



# Retorno Sobre Investimento na iSelfToken

Na iSelfToken, investidores adquirem participação societária tokenizada em startups. O retorno sobre esse investimento pode ocorrer de três formas principais.

## iSelfToken



# Mecanismos de Retorno



## Exit ou IPO

Lucro quando a startup realiza um evento de liquidez.



## Mercado Secundário

Negociação de tokens na plataforma após a rodada de captação.



## Participação em Lucros

Distribuição periódica de lucros aos investidores.



## Benefícios Adicionais

Acesso a produtos, serviços ou vantagens estratégicas.



# Exit ou IPO da Startup



## Venda Total ou Parcial

Investidor recebe proporcionalmente ao valor da venda da empresa.



## Abertura de Capital

Retorno financeiro quando a startup realiza seu IPO.



## Exemplo Prático

1% dos tokens em startup vendida por R\$10 milhões = R\$100 mil de retorno.

# Mercado Secundário Interno

## Conclusão da Captação

Após rodada bem-sucedida, tokens podem ser negociados na plataforma.

## Decisão do Investidor

Manter tokens até evento de liquidez ou revender a outros investidores.

## Transferência de Direitos

Ao revender, todos os direitos são transferidos ao novo comprador.

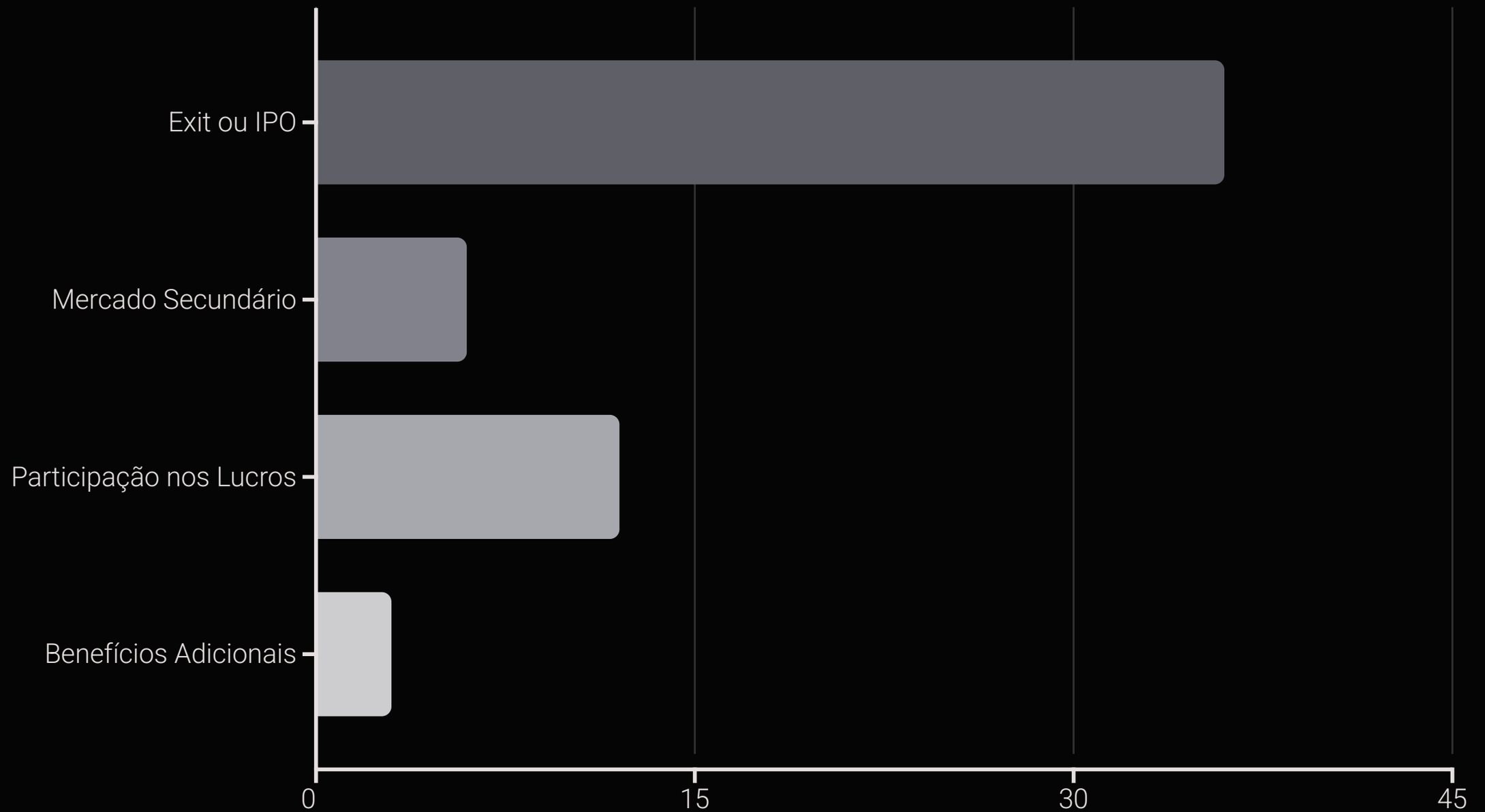


# Benefícios por Volume de Tokens



Setor	Benefício	Tokens Necessários
EdTech	Acesso vitalício à plataforma de cursos	100+
FoodTech	Assinatura de refeições gratuitas por 6 meses	40+
LegalTech	Acesso gratuito à plataforma jurídica por 1 ano	30+
AgroTech	Licença profissional do software por 1 ano	25+

# Comparativo das Formas de Retorno





# Perguntas Frequentes

Posso vender meus tokens a qualquer momento?

Apenas após o encerramento da rodada e se a startup estiver habilitada no mercado secundário.

Continuo participando de um Exit se revender?

Não. Os direitos são transferidos para o novo investidor.

Todas as startups oferecem participação nos lucros?

Não. A distribuição é opcional e depende da política de cada empresa.

Os benefícios adicionais são garantidos?

A responsabilidade pela entrega é da startup. A iSelfToken exige o cumprimento.

# Aviso de Risco

