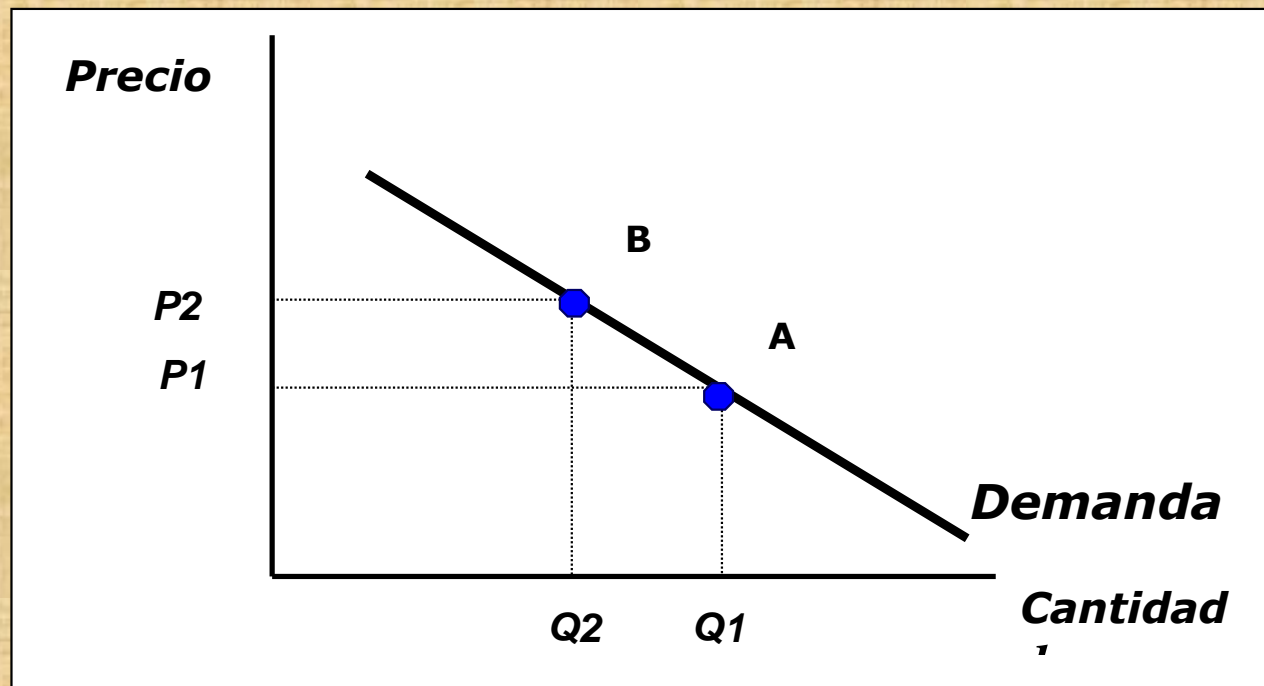


Teoría de la Demanda

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	A
P2	Q2	B



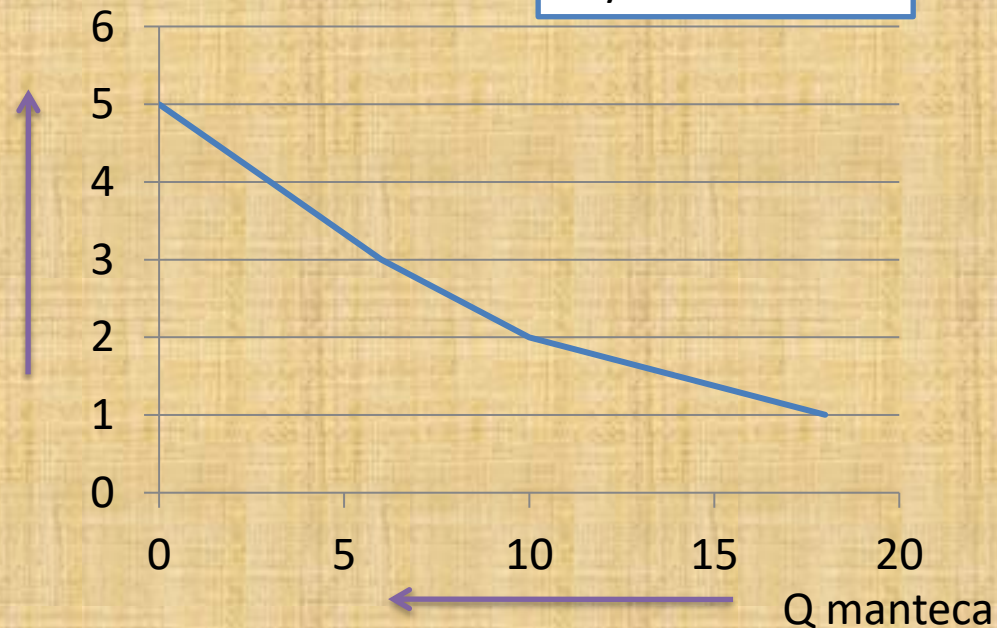
Curva de la Demanda

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

Q	P
18	1
10	2
6	3
3	4
0	5

P manteca

Ley de Demanda



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.

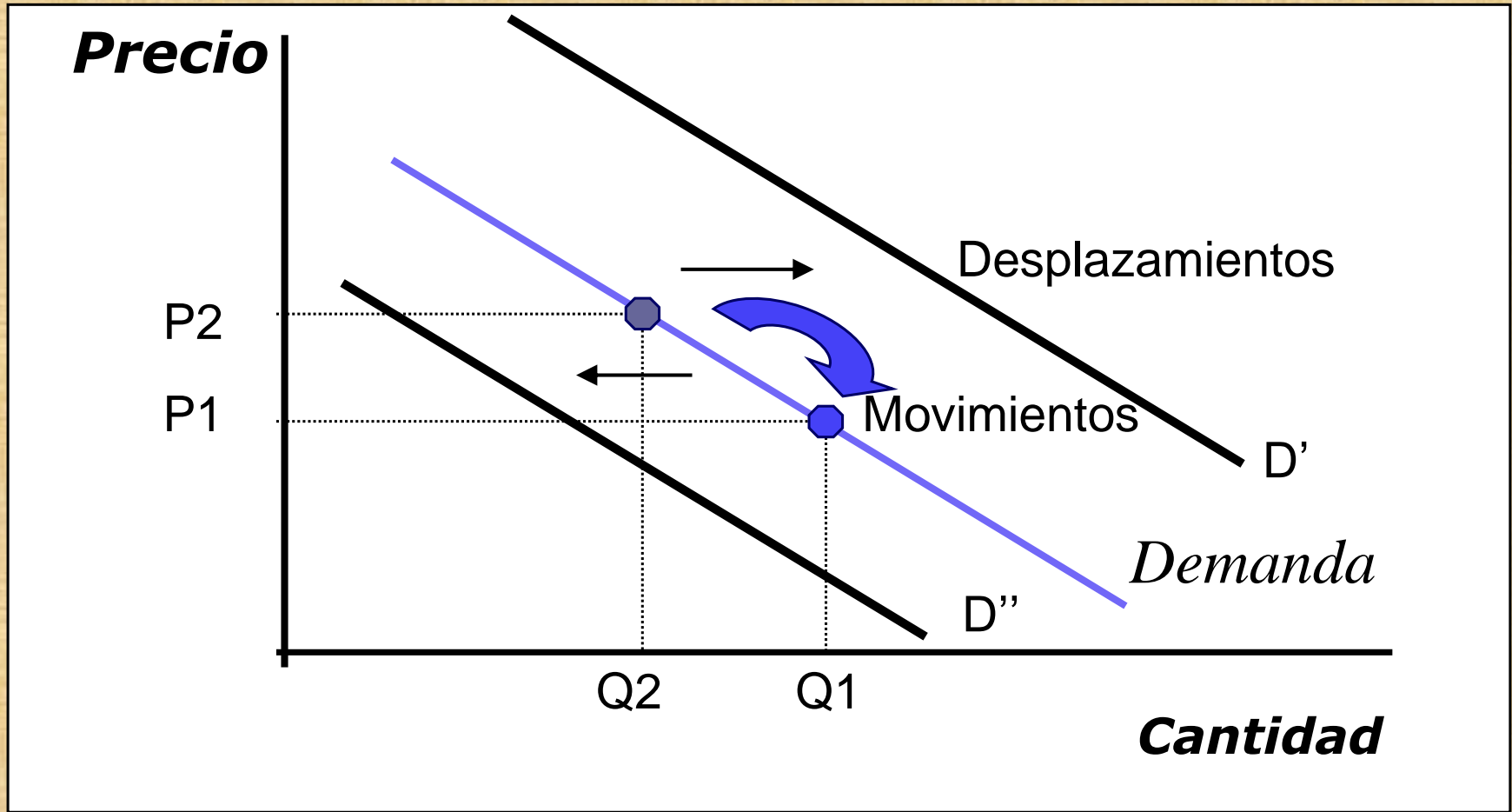
MOVIMIENTOS Y DESPLAZAMIENTOS DE LA DEMANDA

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
$Q_d(1) = 200 - P(1)$	$Q_d(1) = 200 - P(1)$
$Q_d(2) = 230 - P(1)$	$Q_d(2) = 200 - P(2)$

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 → ↓ P_a ↑ Q_a ↓ Q_b
 - COMPLEMENTARIOS ↓ P_a ↑ Q_a ↑ Q_b

- ✓ **GUSTOS**

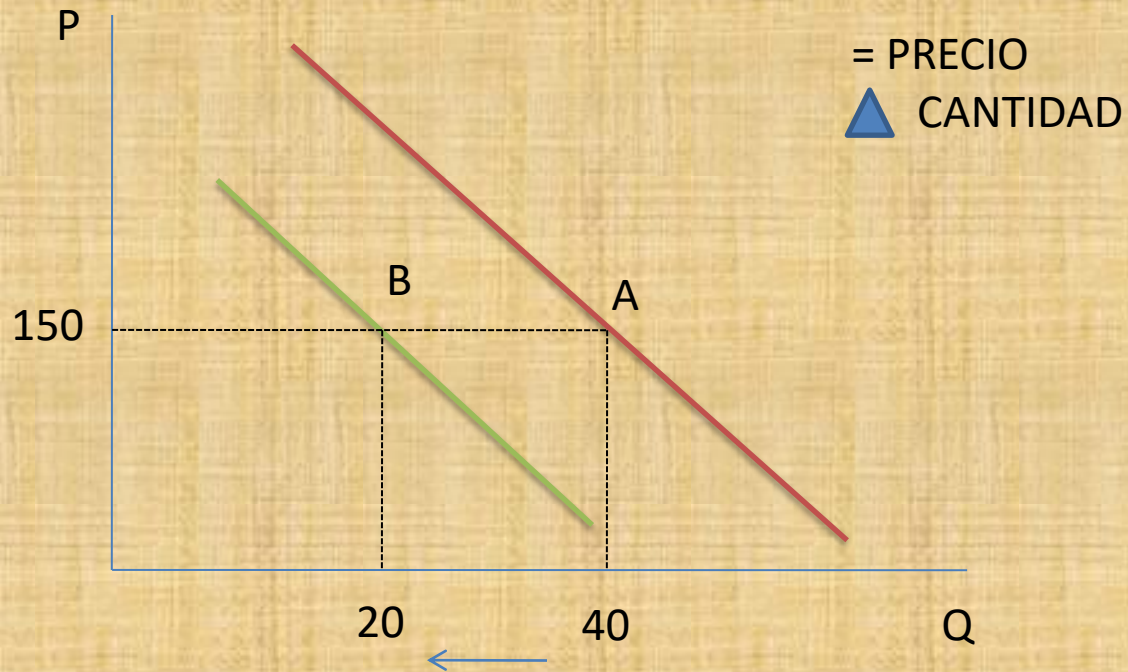
- ✓ **EXPECTATIVAS**

- ✓ **NUMERO DE COMPRADORES**

Supuesto

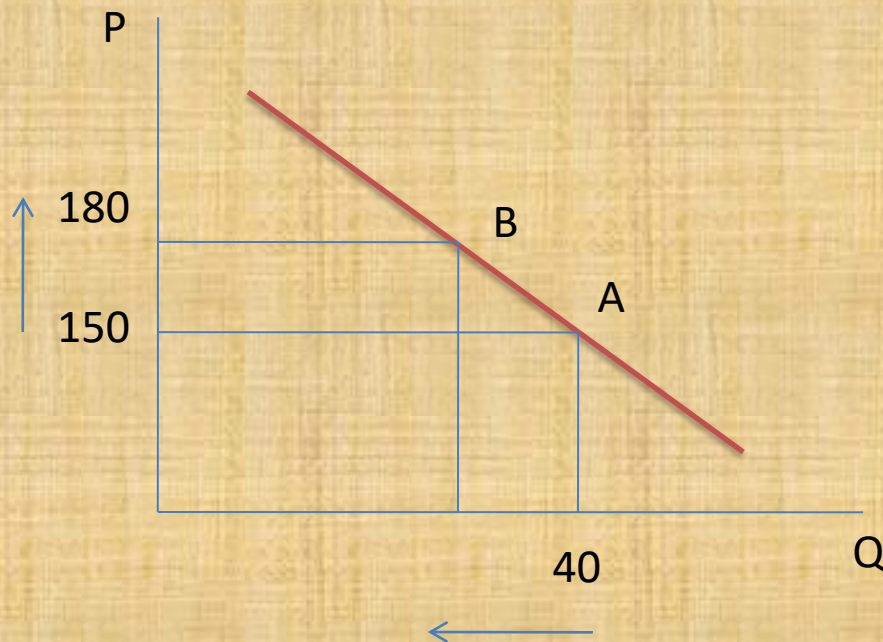
Bien: Hamburguesas

Precio: \$150



Movimiento de la Demanda

Variable \longrightarrow **PRECIO**



Supuesto:

Impuesto a las hamburguesas que incrementa el 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)