

Modelo IS-LM

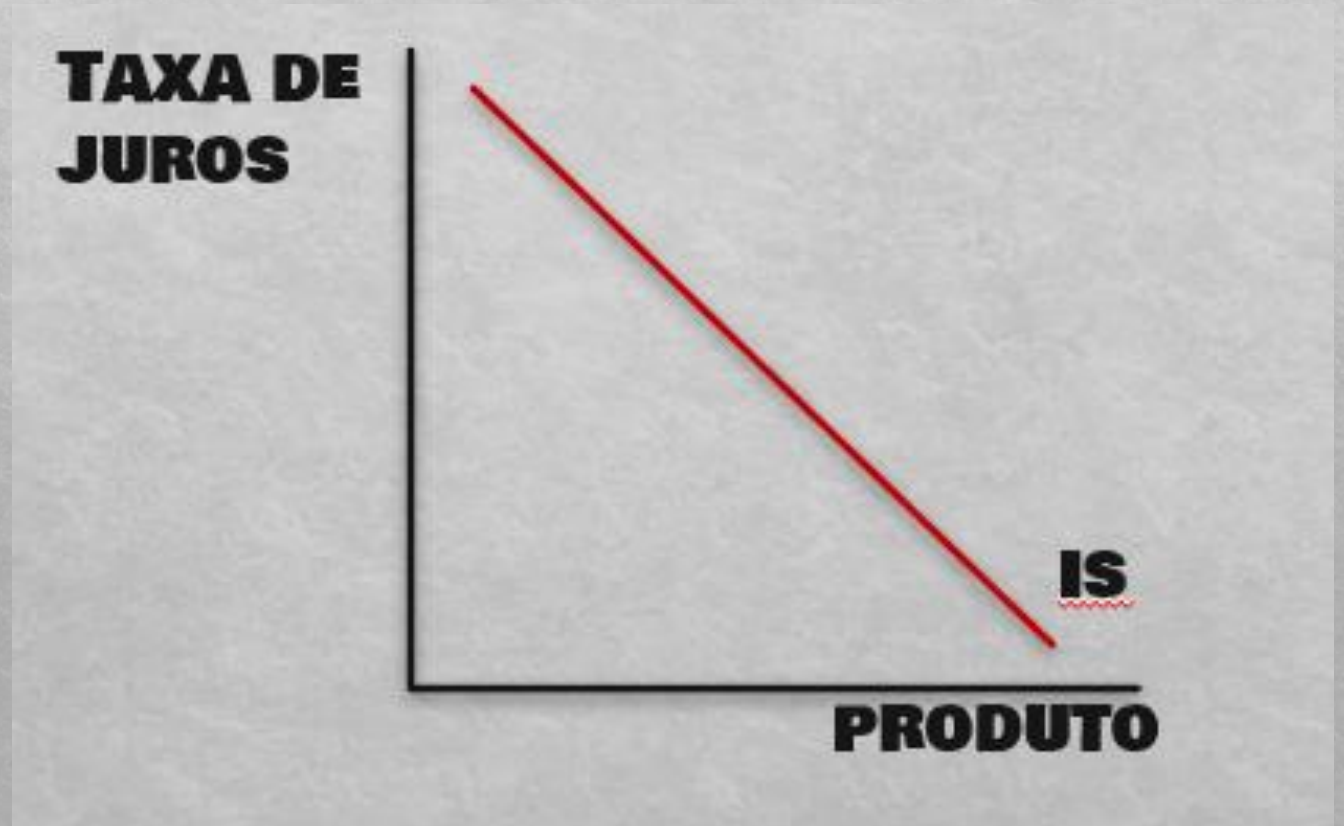
O que é o Modelo IS-LM

- ◇ O Modelo IS-LM é utilizado para análises macroeconômicas, sendo fixado em um espaço cartesiano responsável por mostrar os pares ordenados de taxa de juro nominal e renda.
- ◇ Seu objetivo é alcançar o equilíbrio macroeconômico entre o mercado de bens e serviços em relação ao mercado monetário

Curva IS

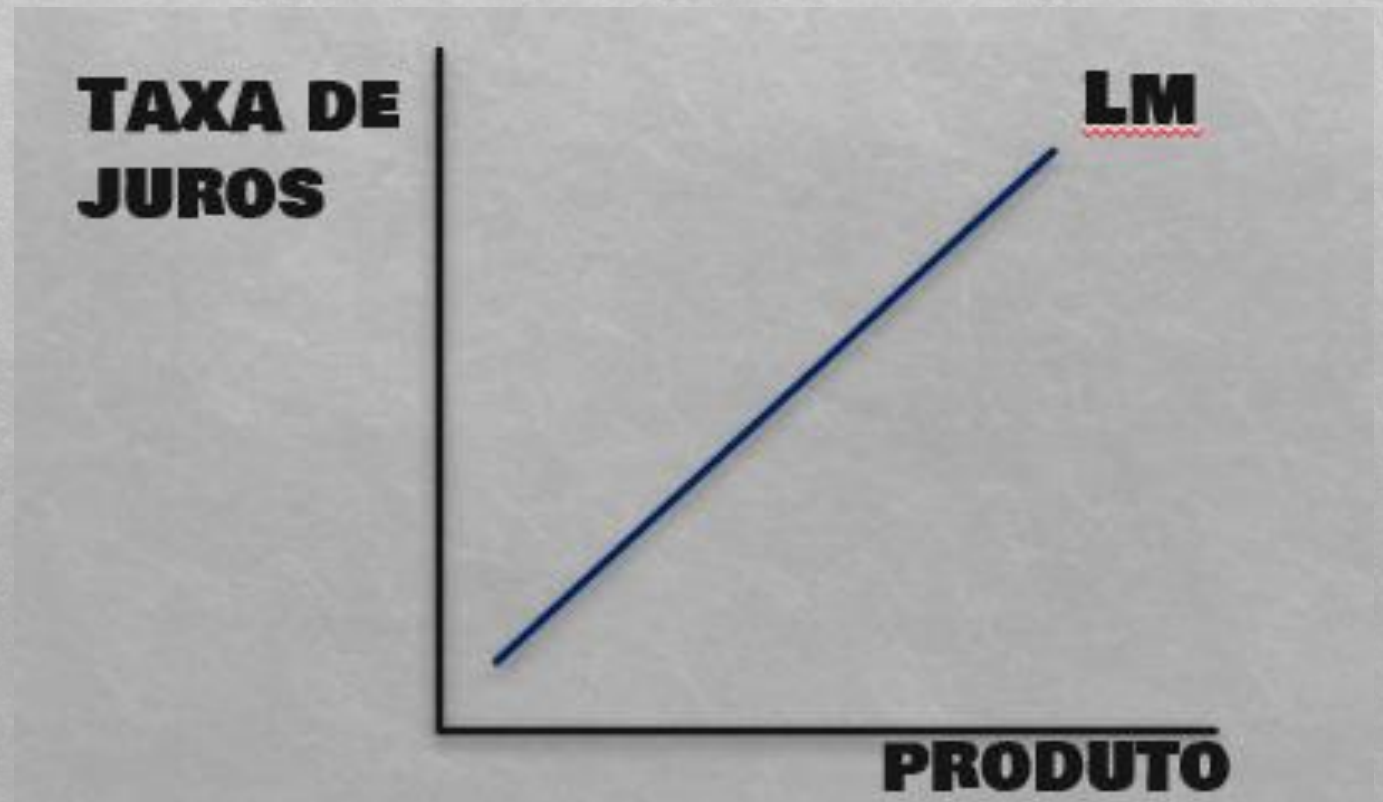
- ◇ Curva IS – Representa o equilíbrio geral no mercado de bens e serviços.
- ◇ O nome IS provém de Investment = Saving, remetendo a Investimento igual à Poupança, que determina o equilíbrio deste mercado.

- ◇ Graficamente a curva IS apresenta inclinação negativa, significando que quanto maior for a taxa de juro da economia, menor será o produto.
- ◇ É perceptível que o investimento se reduz por parte das empresas, caso haja aumento da taxa de juro cobrada, refletindo na oferta da economia. Pontos fora desta curva IS indicam o desequilíbrio dessa relação entre taxa de juros e produto.



Curva LM

- ◇ Curva LM – Representa o equilíbrio do mercado monetário.
- ◇ O LM provém de Liquidity = Money Supply, ressaltando que a procura por liquidez em moeda é satisfeita com a oferta de moeda, e quanto maior o for produto, maior será a procura por moeda.
- ◇ Na curva LM, taxa de juros aumenta para suprir um excesso de procura de moeda quando o produto se torna maior, e as pessoas buscam mais quantidade de moeda para transação.
- ◇ Este aumento torna mais vantajoso trocar moeda por aplicações financeiras ou títulos por serem mais rentáveis.



Modelo IS-LM

- ◇ No modelo IS-LM, o equilíbrio geral da economia é dado através do encontro das curvas IS e LM, permitindo encontrar o produto de equilíbrio e a taxa de juro de equilíbrio para isso.
- ◇ Os pontos que se encontram fora do equilíbrio indicam desequilíbrios que podem ocorrer no mercado de bens e serviços, no mercado monetário ou nos dois, permitindo aplicar as políticas corretas para cada caso.

