

ELASTICIDADE - RENDA

PREÇO CRIADA



ELASTICIDADE
PREÇO-CRIADA

$$\epsilon_R = \frac{\Delta Q_A \%}{\Delta P_B \% \uparrow}$$

$> \phi$ BENS SUBSTITUTOS

$= \phi \rightarrow$ BENS INDEPENDENTES

$< \phi \rightarrow$ BENS COMPLEMENTARES

$(\uparrow P_B \downarrow q_B^B \uparrow q_A^A)$

$(\uparrow P_B \downarrow q_B^B \downarrow q_A^A)$

$|\epsilon_{PD}| \begin{cases} < 1 \text{ D. INELÁSTICA} \\ = 1 \text{ D. ELASTICIDADE UNITÁRIA} \\ > 1 \text{ D. ELÁSTICA} \end{cases}$

(BANCO CENTRAL DO BRASIL/Analista) O conjunto de conceitos relativos à elasticidade é fundamental no entendimento da microeconomia. Acerca desses conceitos, julgue o item que se segue.

Com relação à elasticidade-preço cruzada da procura, dois produtos serão considerados substitutos se suas elasticidades cruzadas forem negativas.

$$\epsilon_R = \frac{\Delta Q\%}{\Delta R\%} \begin{matrix} > \phi \\ = \phi \\ < \phi \end{matrix}$$

Valor da Elasticidade-renda da demanda e seu significado

ERD < 0 Menor do que zero	Tipo de bem: Inferior Tipo de elasticidade: Negativa
ERD = 0 Igual a zero	Tipo de bem: Consumo Saciado Tipo de elasticidade: Nula
ERD > 0 Maior do que zero	Tipo de bem: Normal Tipo de elasticidade: Positiva
0 < ERD < 1 Entre zero e um	Tipo de bem: Normal Tipo de elasticidade: Inelástica
ERD=1 Igual a um	Tipo de bem: Normal Tipo de elasticidade: Unitária
ERD>1 Maior do que um	Tipo de bem: Superior/Luxo (também são considerados normais) Tipo de elasticidade: Elástica

PRODUTOR

ELASTICIDADE - PREÇO DA
OFERTA:

$$\epsilon_{p0} = \frac{\Delta Q_0\%}{\Delta P\%} = -1 \text{ OFERTA C/ ELASTICIDADE UNITÁRIA}$$

Fatores que afetam a Elasticidade-Preço da Oferta

❓ **Insumos:** quanto maior a disponibilidade de insumos, maior a capacidade do produtor de responder às variações do preço. Em outras palavras, se os preços subirem e o produtor tiver insumos à sua disposição, ele conseguirá aumentar mais rapidamente a oferta, e a elasticidade-preço da oferta será maior. Por isso, um produto que depende de insumos raros ou difíceis de obter, terá sua EPO menos elástica do que um produto cujos insumos estão sempre disponíveis.

❓ **Tempo para adaptação:** Assim como ocorre para o consumidor, o produtor também precisa de um tempo para se adaptar às mudanças de preço. Assim, a elasticidade-preço da oferta costuma ser maior em prazos mais longos. Significa que talvez o produtor não consiga aumentar a oferta imediatamente, mas com mais tempo, fica mais fácil subir a escala de produção.