

# JOBIS

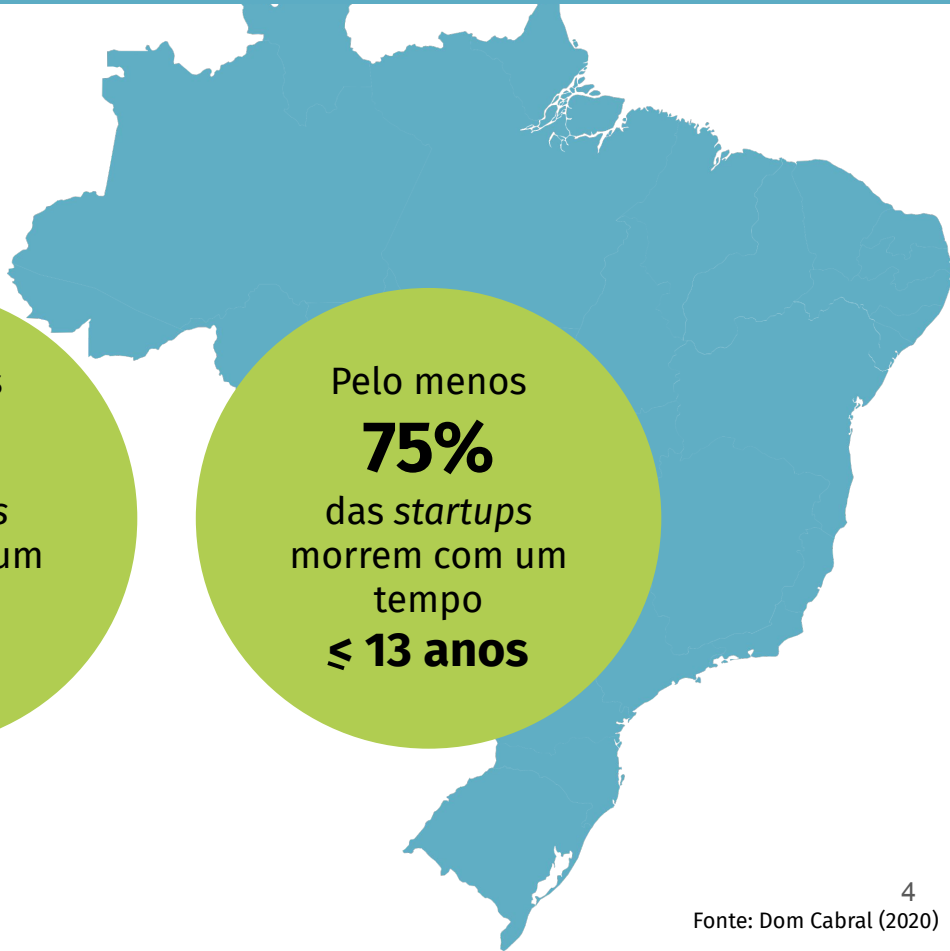
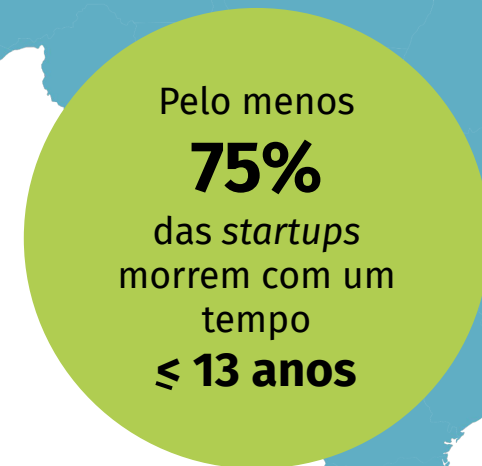






**13.700**  
**startups**

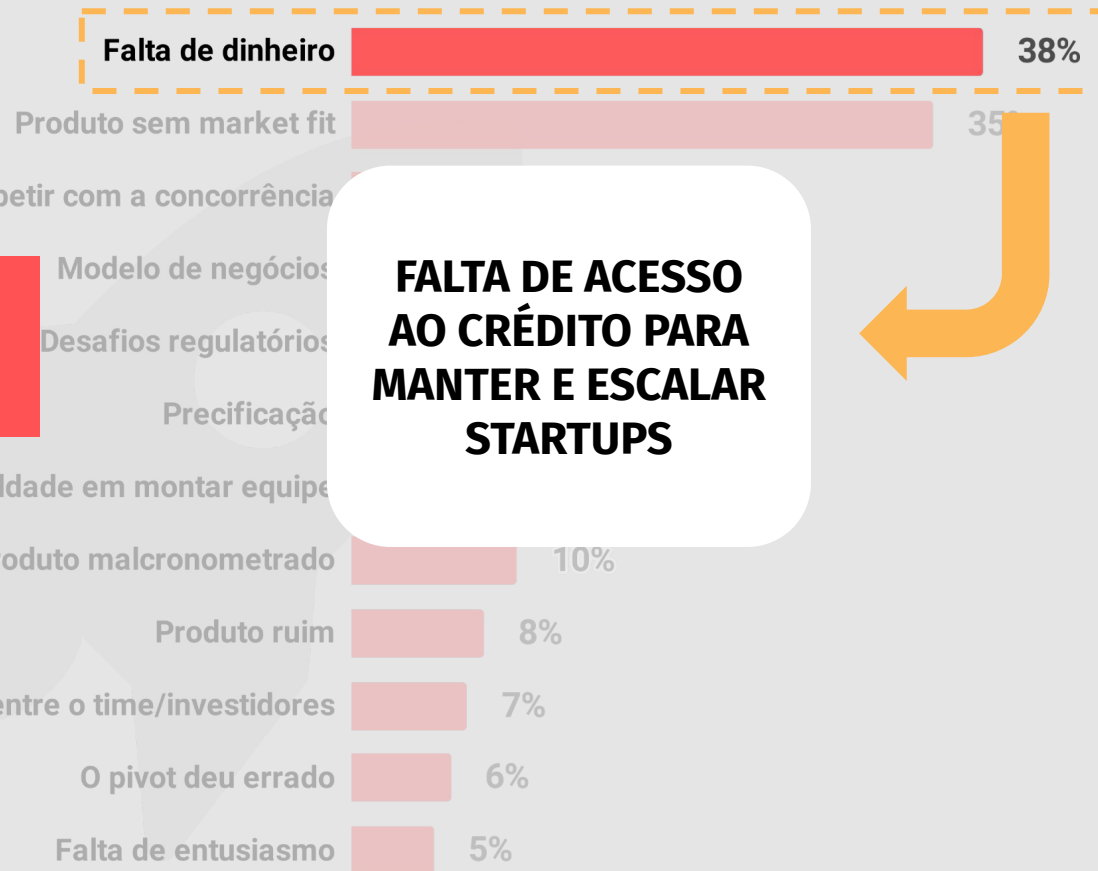
# TEMPO MÉDIO DE SOBREVIVÊNCIA DAS STARTUPS NO BRASIL



# PORQUE AS EMPRESAS FALHAM?



# PROBLEMA



**FALTA DE ACESSO  
AO CRÉDITO PARA  
MANTER E ESCALAR  
STARTUPS**

# ALTERNATIVAS EXISTENTES

SUBVENÇÃO ECONÔMICA

INVESTIDOR ANJO

EMPRÉSTIMOS

CROWDFUNDING

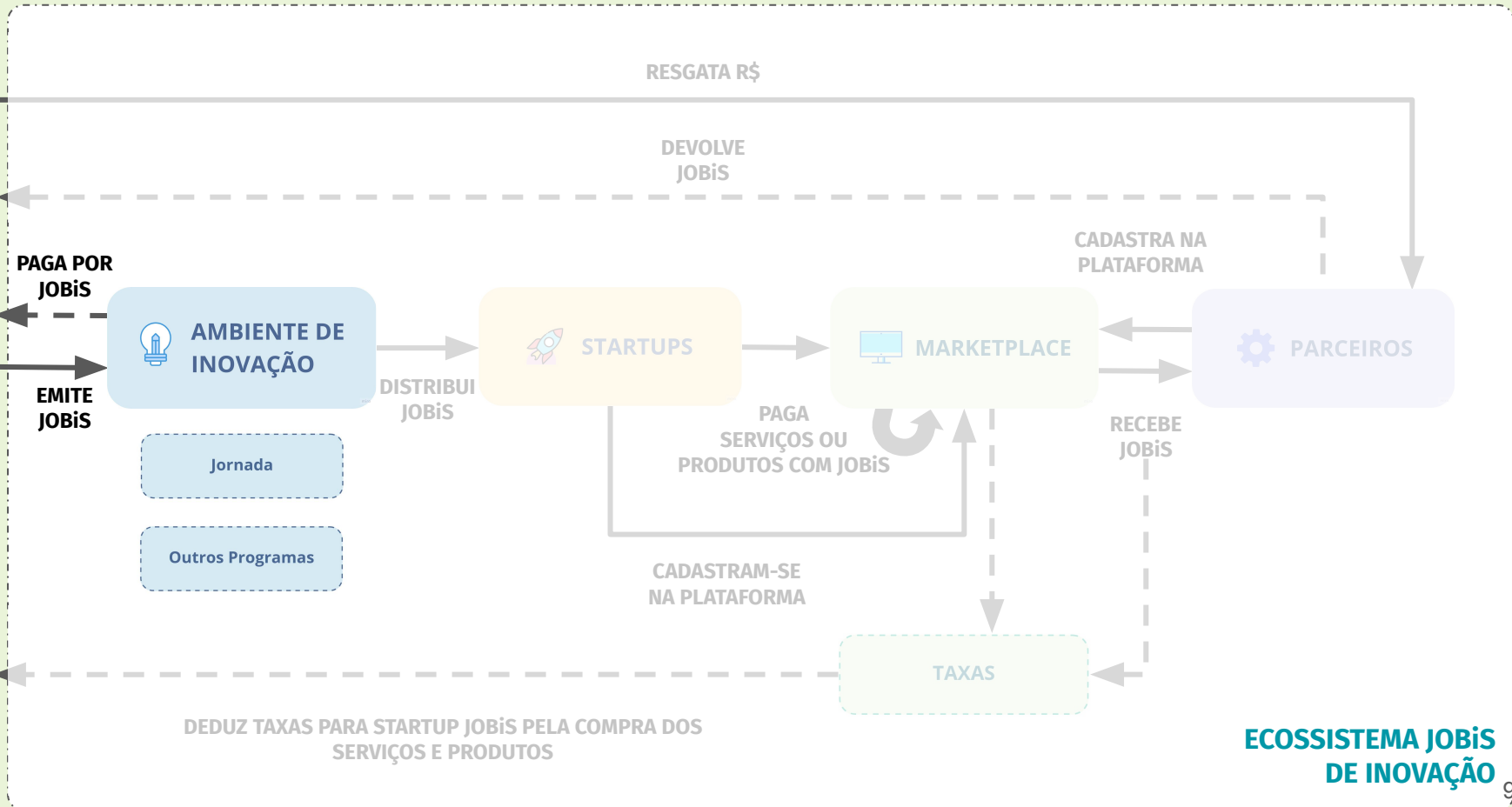
# SOLUÇÃO



*Uma criptomoeda para fomentar o ecossistema de inovação e ajudar startups que têm dificuldades de apoio financeiro, parceiros e no seu escalonamento.*

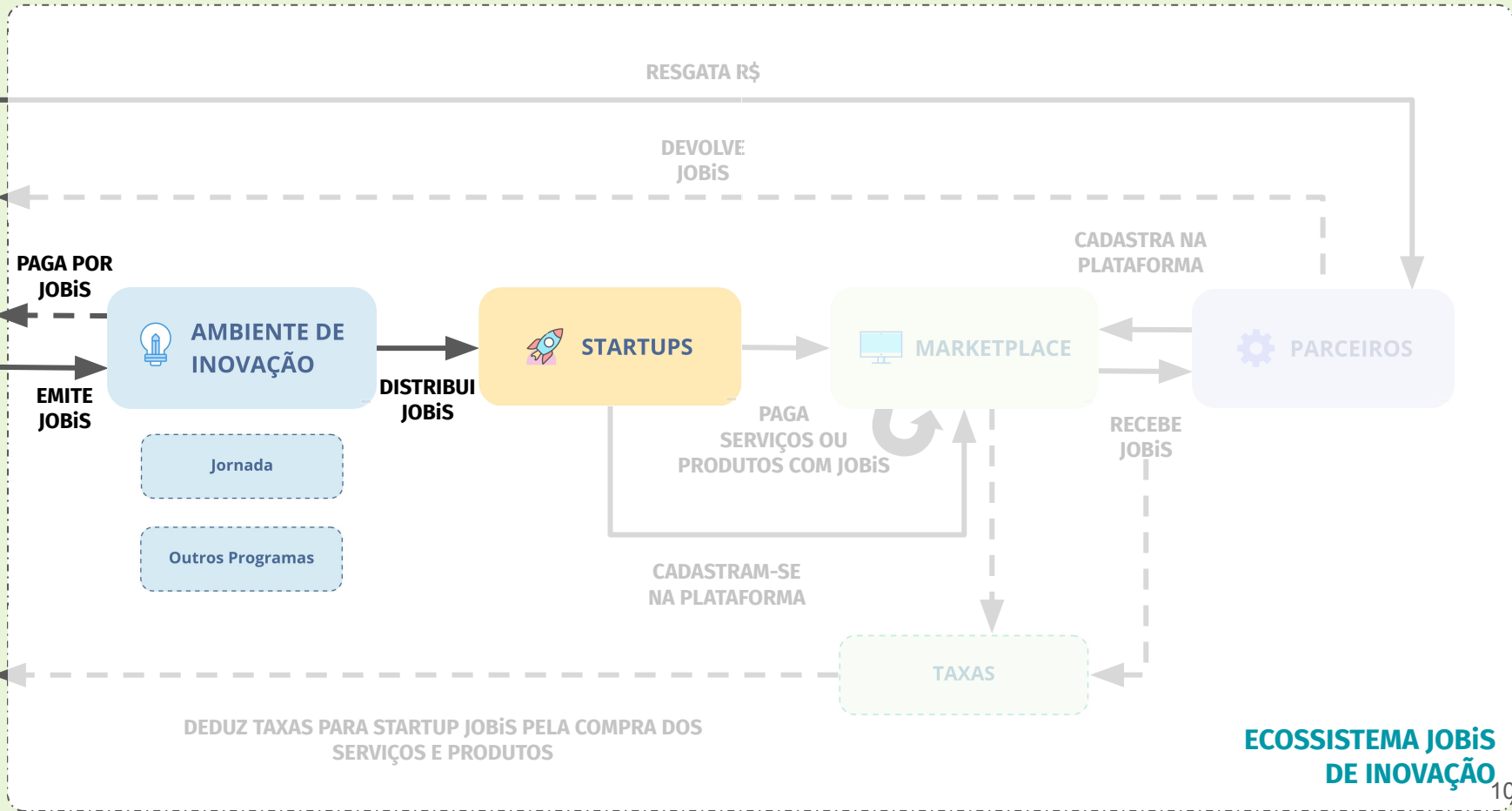
# FUNCIONAMENTO DA SOLUÇÃO

## STARTUP JOBiS



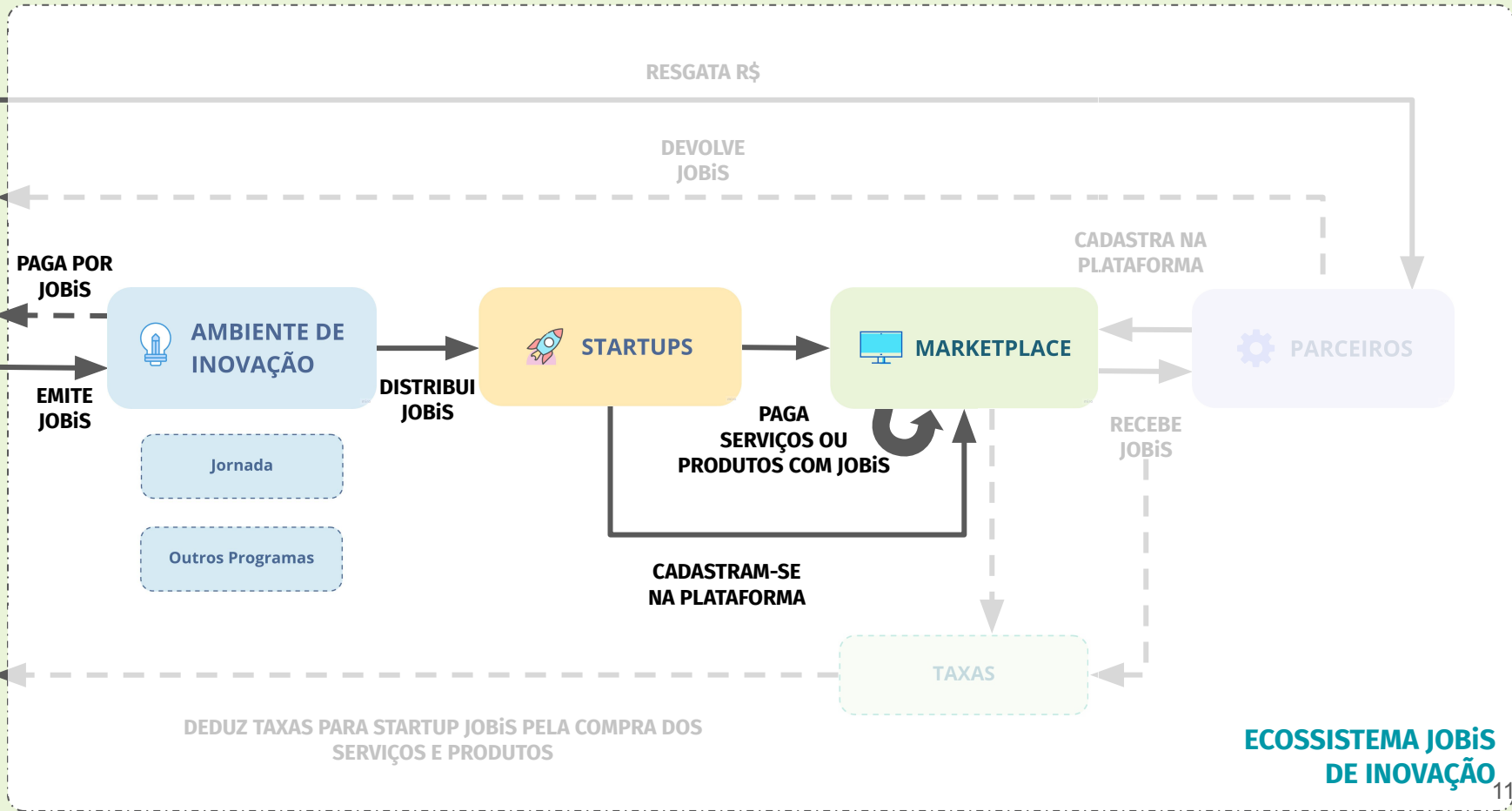
# FUNCIONAMENTO DA SOLUÇÃO

## STARTUP JOBiS



# FUNCIONAMENTO DA SOLUÇÃO

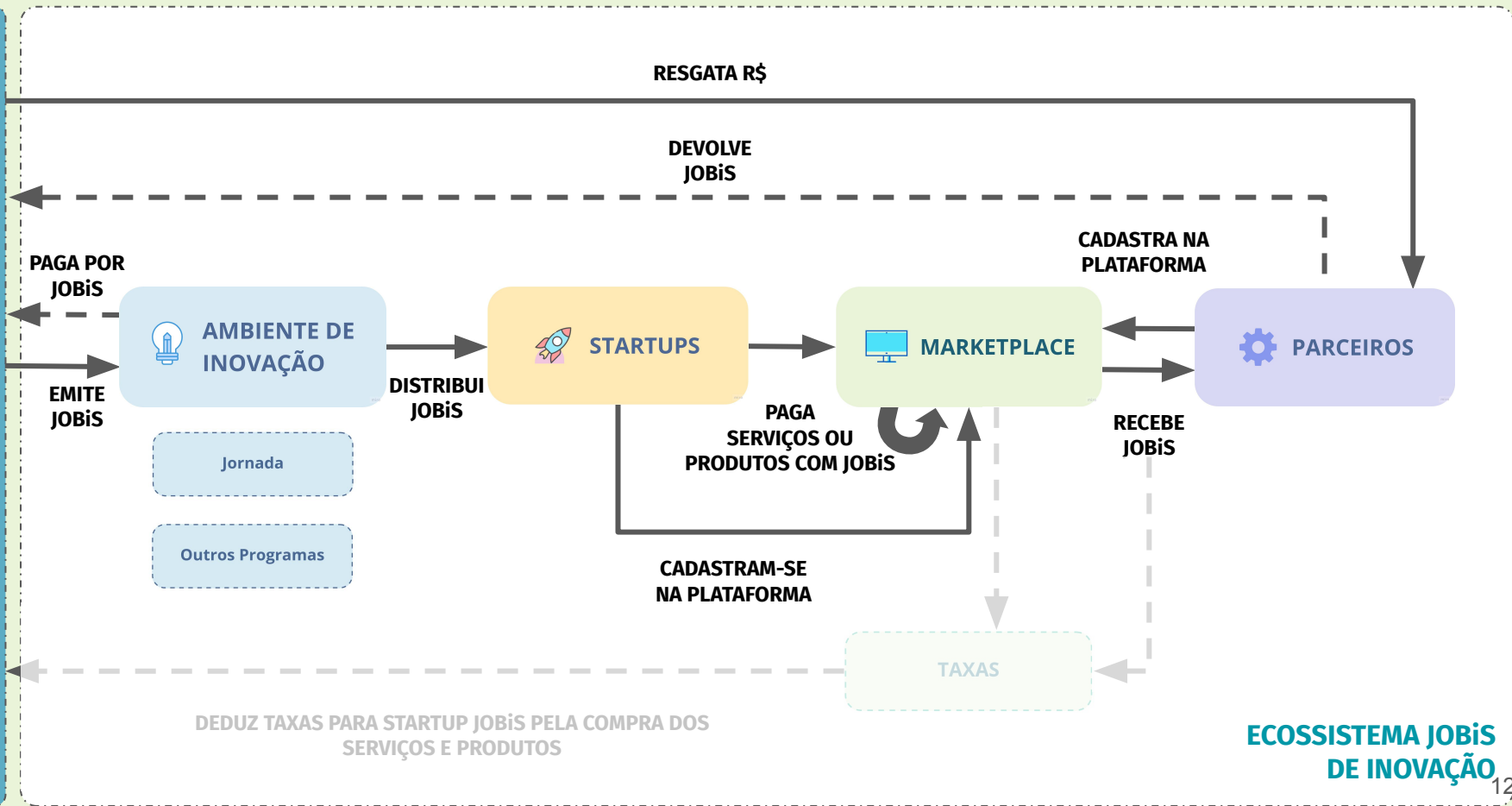
## STARTUP JOBIS



ECOSISTEMA JOBIS  
DE INovação

# FUNCIONAMENTO DA SOLUÇÃO

## STARTUP JOBiS



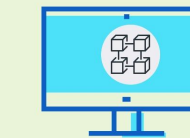
# PRODUTOS



MARKPLACE



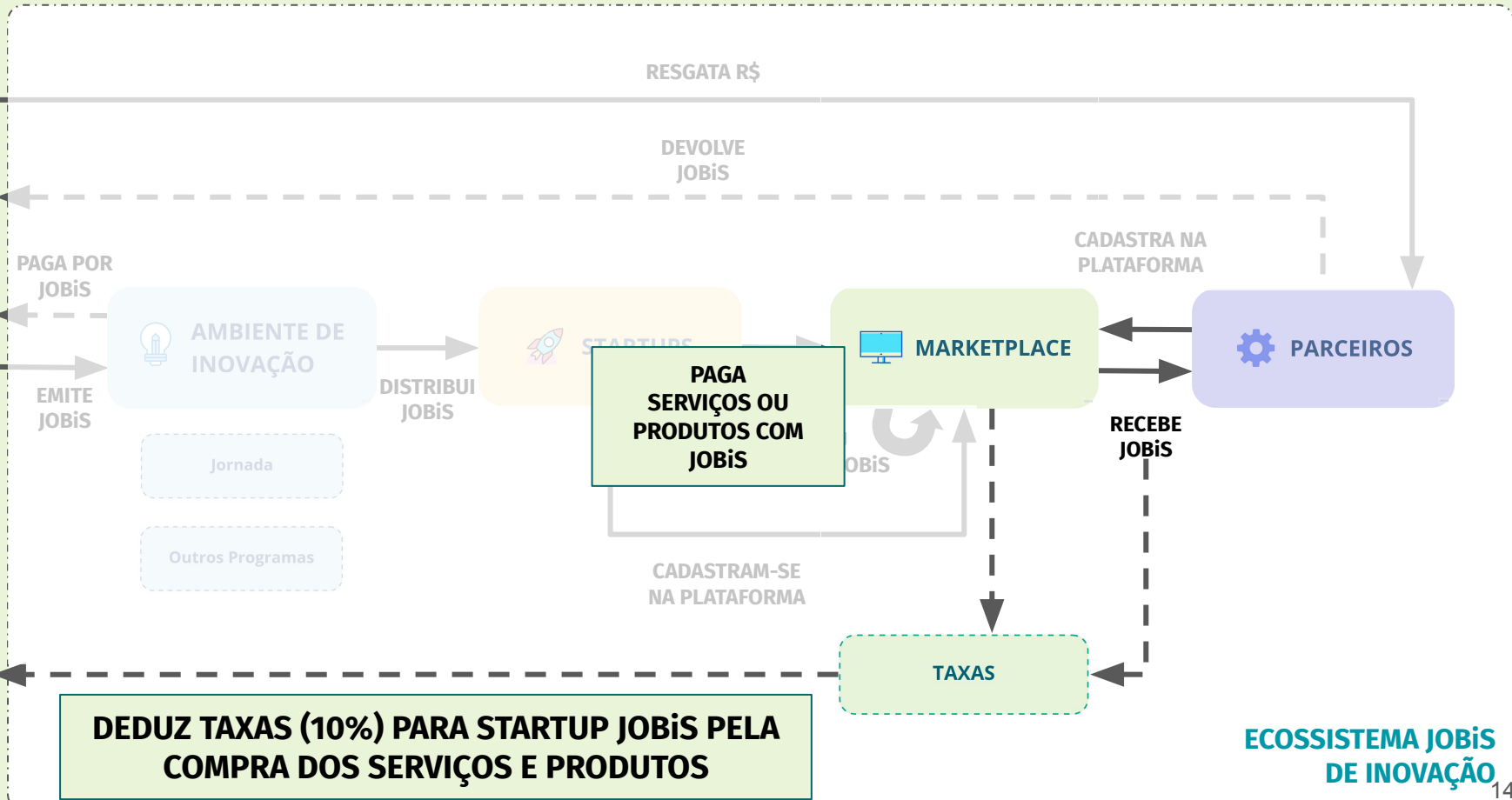
CARTEIRA  
CRIPTO



SISTEMA DE  
TRANSPARÊNCIA

# MONETIZAÇÃO

## STARTUP JOBiS



# BENEFÍCIOS



ENTIDADE DE  
INOVAÇÃO



STARTUPS



PARCEIROS

# CONCORRENTES

*Sem concorrentes diretos.*

# DIFERENCIAIS

*Segurança e rastreabilidade da criptomoeda dentro do ecossistema.*



*Integração entre os atores do ecossistema de inovação do estado.*



*Imutabilidade das transações por meio do blockchain.*



*Automação e integração de processos.*



# VALIDAÇÃO

FASES DE DESENVOLVIMENTO DO PRODUTO

## Estratégia

1. Entrevistas (3 startups).
2. Pesquisas.
3. Estudo de campo.
4. Teste de conceito.

## Executar

1. Design participativo.
2. Protótipo de baixa e média fidelidade.

## Avaliar

1. Benchmarking de usabilidade.
2. Avaliações online.
3. Testes A/B.

# TIME

**Raphael Lima Saraiva**

Doutorando em Ciência da Computação (PPGCC)

**Pamella Soares de Sousa**

Doutoranda em Ciência da Computação (PPGCC)

**Iago Fernandes**

Bacharelando em Ciência da Computação (PPGCC)

**Contato**

[raphael.saraiva@aluno.uece.br](mailto:raphael.saraiva@aluno.uece.br)



# JOBIS

