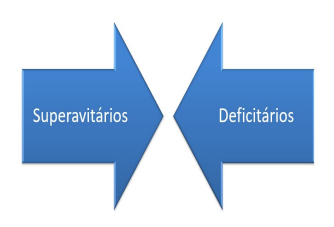
Macroeconomia

Mercado Financeiro

João Ricardo Costa Filho

Leia os livros e os artigos, não fique só com os slides!!!!

Para que serve o mercado financeiro?





- Mercado de Títulos
- Mercado de Ações

- Mercado de Títulos
- Mercado de Ações
- Intermediários financeiros

Qual é a relação entre o **preço** de um título e a **taxa de juros** do mesmo?

• Desenhe dois gráficos (um ao lado do outro).

 Desenhe dois gráficos (um ao lado do outro). No primeiro gráfico, coloque no eixo horizontal a taxa de juros do título e no eixo vertical, o seu preço.

- Desenhe dois gráficos (um ao lado do outro). No primeiro gráfico, coloque no eixo horizontal a taxa de juros do título e no eixo vertical, o seu preço.
 - Considere duas situações: (i) o preço do título é R\$ 875 e quem o tiver daqui um ano receberá R\$ 1.000. Em outro caso, (ii) o preço do título é R\$ 925 e quem o tiver daqui um ano receberá R\$ 1.000.

- Desenhe dois gráficos (um ao lado do outro). No primeiro gráfico, coloque no eixo horizontal a taxa de juros do título e no eixo vertical, o seu preço.
 - Considere duas situações: (i) o preço do título é R\$ 875 e quem o tiver daqui um ano receberá R\$ 1.000. Em outro caso, (ii) o preço do título é R\$ 925 e quem o tiver daqui um ano receberá R\$ 1.000.
 - Expresse a curva que representa a relação entre o preço e a taxa de juros.

- Desenhe dois gráficos (um ao lado do outro). No primeiro gráfico, coloque no eixo horizontal a taxa de juros do título e no eixo vertical, o seu preço.
 - Considere duas situações: (i) o preço do título é R\$ 875 e quem o tiver daqui um ano receberá R\$ 1.000. Em outro caso, (ii) o preço do título é R\$ 925 e quem o tiver daqui um ano receberá R\$ 1.000.
 - Expresse a curva que representa a relação entre o preço e a taxa de juros.
- No segundo gráfico, represente o mercado de títulos. (Os eixos paralelos entre os dois gráficos devem ser iguais, neste caso).

Títulos públicos

- Títulos públicos
- Títulos privados

- Títulos públicos
- Títulos privados
 - Características: prazo, juros, risco de crédito, risco de mercado

• Parte da empresa

- Parte da empresa
- Bolsa

- Parte da empresa
- Bolsa
- Índices

- Parte da empresa
- Bolsa
- Índices

Bancos

- Bancos
- Fundos mútuos

- Bancos
- Fundos mútuos
 - Carteira de títulos e ações

- Bancos
- Fundos mútuos
 - Carteira de títulos e ações
 - Diversificação

Contabilidade (e não comportamento)

$$I = S$$

A posteriori, a poupança é igual ao investimento.