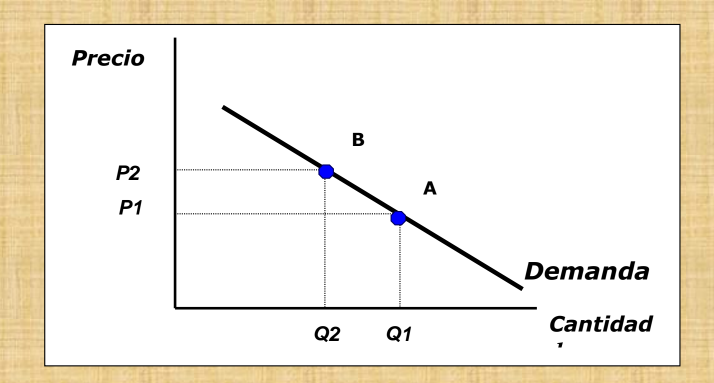
# Teoría de la Demanda

La ley de demanda dice que cuando aumenta el precio de un bien, disminuye la cantidad demandada del mismo, y cuando disminuye el precio de un bien, aumenta la cantidad demandada del mismo, siempre que el resto de variables que conforman la demanda se mantengan constantes.

# Para construir un gráfico de la función demanda se hace una tabla con valores de precio y cantidad

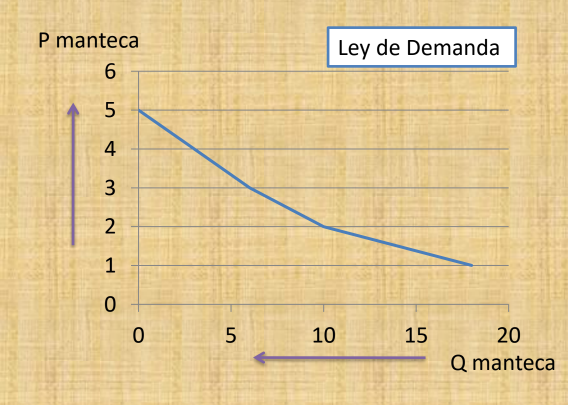
PRECIO	CANTIDAD	PUNTO
P1	Q1	Α
P2	Q2	В



## Curva de la Demanda

Relación entre el precio y la cantidad demandada de un bien.

Q	Р
18	1
10	2
6	3
3	4
0	5



#### VARIABLES QUE INTERVIENEN EN LA DEMANDA

Cuando un consumidor selecciona los bienes o servicios que está dispuesto a comprar analiza una serie de variables que son:

- El precio del bien.
- La cantidad del bien que desea consumir
- El precio del resto de bienes (sustitutos y complementarios)
- El ingreso.
- Las preferencias o gustos.
- La moda, etc.

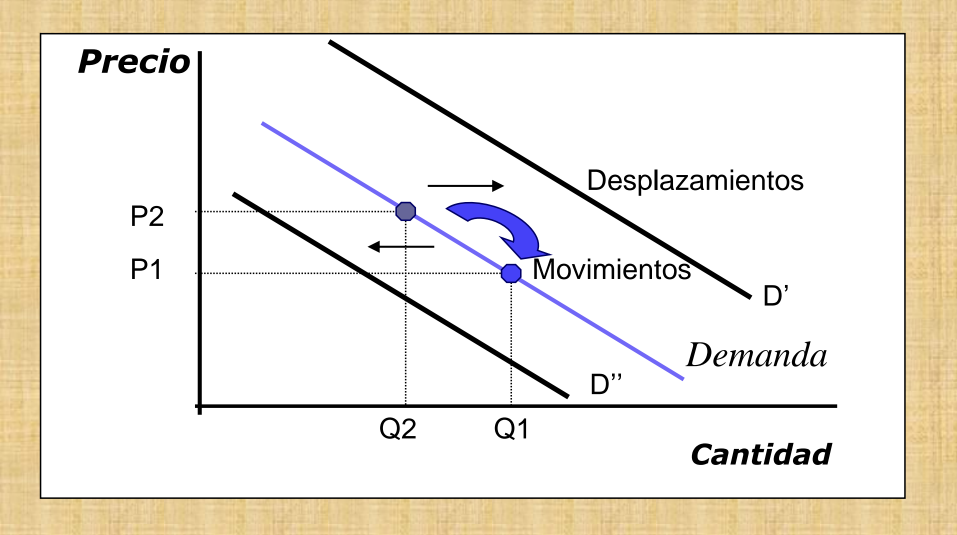
#### MOVIMIENTOS Y DESPLAZAMIENTOS DE LA DEMANDA

movimientos de la demanda: La variación en la cantidad demandada obedece a una variación en el precio y como consecuencia hay una variación en la cantidad demandada, siempre que el resto de variables se mantenga constantes..

Variación de demanda	Variación de la cantidad demandada
Qd(1) = 200 - P(1)	Qd(1) = 200 - P(1)
Qd(2) = 230 - P(1)	Qd(2) = 200 - P(2)

desplazamientos de la demanda: La variación en la demanda quiere decir que el precio del bien no se ha modificado y ha variado alguna de las demás variables que integran la constante. A este tipo de variación lo denominaremos.

#### MOVIMIENTOS Y DESPLAZAMIENTOS DE LA DEMANDA



#### Desplazamiento de la Demanda

#### Variables

✓ INGRESO → BIEN NORMAL → Disminuye el ingreso, disminuye la demanda BIEN INFERIOR → Disminuye el ingreso, aumenta la demanda

✓ PRECIOS DE BIENES RELACIONADOS 

SUSTITUTOS 

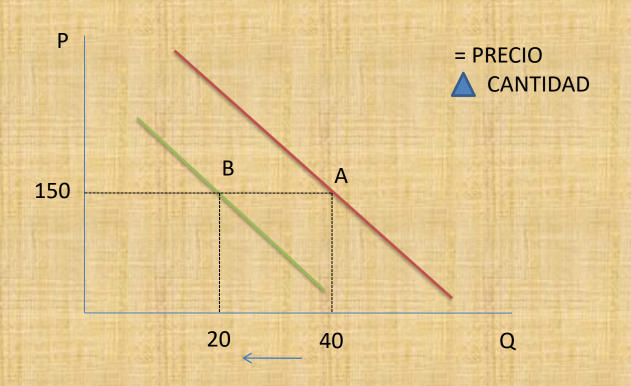
Pa ↑ Qa ↓ Qb

COMPLEMENTARIOS ↓ Pa ↑ Qa ↑ Qb

- **✓** GUSTOS
- **✓ EXPECTATIVAS**
- ✓ NUMERO DE COMPRADORES

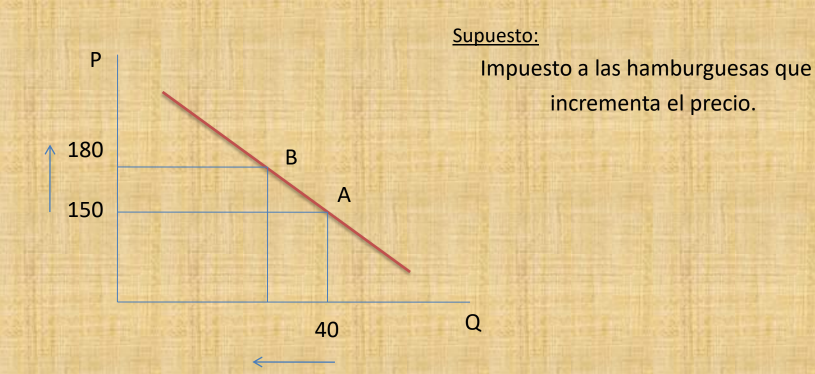
#### **Supuesto**

Bien: Hamburguesas Precio: \$150



# Movimiento de la Demanda

Variable PRECIO



### Elasticidad

**ELASTICIDAD PRECIO** 

**ELASTICIDAD INGRESO** 

**ELASTICIDAD CRUZADA** 

#### ELASTICIDAD PRECIO DE LA DEMANDA

La elasticidad precio mide la sensibilidad de la demanda en relación a las variaciones de precios.

la aplicación del concepto de elasticidad nos indica la variación porcentual en la cantidad demandada como consecuencia en la variación porcentual en el precio.

•

Situación elástica: la variación porcentual de la cantidad demandada resulta mayor que la variación porcentual del precio.

Situación inelástica: la variación porcentual de la cantidad demandada resulta menor que la variación porcentual del precio.

Situación unitaria: la variación porcentual de la cantidad demanda resulta igual que la variación porcentual del precio.

#### Podemos encontrar casos que no reaccionen distinto:

- Coeficiente de elasticidad precio igual a cero (la función demanda es totalmente inelástica)
- Coeficiente de elasticidad precio igual a infinito (la función demanda es totalmente elástica)