



# Producción y mercados: El mercado. El equilibrio del mercado



## El mercado

- El mercado es el lugar en el que se encuentran los compradores (demanda) y vendedores (oferta) de un factor o de un producto.
- El resultado de la interacción de estos agentes es el llamado equilibrio del mercado, consistente en una cantidad de bien intercambiada y un precio de intercambio.





# La demanda (I)



La demanda de un bien depende sobre todo de su precio, del precio de otros bienes, de la renta de los consumidores y de sus preferencias.

Se entiende que el factor decisivo es el precio del bien. Por eso **la ley de la demanda** establece que cuanto más alto es el precio de un bien, menor será la cantidad del mismo que se demande.



## La demanda (II)

- Para estudiar la sensibilidad de la demanda ante los cambios en las variables que influyen en ella recurrimos a las elasticidades:
  - Elasticidad de la demanda.
  - Elasticidad renta de la demanda: nos permitirá catalogar a los bienes como inferiores, normales o de lujo.
  - Elasticidad cruzada de la demanda: nos permitirá catalogar a los bienes como independientes, complementarios o sustitutivos.





# La oferta

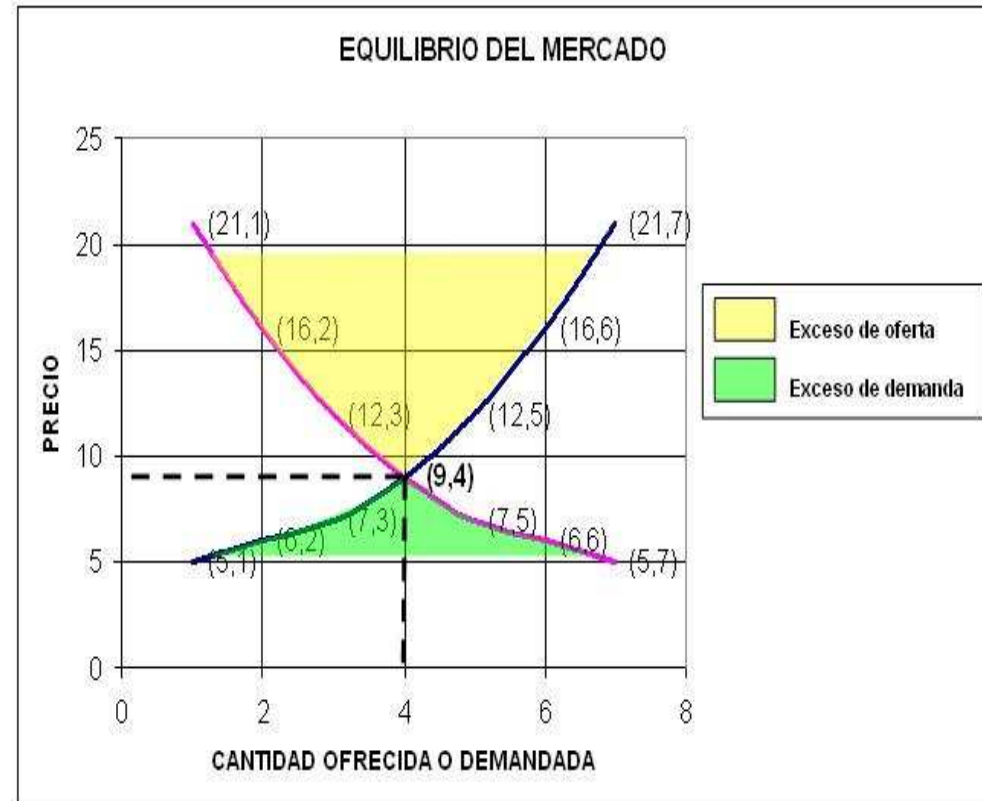


- La oferta de un bien depende sobre todo de su precio, del precio de otros bienes, de los costes necesarios para fabricarlo y la tecnología.
- La ley de la oferta establece que cuanto más alto es el precio de un bien, mayor será la cantidad del mismo que se ofrezca.
- La elasticidad de la oferta mide la sensibilidad de la cantidad ofrecida ante variaciones en el precio.



# El equilibrio del mercado

- La intersección de las curvas de oferta y demanda de un bien es el equilibrio de mercado, que indica cuántas unidades se venden y a qué precio.
- Por encima de ese precio habrá exceso de oferta, y por debajo exceso de demanda.



- La oferta y la demanda se desplazan hacia la derecha o hacia la izquierda si cambian los factores (distintos del precio del bien) que influyen en ellas y ello alterará el punto de equilibrio.