

Oferta y demanda

PROBLEMA 5

ENUNCIADO

En un determinado mercado explica:

1. Cómo afecta el descenso del tipo de interés en la curva de oferta.
2. Representa gráficamente la respuesta anterior.
3. Explica la repercusión que tiene el descenso del tipo de interés sobre las curvas de oferta y demanda y sobre la cantidad y el precio de equilibrio. Ayúdate en la respuesta con un gráfico.

Primer paso

A. Lectura comprensiva del enunciado y de la primera de las cuestiones que se solicitan:

1. Cómo afecta el descenso del **tipo de interés** en la curva de **oferta**.

Para responder esta cuestión es necesario recordar los factores que determinan el desplazamiento de la curva de la oferta: los costes de los factores productivos, el nivel tecnológico y los objetivos empresariales.

Si aumentan los costes de los factores productivos (mano de obra, materias primas...) disminuye la oferta y por ello se producirá un desplazamiento hacia la izquierda de la curva. Si, en cambio, se produce una disminución de costes el desplazamiento será hacia la derecha ya que esto supondría un aumento de la oferta.

B. Elaboración de la respuesta:

Al bajar el tipo de interés se reducen los costes financieros de las empresas, por ello se reducen los costes totales lo cual hará que la curva de la oferta se desplace hacia la derecha, ya que las empresas estarán dispuestas a ofrecer un mayor número de unidades del bien al mismo precio de venta.

Segundo paso

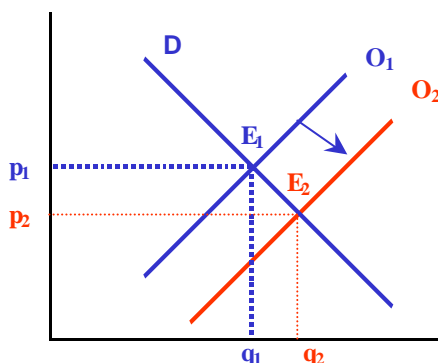
A. Elaboración del gráfico que se pide en la segunda cuestión:

Para elaborar el gráfico correctamente se tienen que dibujar las curvas de la oferta y la demanda, y señalar cómo se desplazaría la curva de la oferta ante el descenso de los costes financieros.

Para que el gráfico se pueda leer es necesario siempre indicar:

- Los títulos de los ejes
- El punto de equilibrio

- El desplazamiento de la curva de la oferta.



En algunos casos como éste conviene añadir una explicación breve:

Al bajar los tipos de interés y reducirse los costes de las empresas, éstas estarán dispuestas a ofrecer mayor cantidad del bien al mismo precio, por ello la curva de la oferta inicial (O_1) se desplaza hacia la derecha (O_2).

Tercer paso

A. Lectura comprensiva de la tercera cuestión.

3. Explica la **repercusión** que tiene el **descenso del tipo de interés sobre** las curvas de **oferta y demanda** y sobre la **cantidad** y el **precio de equilibrio**. Ayúdate en la respuesta con un gráfico.

En esta pregunta no se pide que se explique de nuevo cómo afecta el descenso del tipo de interés en la oferta, sino en ambas curvas, es decir en la oferta y la demanda, así como en el punto de equilibrio.

B. Elaboración de la respuesta:

Al bajar los tipos de interés se reducen los costes financieros y, por tanto, los costes totales de las empresas. En este caso, tal como se ha explicado en la pregunta anterior, los oferentes estarán dispuestos a ofrecer mayor cantidad del bien al mismo precio, por ello la curva de la oferta inicial (O_1) se desplaza hacia la derecha (O_2) con lo que el punto de equilibrio varía desde E_1 (p_1 , q_1) hasta E_2 (p_2 , q_2) tal como se puede observar en el gráfico 1.

Sin embargo, la bajada de los tipos de interés hace aumentar la demanda, por ello la curva de la demanda se desplazaría también hacia la derecha. En este caso se modificaría de nuevo el punto de equilibrio tal como se refleja en el gráfico 2.

C. Elaboración de los gráficos:

Gráfico 1

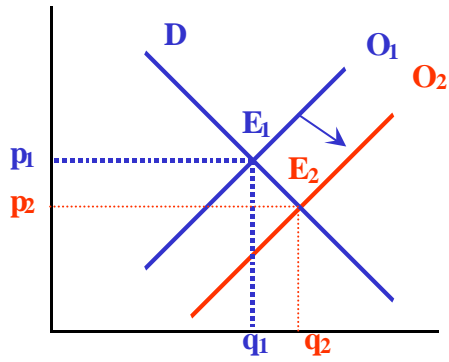


Gráfico 2

