**Instituto Politécnico Nacional**

**Escuela Superior de Cómputo**

**Tarea Oferta Y Demanada**

**Administración de Proyectos**

**3CM3**

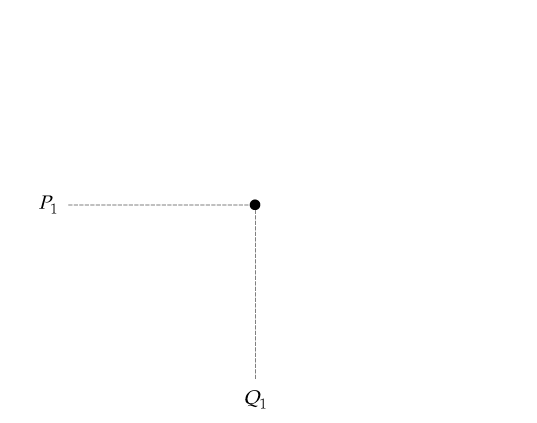
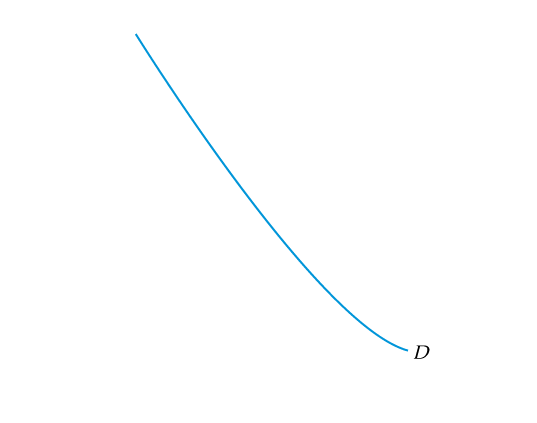
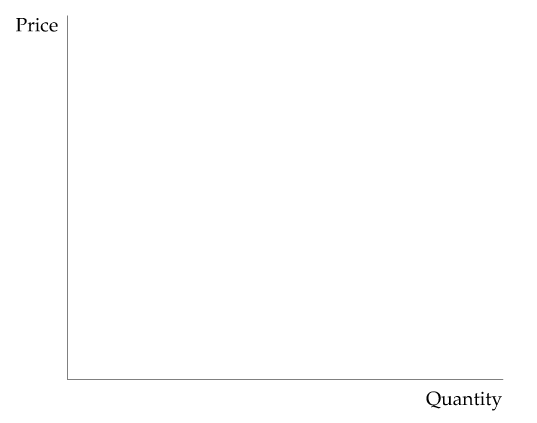
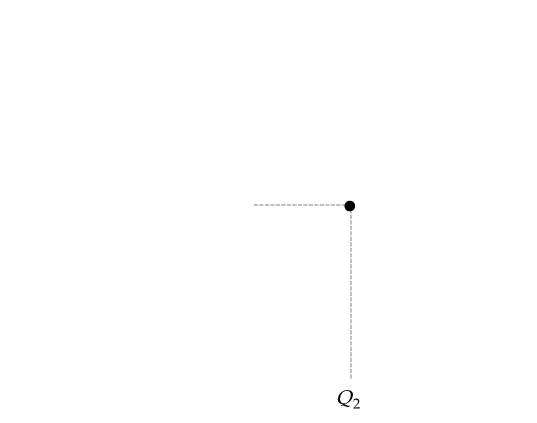
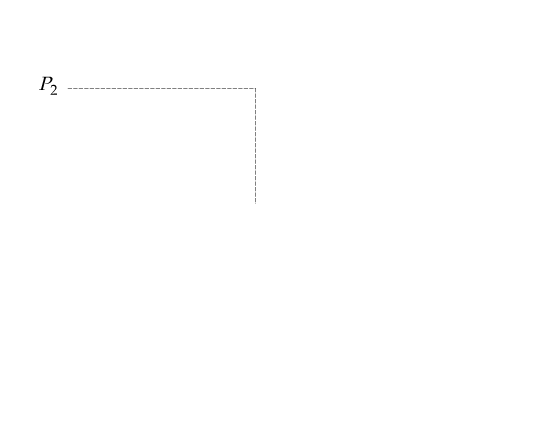
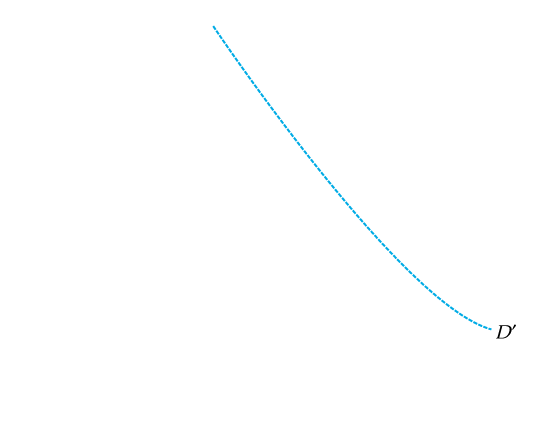
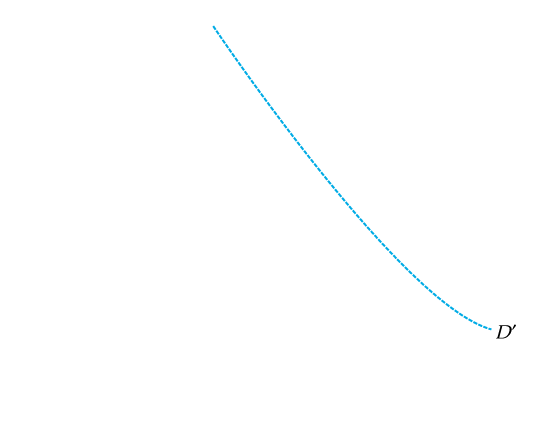
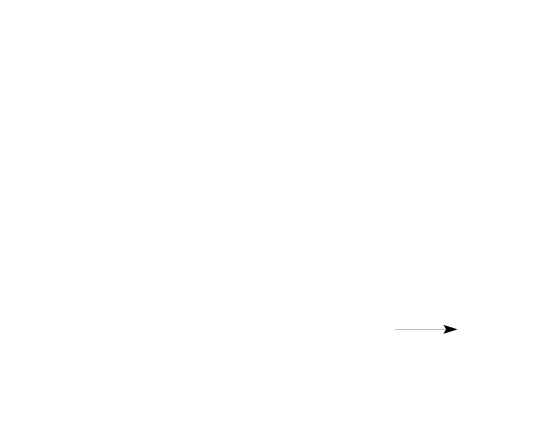
Vázquez Martínez Jesús Eduardo

**Análisis de Oferta y Demanda**

• El análisis de oferta y demanda es un herramienta fundamental que puede ser utilizada para analizar una amplia variedad de problemas, como ser:

* Entender y predecir como las condiciones de la economía mundial pueden afectar el precio de mercado y la producción.
* Evaluar el impacto de los controles de precios del gobierno, los salarios mínimos, los precios sostén, subsidios a la producción.
* Determinar cómo los impuestos, los subsidios, las tarifas, las cuotas de importación afectan a los consumidores y a los productores.

**La Curva de Demanda curva de demanda** Muestra la relación entre la cantidad de un bien que los consumidores están dispuestos a comprar y el precio del bien.



La

curva

de

demanda

tiene

pendiente

negativa

(

ley de la

demanda

)

;

manteniendo

todo

el

resto

constante

(

ceteris paribus),

los

consumidores

desean

comprar

más

de un

bien

cuando

su

precio

disminuye

.

La

cantidad

demandada

de un

bien

también

puede

depender

de

otras

variables,

como

ser

el

ingreso

, el

tiempo

,

los

gustos

de

los

consumidores

y el

precio

de

otros

bienes

.

Para la

mayoría

de

los

bienes

, la

demanda

aumenta

cuando

aumenta

el

ingreso

de

los

consumidores

.

Un mayor

ingreso

desplaza

la

curva

de

demanda

a la

derecha

(

de D a

D

´

)

.

*Q*

D

=

*Q*

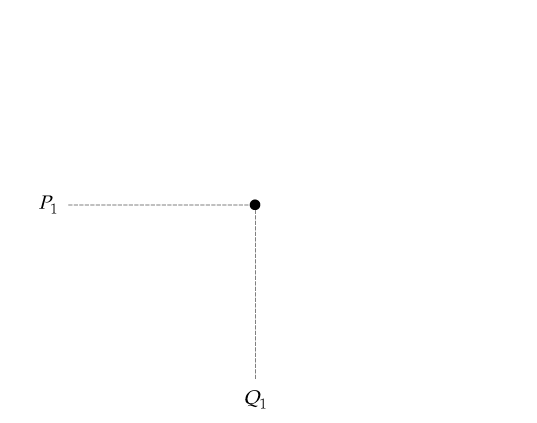
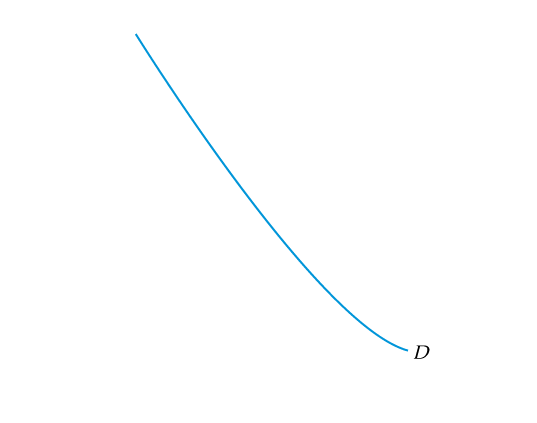
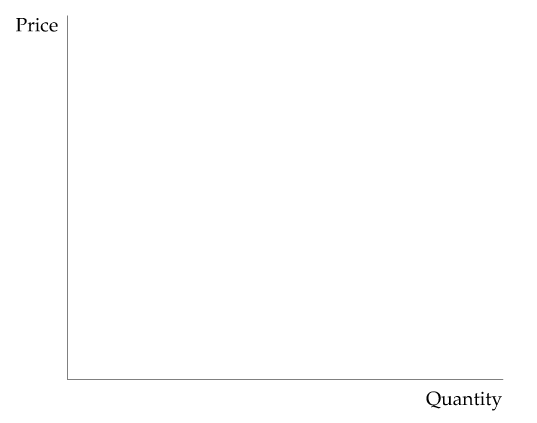
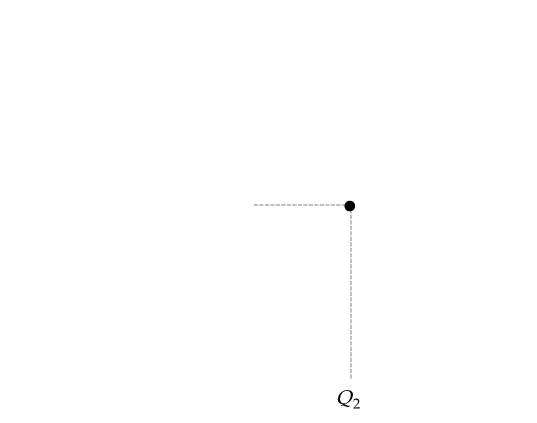
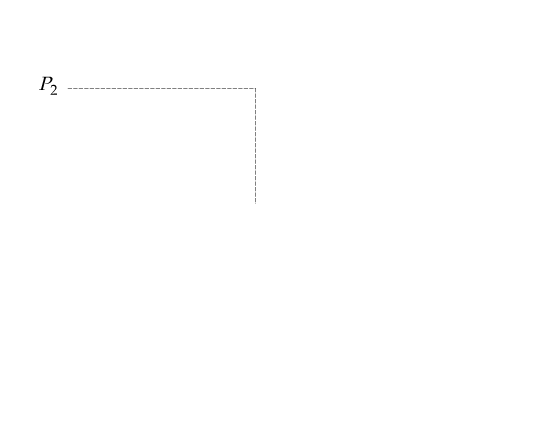
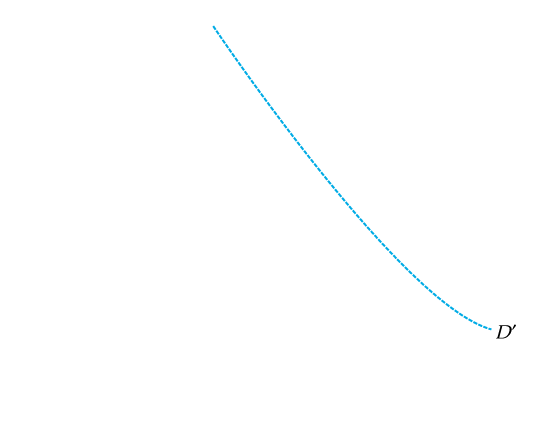
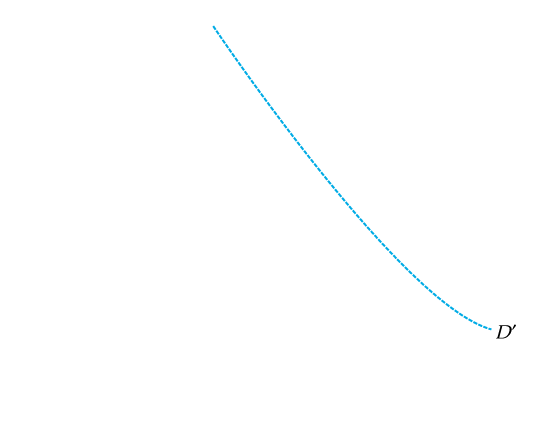
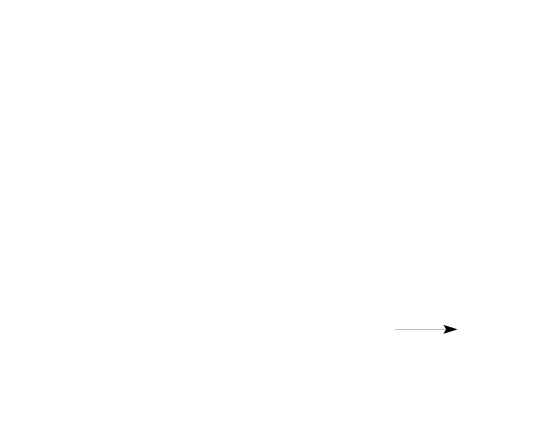
D

(

*P*

)

**Desplazando la Curva de Demanda**



Si el precio de mercado se mantien en *P*1, esperaríamos una aumento en la cantidad demandada—digamos, de *Q*1 a *Q*2, como resultado de un mayor ingreso de los consumidores. Debido a que este aumento ocurrirá para todos los precios, el resultado será un desplazamiento a la derecha de la curva de demanda.

Los economistas generalmente utilizan la frase *cambios en la demanda* para referirse a desplazamientos en la curva de demanda, y reservan la frase *cambios en la cantidad demandada* para los movimientos a lo largo de la curva de demanda.

# **Bienes Sustitutos y Complementos**

* **Sustitutos** Dos bienes para cuales el aumento del precio en uno lleva a un aumento en la cantidad demandada del otro.
* **Complementos** Dos bienes para cuales el aumento del precio en uno lleva a una disminución en la cantidad demandada del otro.

**Políticas para Reducir la Cantidad Demanda de Cigarrillos** Campaña Publicitaria/Educativa

P

Q

D`

D

P

o

Q

o

Q

1

**Políticas para Reducir la Cantidad Demanda de Cigarrillos** Impuesto al Cigarrillo

P

Q

D

P

o

P

o + t

Q

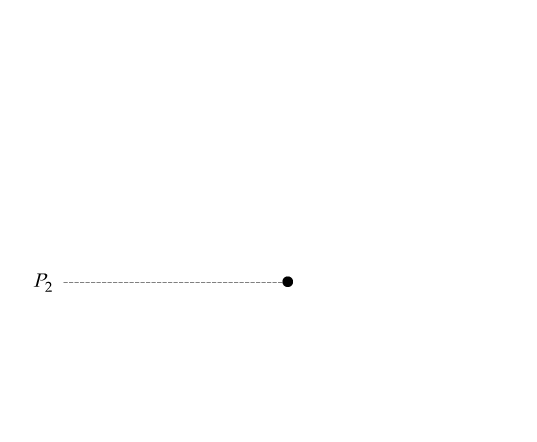
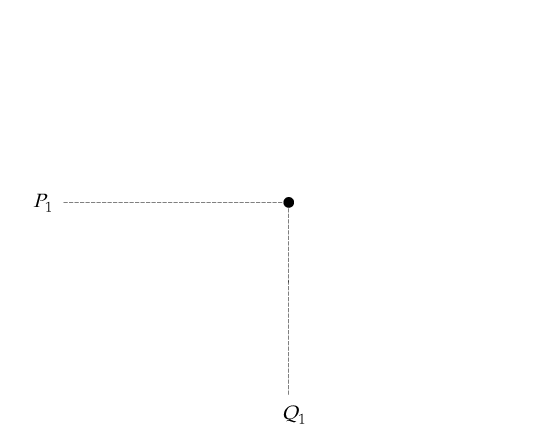
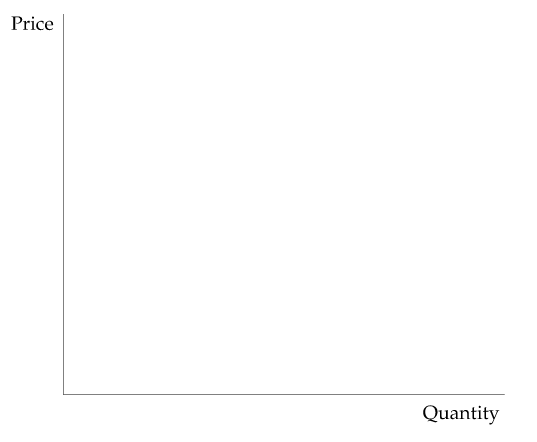
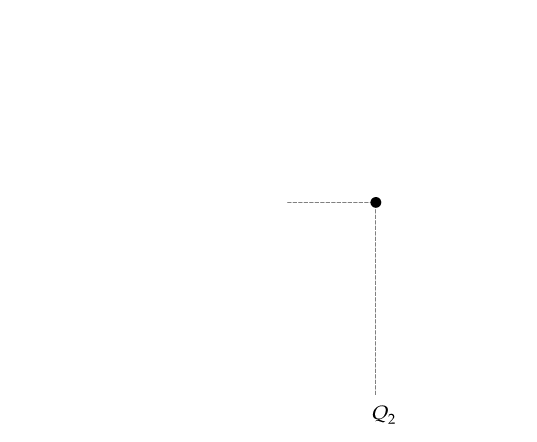
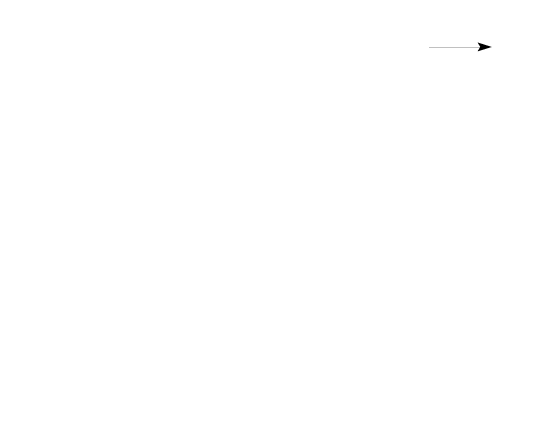
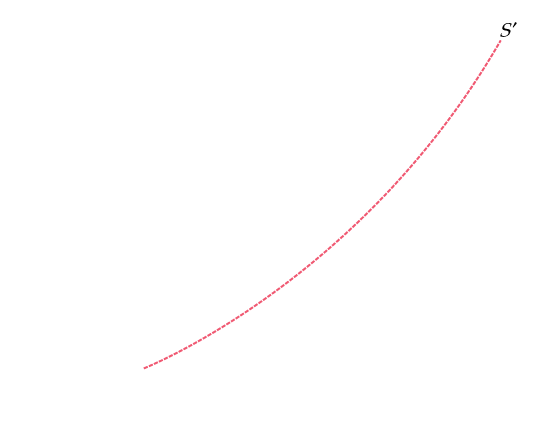
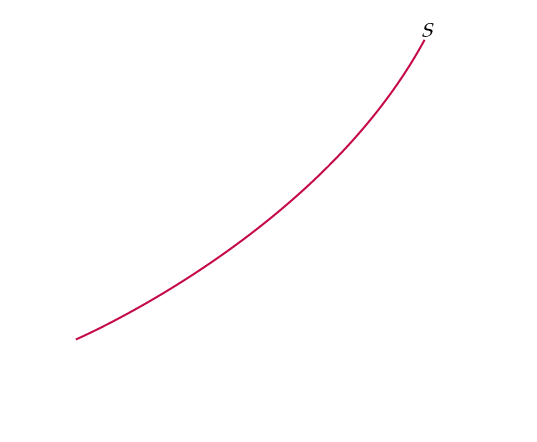
o

Q

1

# **La Curva de Oferta**

**●** **curva de oferta** Muestra la relación entre la cantidad de un bien que los productores están dispuestos a vender y el precio del bien.



La

curva

de

oferta

muestra

como

la

cantidad

ofrecida

de un

bien

cambia a

medida

que el

precio

bien

cambia. La

curva

de

oferta

tiene

pendiente

positiva

;

manteniendo

todo

el resto

constante

(

ceteris paribus),

los

productores

están

dispuestos

a

producir

y a vender

más

de un

bien

cuando

su

precio

aumenta

.

Si

los

costos

de

producción

caen

, las

firmas

pueden

producir

la

misma

cantidad

a un

precio

menor

o

una

mayor

cantidad

al

mismo

precio

.

Por

eso

la

curva

se

desplaza

a la

derecha

(

de S a

S

´

)

*Q*

S

=

*Q*

S

(

*P*

)

## Otras Variables que afectan a la Oferta

La cantidad que los productores están dispuestos a vender no depende solo del precio que reciben sino que también depende de la tecnología y de los costos de producción, incluyendo los salarios, el precio de alquiler del capital y los costos de otros insumos.

Cuando los costos de producción caen, el producto aumenta para todos los precios, y la curva de oferta se desplaza a la derecha.

Los economistas generalmente utilizan la frase *cambios en la oferta* para referirse a desplazamientos en la curva de oferta, y reservan la frase *cambios en la cantidad ofrecida* para los movimientos a lo largo de la curva de oferta.