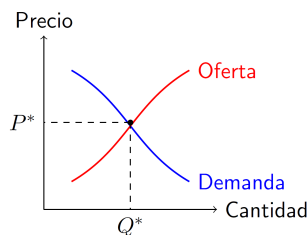




Esta es una guía de ejercicios para reforzar lo aprendido en esta unidad. Lea con atención y responda las siguientes preguntas y ejercicios. Puede trabajar de manera individual o grupal.

I. Responda las siguientes preguntas:

1. ¿Qué se entiende por mercado?
2. ¿Cuáles son los supuestos de competencia perfecta?
3. Detalle y describa como afectan los principales determinantes de la demanda de un bien.
4. Detalle y describa como afectan los principales determinantes de la oferta de un bien.
5. Las siguientes son las curvas de oferta y demanda por el bien X . En cada caso, explique y grafique claramente:



- a Cambian las preferencias de las personas respecto al bien X .
 - b Se aumentan los costos de producción.
 - c Se fija como precio máximo un precio inferior al de equilibrio.
 - d Se fija como precio mínimo un precio superior al de equilibrio.
6. Considere que está frente a un mercado competitivo como el de los automóviles económicos, llamados *city cars*. ¿Cómo afectarían la producción (cantidad) y al precio de equilibrio los siguientes cambios (*ceteris paribus*)?
 - a Un aumento en el ingreso de las personas.
 - b La incorporación de una mejora en el proceso de fabricación con la cual se ahorran horas de trabajo en fabricar un auto.
 - c Se incrementa el salario mínimo.
 - d Una ley/decreto que fije el precio en \$8.000.000
 - e Una ley/decreto que impida que el precio supere los \$8.000.000.
 7. Cuando se produce más de lo que se demanda de un determinado bien, se dice entonces que de dicho bien hay escasez. Comente y grafique.

8. La escasez sólo afecta a las economías subdesarrolladas. Comente.
9. La escasez implica que existe coste de oportunidad. Comente.
10. Los movimientos a lo largo de la curva de demanda de un bien vienen dados por variaciones en su precio. Comente y grafique.
11. Si aumenta el precio de la Coca-Cola, aumentará la cantidad demandada de Pepsi-Cola (suponiendo que son sustitutos entre sí). Comente.
12. Al señalar que una curva de demanda se ha trazado bajo la cláusula *Ceteris Paribus*, se está suponiendo que la renta de los individuos no afecta la demanda. Comente.
13. A un precio superior al de equilibrio, la cantidad comprada es menor que la ofrecida. Comente. Grafique.
14. Suponga que el Gobierno impone un precio máximo para la vacuna de la gripe que es superior al precio de equilibrio de dicha vacuna. Ante esta situación se espera: (comente, grafique y explique su respuesta).
 - a Se produzca un exceso de oferta en el mercado.
 - b Se produzca un exceso de demanda en el mercado.
 - c No tenga consecuencias sobre la cantidad de equilibrio.
 - d Se desplazará la curva de demanda y la curva de oferta.
15. Para cada una de las siguientes afirmaciones, explique si la cantidad demandada se modifica por un desplazamiento en la demanda o una modificación en el precio y trace un diagrama para ilustrar su respuesta:
 - a Como consecuencia de la reducción de los gastos militares, el precio de las botas para el ejército se reduce.
 - b Los precios del pescado caen después de que pasa el viernes santo.
 - c Un aumento en los impuestos a la gasolina reduce el consumo de ésta.
16. Con los siguientes datos, trace las curvas de oferta y de demanda y averigüe el precio y la cantidad de equilibrio. ¿Qué ocurriría si la demanda de pizzas se triplicara a cada uno de los precios? ¿Y si se fijara un precio inicial de 4 dólares por pizza?

Precio (dólares por pizza)	Cantidad demandada (pizzas)	Cantidad ofrecida (pizzas)
10	0	40
8	10	30
6	20	20
4	30	10
2	40	0
0	125	0