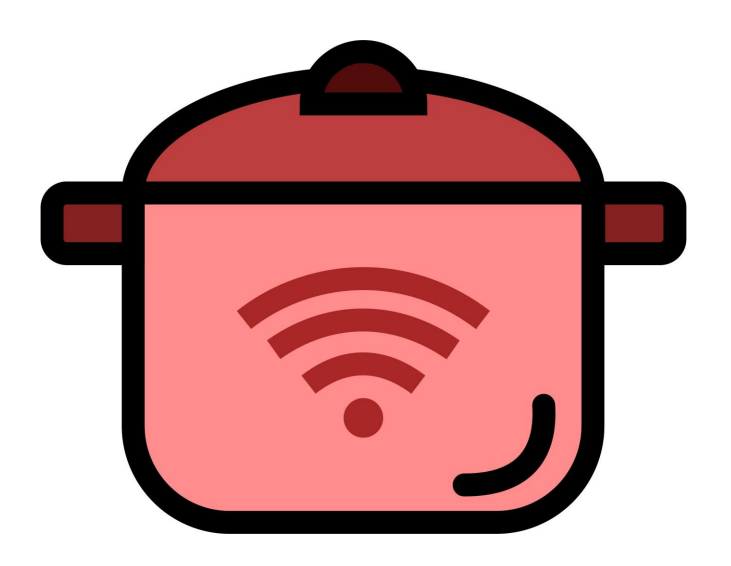


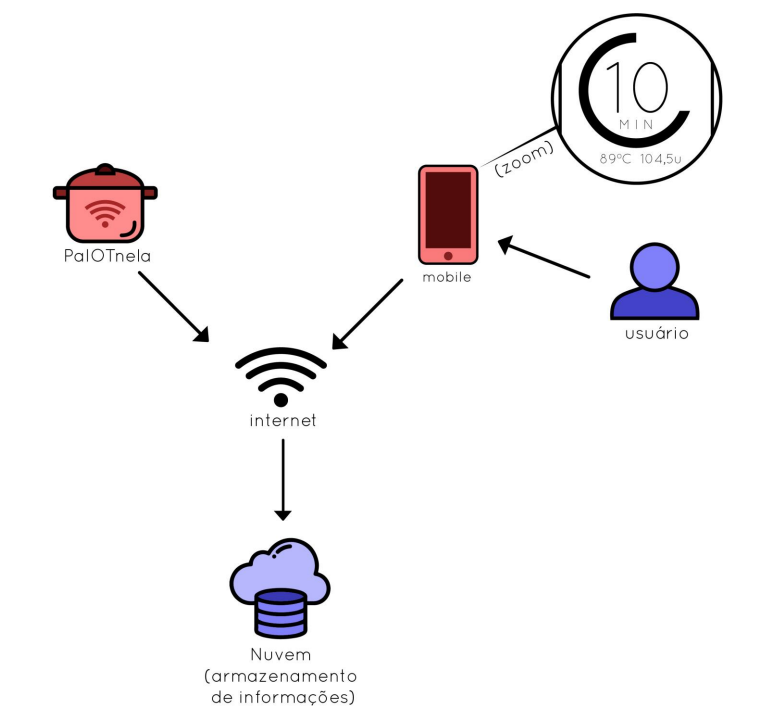
PAULO COSTA REGINO TRINDADE WILLIAM MARQUES





O que é a PalOTnela?







Um produto IOT que possui sensor de temperatura, umidade e gerenciamento de dados;



Integrado a aplicativo no smartphone onde é possível controlar/ter noção do tempo de cozimento;



Ninguém "fica refém" de panela;





Aspectos Diferenciais



Banco de Dados;



Conectividade;

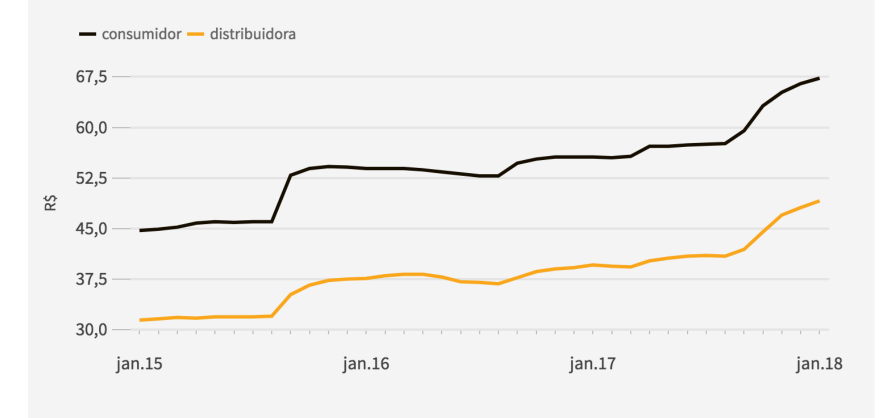


Medidas de Segurança

A todo gás

Fonte: ANP

Evolução do preço médio do gás de cozinha (GLP) de 13kg



Aspectos econômicos

• Em 2017, preço do gás teve maior alta em 15 anos, em 2019 ele chegou a R\$25,33 reais por botijão de 13kg. 40% da renda de família de baixa renda.



Público-alvo

• Pessoas jovens, solteiras, casais, e das que planejam flexibilidade do seu tempo ocupado que desejam economizar com os altos valores por comer fora de casa.

Maior preocupação com a alimentação

- De acordo com a Federação das Indústrias do Estado de São Paulo (FIESP), 80% das pessoas se esforçam para ter uma alimentação equilibrada e 71% preferem produtos mais saudáveis;
- Segundo a NPD, empresa especializada em análise e consultoria do setor varejista que identifica tendências de mercado, 82% das refeições são preparadas em casa;
- O comércio de alimentos saudáveis está em crescimento por conta da oferta e demanda;

Tendência no mercado

- O setor alimentício movimenta US\$ 35 bilhões por ano no Brasil, que é o quarto maior mercado do mundo;
- Nos últimos cinco anos, o segmento de alimentos e bebidas saudáveis cresceu, em média, 12% ao ano.
- Aumento dos preços nos restaurantes e redes fast foods;

Um novo negócio para empresas

- Houve estagnação e padronização do mercado;
- Está presente no mercado, a CrockPot Wemo. Mas esta, por sua vez, não apresenta integração de sistema de receitas;
- No mercado brasileiro não há panelas com loT.

Impacto em nossa vida

Com a PaloTnela você possui:

- Economia de tempo e dinheiro;
- Facilidade de preparo;
- Agilidade;
- Limpeza simplificada;
- Economia de recursos;
- Flexibilidade;
- Fácil controle e manejo;
- Versatilidade.



OBRIGADO!