



CONCEPTOS ECONÓMICOS

¿Qué es la economía?

- Es la forma en que las sociedades deciden que, como, cuanto y para quien van a producir, con sus recursos escasos y limitados
- Economía positiva vrs economía normativa

Ver video [“Concepto de economía”](#)

¿Cómo determina una sociedad cuanto producir a partir de sus recursos escasos y limitados?

La frontera de posibilidades máximas de producción: muestra la cantidad máxima posible de un bien o servicio específico que puede producir una determinada economía, con los recursos y conocimientos que dispone y las cantidades de otros bienes y/o servicios que produce.

¿Cómo sabemos si estamos utilizando eficientemente los recursos en la economía?

- Una asignación de los recursos es ineficiente si la economía puede producir una mayor cantidad de un bien o un servicio con los recursos existentes sin reducir la producción de ningún otro bien o servicio



¿Cuál es el costo en que incurre la sociedad al producir un bien o servicio específico?

El costo de oportunidad de un bien o servicio es la cantidad de otros bienes o servicios a la que debe renunciar para obtenerlo

Punto	Producción de unidades de		CO de entretenimiento (u de alimento)
	Entretenimiento	Alimentos	
A	0	300	
B	100	275	
C	200	210	
D	300	120	
E	400	0	

Ejercicio en pizarra

¿Qué sucede cuando aumentan los recursos disponibles en una economía?

¿Cómo saber a que dedicar los factores de la producción?

Ver video [“Teoría ventaja comparativas”](#)

País A dispone de 4 unidades de recursos (R). Estos pueden emplearse en la producción de trigo ($T = 100R$) o a la producción de maíz ($M = 30R$).

País B dispone de 4 unidades de recurso (R) $T = 40R$ ó $M = 20R$.²

- Representar gráficamente la FPP de A y B.
- Discutir la ventaja absoluta y comparativa en cada uno de los bienes.
- Suponiendo que cada país se especializa completamente en el bien en el que tiene ventaja comparativa, construir sus FPC si la relación de intercambio es de 10T por 4M.
- Si en un país A se produce una innovación técnica que convierte la función de producción de M en $M = 40R$, compare los efectos con los obtenidos en el apartado anterior.

¿Qué es el mercado?

- Cualquier conjunto de mecanismos mediante los cuales los compradores y vendedores de un bien o servicio entran en contacto para comercializarlo
 - Los bienes deben ser homogéneos
 - Deben existir demandantes y oferentes
 - No necesariamente tienen que tener un espacio físico

Ver video [“Funcionamiento del mercado”](#)

La demanda

- La cantidad demandada de un bien es aquella que los compradores están dispuestos y en capacidad de adquirir en un periodo determinado. Depende de:
 - El precio del bien
 - El ingreso de los consumidores
 - El precio de los bienes sustitutos

Construcción de una curva de demanda

¿Cuándo se traslada las curvas de demanda?

¿Por qué la pendiente de la demanda es negativa?

[La demanda y la teoría del consumidor 01](#)

[La demanda y la teoría del consumidor 02](#)

[La demanda y la teoría del consumidor 03](#)

¿Cómo reacciona la demanda a cambios en el precio o el ingreso de los consumidores?

- En general, la elasticidad es la medida que estima la sensibilidad de cualquier variable ante un cambio en una variable independiente...
 - Elasticidad precio de la demanda
 - Elasticidad ingreso de la demanda

Ver video [“Elasticidades”](#)

La oferta

- La cantidad ofrecida de un bien es aquella que los oferentes están dispuestos y en capacidad de ofrecer en un periodo determinado. Depende de:
 - El precio del bien
 - El precio de los factores de producción
 - La tecnología

Construcción de una curva de oferta

¿Cuándo se traslada las curvas de oferta?

¿Cómo reacciona la oferta a cambios en los factores de producción?

- Elasticidades de sustitución
 - Entre productos importados/domésticos
 - Entre orígenes de productos importados
 - Entre factores de producción
 - Entre insumos directos e indirectos (Leontief)

La teoría de la producción

[Producción y costos 1](#)

[Producción y costos 2](#)

[Producción y costos 3](#)

[Producción y costos 4](#)

[Producción y costos 5](#)

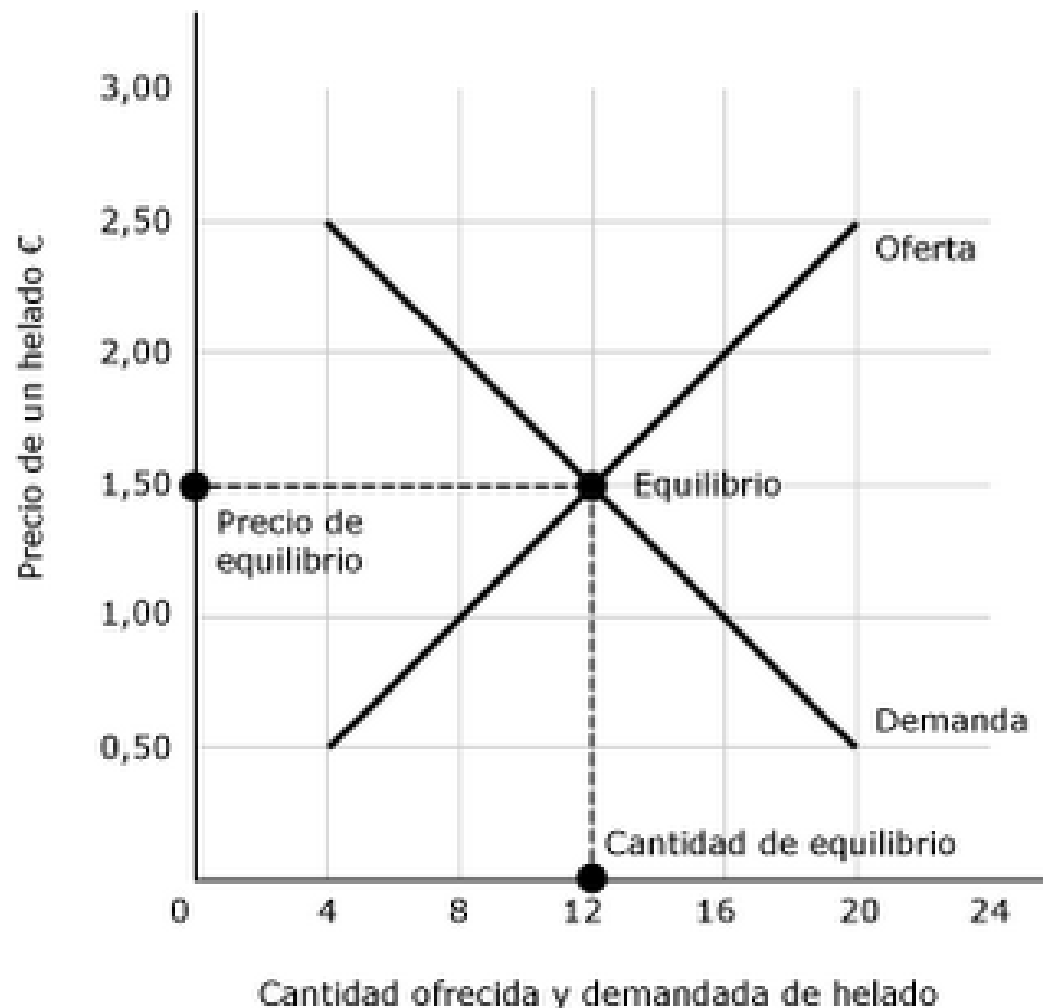
¿Cómo se combinan los factores de producción?

- ¿Cuál es la relación exacta entre factor humano y tecnología?
- La función de producción Cobb Douglas

Ver video “[Factores de producción](#)”

Ver video “[Cobb Douglas](#)”

El equilibrio en el mercado



Ejercicio

- Con la siguiente información, calcule la cantidad y el precio de equilibrio

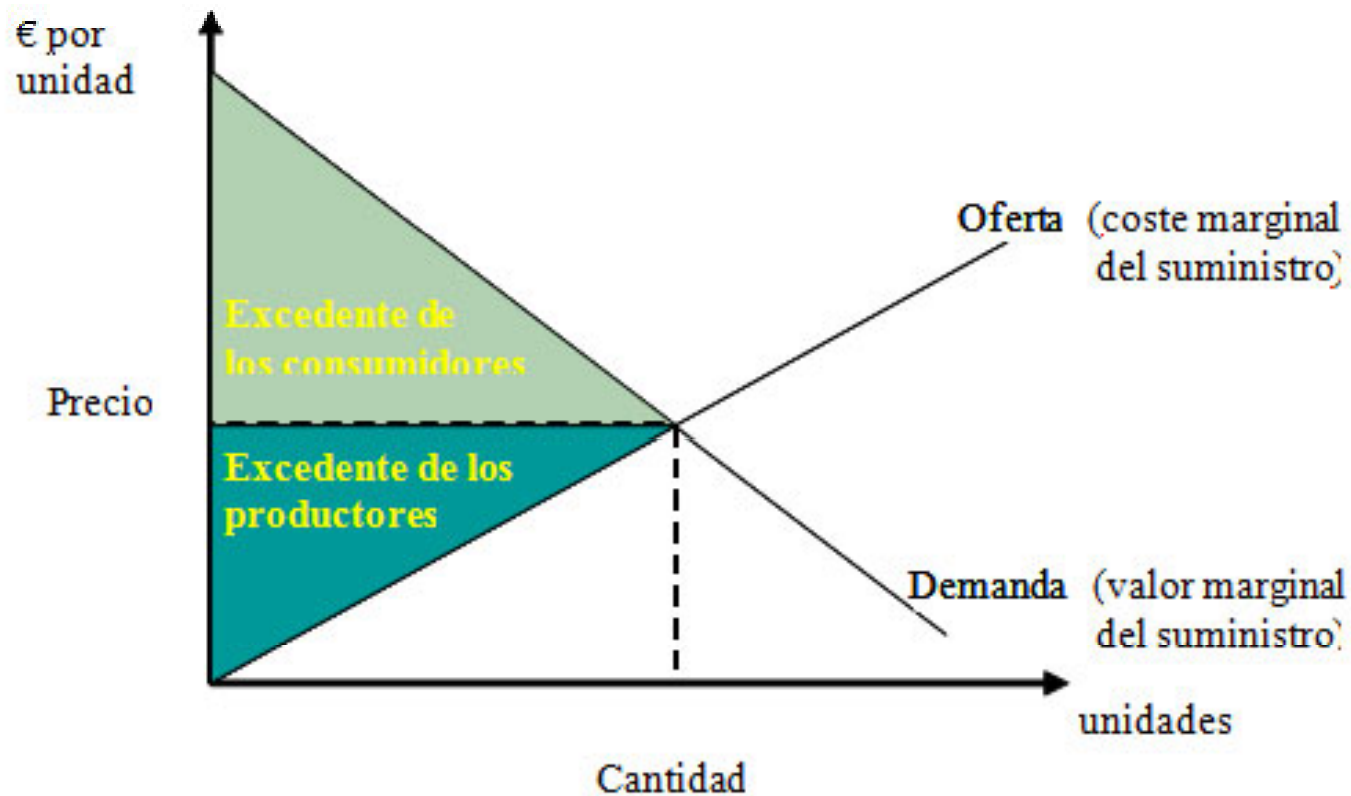
La ec. de demanda es :

$$Q_{carne}^d = 3.50 - 0.5P_{carne}$$

La ec. de oferta es :

$$Q_{carne}^s = 1.40 + 0.2P_{carne}$$

¿Cómo se distribuyen las ganancias en un mercado?



Ver video "[Excedente del consumidor](#)"

Ver video "[Excedente del productor](#)"

¿Qué sucede cuando cambian los precios?

Ver video “Excedente del cons disminución en precio”

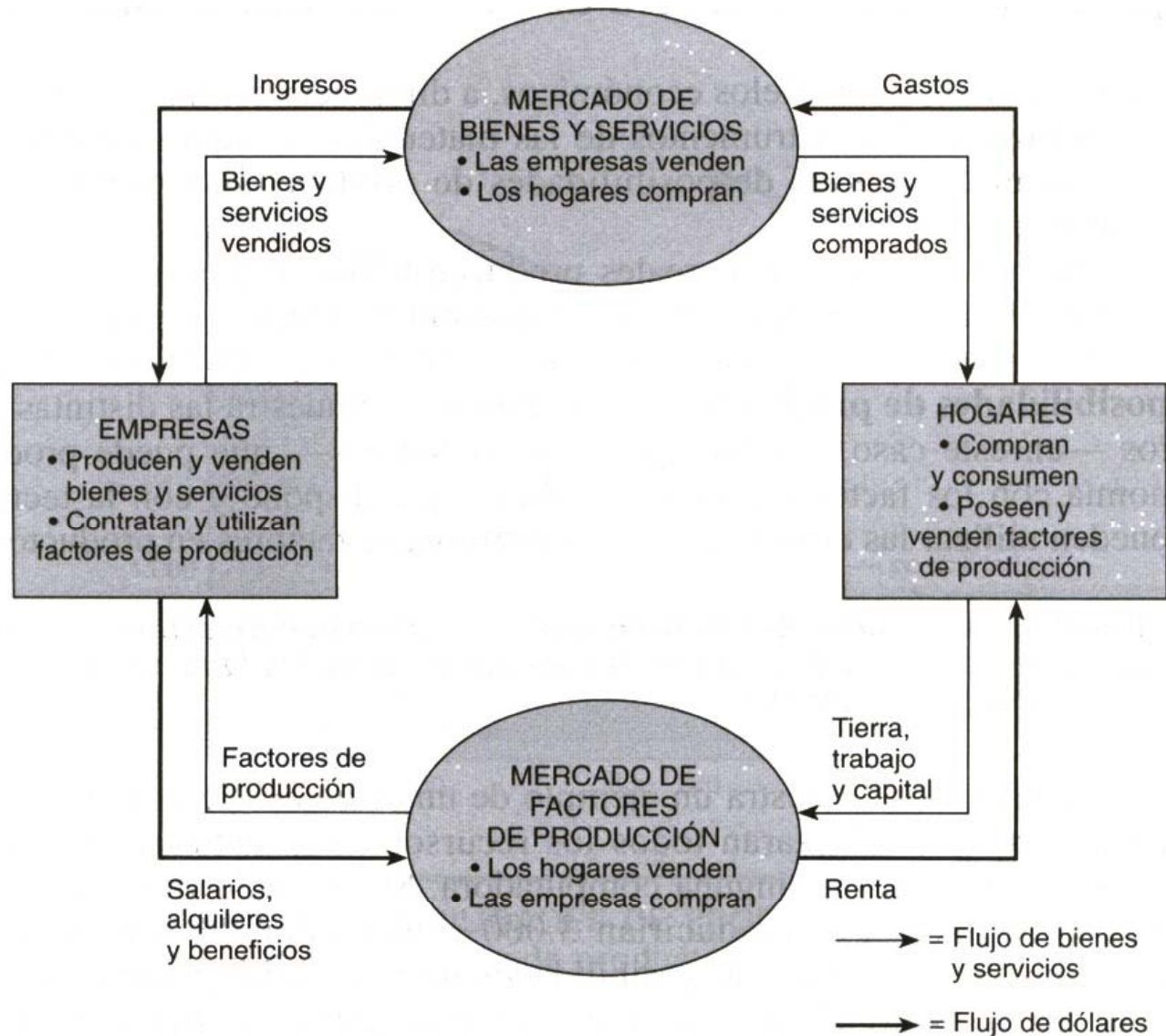
Ver video “Excedente del prod aumento en precio”

¿Cuál es el impacto de la participación del estado en el equilibrio de los mercados?

Ver video “[Equilibrio e intervención del Sector Público](#)”

Ver video “[Intervención del Sector Publico en los Precios máximos y mínimos](#)”

El flujo circular de la renta (cerrado)



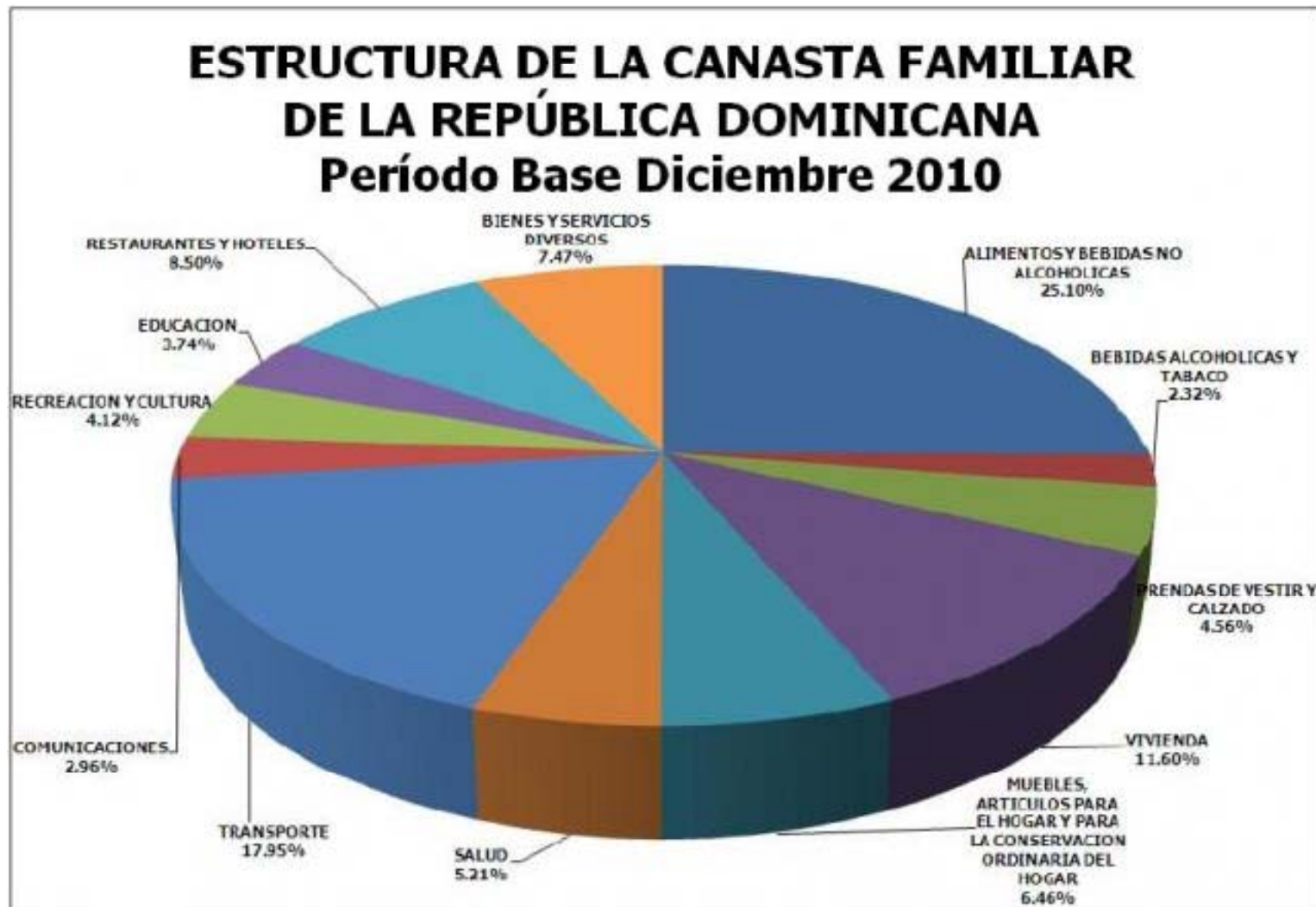
El flujo circular de la renta (abierto)



DIAGRAMA DE FLUJO CIRCULAR

Ver video [“Flujo circular del ingreso”](#)

¿Cómo se pueden comparar los precios entre diferentes periodos?



¿Cómo se pueden comparar los precios entre diferentes periodos?

- El índice de precios es el cociente entre el costo monetario de un conjunto dado de bienes y servicios (la canasta de mercado) en un periodo dado y su costo en un determinado periodo base multiplicado por 100
- Ejercicio en Excel

Los modelos macroeconómicos

- Son descripciones simplificadas de la realidad que permiten comprender y analizar las relaciones entre sus agentes

- [Modelo Macroeconómico Básico](#) - Parte 1
- [Modelo Macroeconómico Básico](#) - Parte 2
- [Modelo Macroeconómico Básico](#) - Parte 3
- [Modelo Macroeconómico Básico](#) - Parte 4