



ESCUELA DE ADMINISTRACIÓN Y CONTADURÍA
UNIDAD CURRICULAR: INTRODUCCIÓN A LA ECONOMÍA I
PROFESORA: MARYSERGIA PEÑA GUERRA



UNIDAD I

ASPECTOS INTRODUCTORIOS: LA ECONOMÍA Y SU OBJETO DE ESTUDIO

CONCEPTOS BÁSICOS



Necesidades: Estados de privación experimentados por el ser humano

Deseos: Forma que adoptan o cómo se manifiestan las necesidades humanas

Necesidad Humana: es la sensación de carencia de algo unida al deseo de satisfacerla.

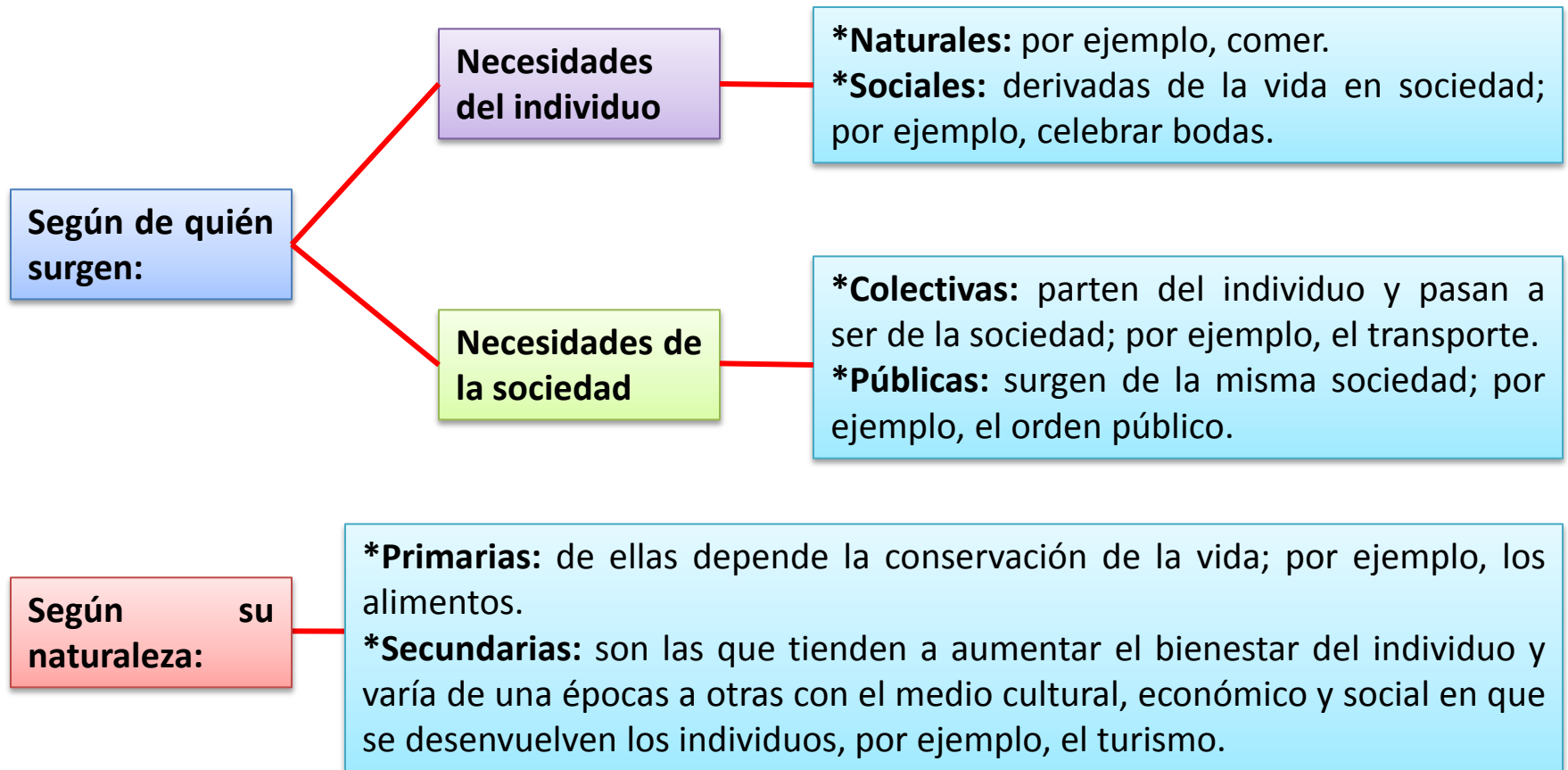
TEORÍA DE MASLOW



Abraham Maslow trató de explicar por qué las personas se sienten impulsadas por necesidades particulares en momentos particulares. "Las necesidades humanas están ordenadas por una jerarquía".

TIPOS DE NECESIDADES

La economía se ocupa de las cuestiones que surgen en relación con la satisfacción de las necesidades de los individuos y de la sociedad en general.



FACTORES PRODUCTIVOS

Todo lo necesario para la producción de bienes y servicios que satisfacen las necesidades de los individuos. (T,L,K)

BIEN

Todo medio capaz de satisfacer una necesidad.



Transporte público



TIPOS DE BIENES

Según su carácter:	<p>Libres: son ilimitados en cantidad o muy abundantes, y no son propiedad de nadie; por ejemplo, el aire.</p> <p>Económicos: son escasos en cantidad en relación a los deseos que hay de ellos. De su estudio se ocupa la economía.</p>
Según su naturaleza:	<p>De capital: no atienden directamente a las necesidades humanas.</p> <p>De consumo: se destinan a la satisfacción directa de las necesidades. Se clasifican en duraderos o no duraderos.</p>
Según su función:	<p>Intermedios: deben sufrir nuevas transformaciones antes de convertirse en bienes de consumo o de capital.</p> <p>Finales: ya han sufrido las transformaciones necesarias para su uso o consumo.</p>



ESCASEZ



Disparidad entre las necesidades y medios para satisfacerlos. Existe un deseo de adquirir una cantidad mayor de bienes y servicios a la disponible.



Es una constante humana

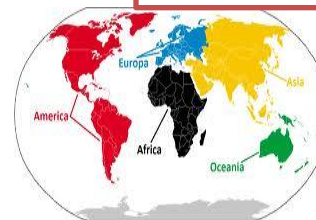
PROBLEMA ECONÓMICO



Necesidades Humanas ilimitadas



Recursos o factores productivos limitados



CONCEPTO DE ECONOMÍA

Según Lionels Robbins, la existencia humana exhibe 4 características fundamentales, desde el punto de vista del economista:

- ✓ Los fines son varios
- ✓ El tiempo y los recursos para alcanzar esos fines son limitados
- ✓ Los recursos poseen usos alternativos
- ✓ Los fines tienen diferente importancia



“La economía es la ciencia que estudia las actividades humanas donde existe el problema de asignar recursos escasos y de usos alternativos para la satisfacción de necesidades múltiples y jerarquizables.”



“La economía es la ciencia de la elección ya que estudia como las sociedades administran sus recursos escasos para producir bienes y servicios y distribuirlos entre los individuos” (Mochón, 2008)

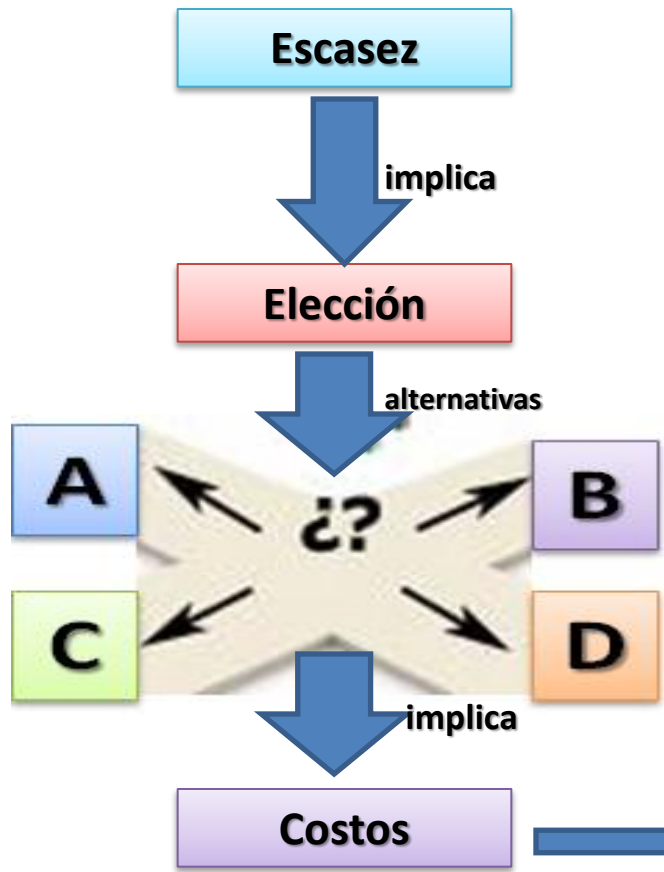


Existen 3 interrogantes a resolver:

¿Qué bienes y servicios se producirán y en qué cantidades?

¿Cómo producir?

¿Para quién producir?



COSTO DE OPORTUNIDAD

- Si no se tiene todo lo que uno quiere se debe elegir entre alternativas, la mejor cosa que uno decide no hacer, la alternativa desechada es el costo de oportunidad.
- El costo de oportunidad de una decisión es lo que se debe abandonar para obtener algo más.

ESTUDIO DE LA ECONOMÍA EN SU CONTEXTO HISTÓRICO: TEORÍA DEL VALOR

El significado del término valor no ha sido el mismo a lo largo del tiempo.



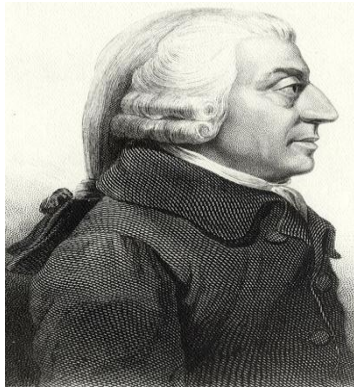
El estudio de este tema es de relevancia para la teoría microeconómica y se vincula con el problema económico.



**Tomas de Aquino
(1225-1274)**

Argumentó que el precio variaba con la necesidad humana, considerando que vender una cosa más cara o comprarla más barata que su valor, es desigual e ilícito, de hecho si esto ocurría los jerarcas eclesiásticos le podían someter a juicio. Propuso el concepto de precio justo, el cual se enmarca sobre una base normativa. El precio de un artículo cambia según la situación, época o riesgo que se corre al trasladarlo de lugar, no es exacto, sino que consiste en una estimación.

En la segunda parte del siglo XVIII, los filósofos comenzaron a plantear las cuestiones económicas en forma mucho más científica:



**Adam Smith
(1723-1790)**

Pensaba que el valor de un bien representaba su “valor de uso”, mientras que su precio representaba su “valor de cambio”. La diferencia entre estos dos conceptos fue ilustrada con la paradoja del agua y los diamantes.



El agua tiene mucho valor de uso y poco valor de cambio.



Los diamantes tienen elevado valor de cambio y poco valor de uso.

¿Por qué los artículos útiles tienen precios muy bajos?



**David Ricardo
(1772-1823)**

Ricardo sostenía que las cantidades relativas de trabajo utilizadas en la producción es el principal determinante del valor. Según Ricardo, el valor era la cantidad de trabajo que se podía recibir a cambio de las mercancías.

Ejemplo: Sí cazar a un ciervo toma el doble de horas de trabajo que cazar un castor, entonces se debe intercambiar un ciervo por dos castores: El precio del ciervo debe ser el doble del precio del castor. Así los diamantes son mas caros porque su producción exige una importante cantidad de trabajo. (Smith, 1776)

LA REVOLUCIÓN MARGINALISTA



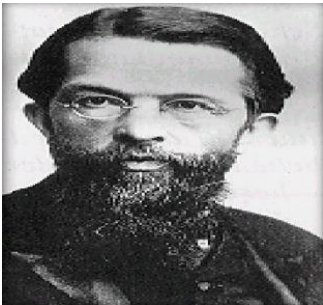
Stanley Jevons
(1838-1882)

Fue el economista que descubrió la relación entre la utilidad y el precio. Llegó a la conclusión que **la utilidad marginal y no la total es la que está relacionada con el precio.**

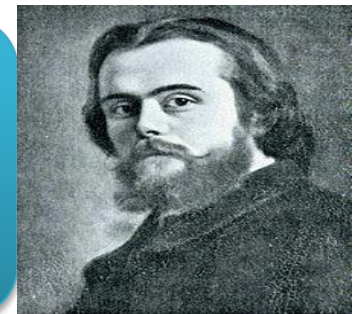
El agua es esencial para la vida (elevado valor de uso); sin embargo consumir un vaso mas tiene un valor bajo para la gente (Poco valor de cambio).

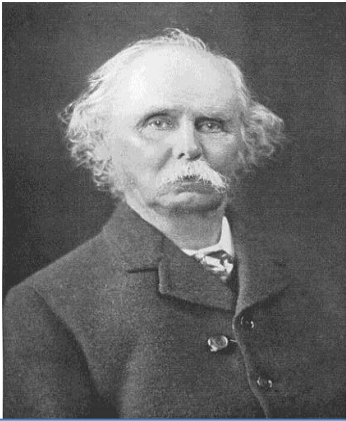
En consecuencia los diamantes tienen una utilidad marginal más alta que el agua y su precio es elevado. *Los precios se derivan de la valoración subjetiva del individuo, de su disponibilidad a pagar.*

“Cuanto mayor es la cantidad existente de un bien menor es el deseo relativo de conseguir una unidad adicional” Mochón. (2008) Principios de economía.



Menger y Walras descubrieron lo mismo que Jevons de forma independiente entre 1850 y 1880



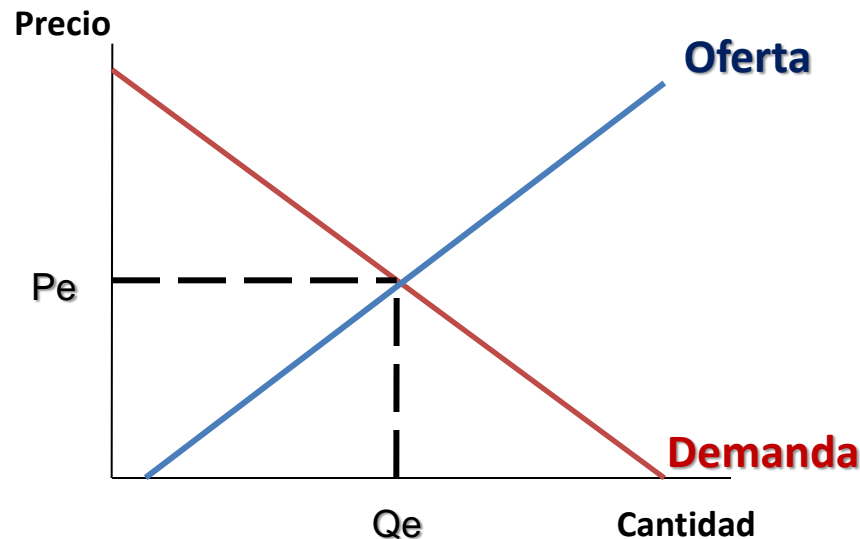


Alfred Marshall
(1842-1924)

Paradoja resuelta:

Marshall demostró que la oferta y la demanda actúan de manera simultánea para determinar los precios. Los precios reflejan tanto el valor marginal que los demandantes otorgan a los bienes, como los costos marginales de la producción de los mismos, siendo así no hay paradoja alguna.

El agua tiene un precio bajo porque tanto su valor marginal como su costo marginal de producción es bajo. Lo opuesto ocurre con los diamantes.



DISCIPLINAS DE LA ECONOMÍA

Los economistas clásicos consideraban que las fuerzas del mercado garantizarían bajos niveles de desempleo y altos niveles de producción.

GRAN DEPRESIÓN DE LA DÉCADA DE LOS 30



Keynes llegó a la conclusión de que las economías no se autorregulan sin obstáculo ya que están expuestas a fluctuaciones que se deben a los altibajos entre optimismo y pesimismo que afectan los niveles de inversión de las empresas, lo cual incide sobre los niveles de producción y empleo. Por tanto se requieren ajustes en las políticas fiscales y monetarias para estabilizar a la economía.

MICROECONOMÍA

MACROECONOMÍA

Estudia el comportamiento de los agentes económicos individuales (Consumidores-Empresas-Gobierno)

Estudia la economía como un todo, temas de interés colectivo (inflación, desempleo, riqueza de las naciones, PIB, TC, TI, entre otras)

Estudia totales de productos homogéneos. Ej: el mercado de manzanas.

Estudia varios mercados y por tanto bienes heterogéneos. Ej: el consumo total.

Los precios relativos son de gran importancia (PX/PY)

Analiza los agregados económicos, los precios relativos son de importancia secundaria.

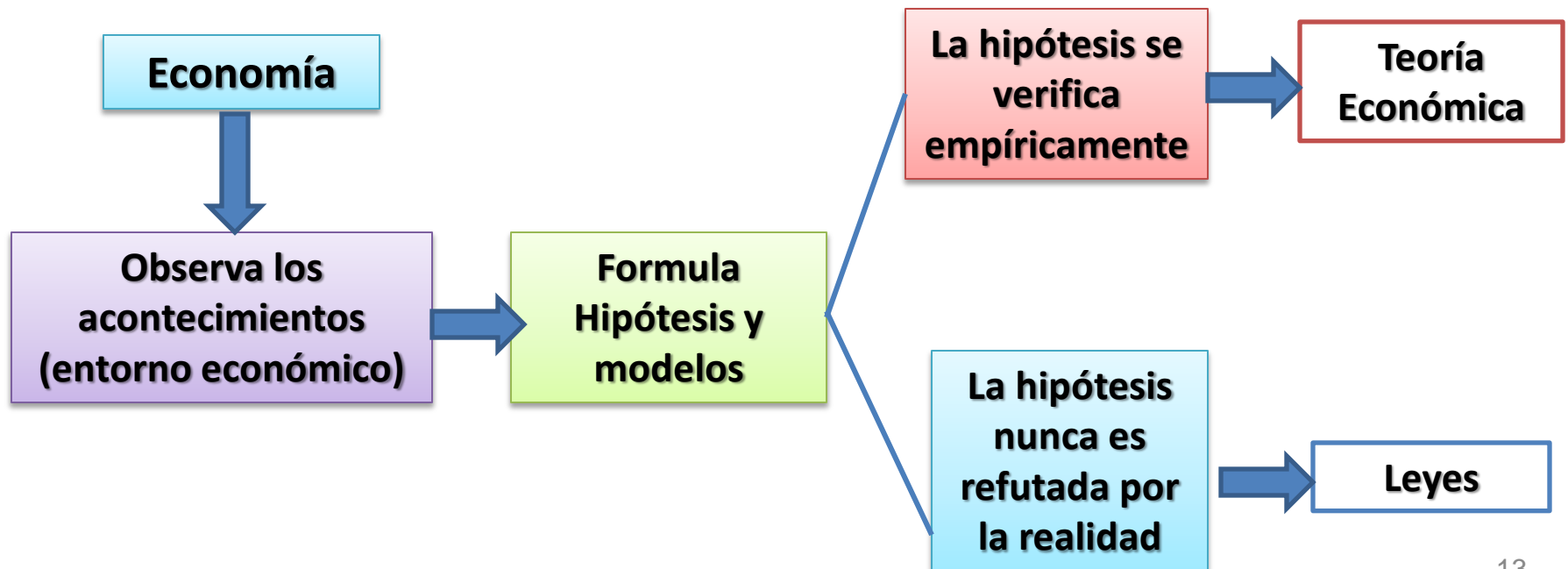
Se concentra en las elecciones de los individuos.

Se concentra en el nivel general de precios.

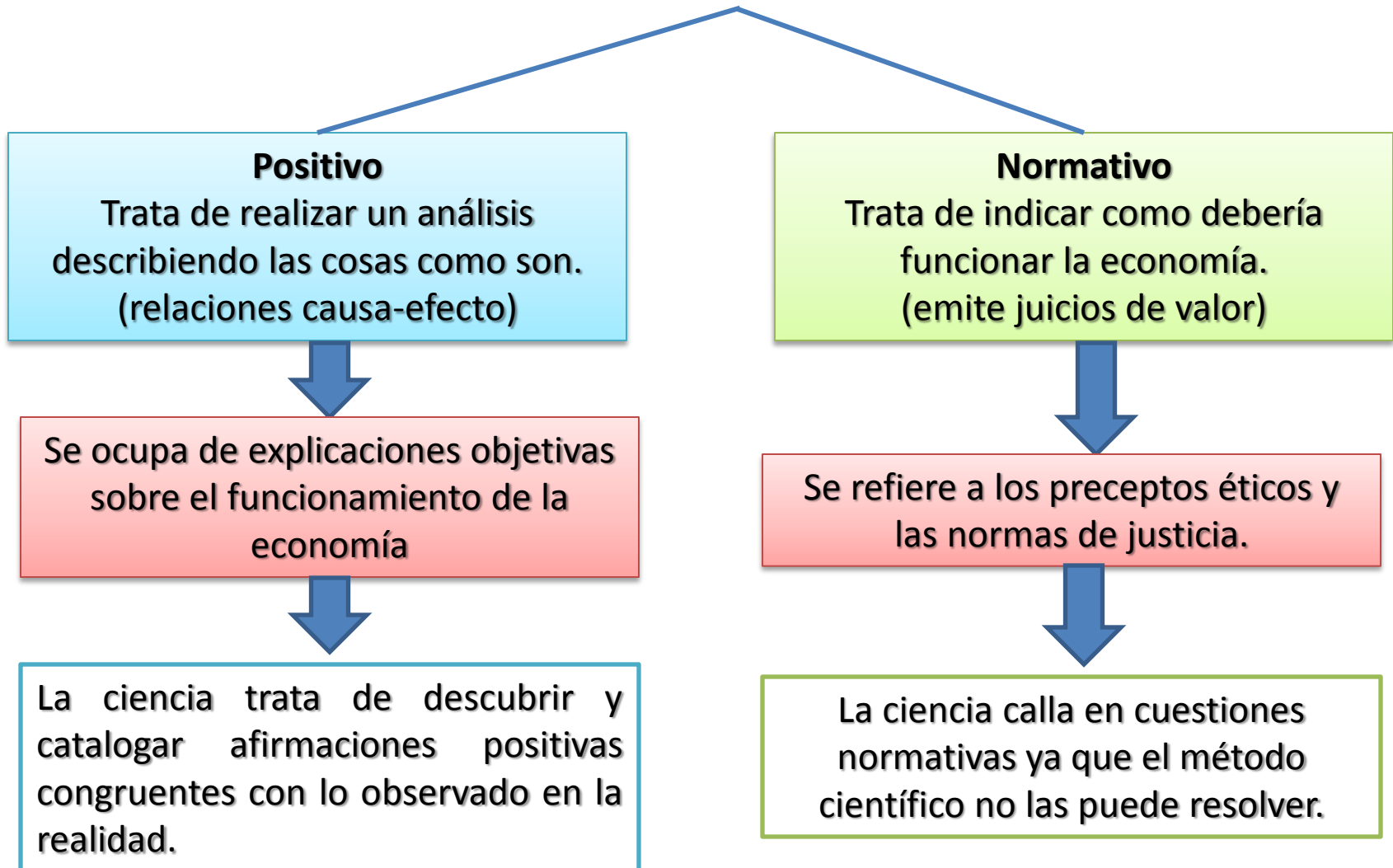
ECONOMÍA COMO CIENCIA

La ciencia se puede definir como un conjunto de conocimientos coherente y sistemático, obtenido mediante el método científico, que intenta explicar los hechos de la realidad. Todas las ciencias tiene 2 componentes:

- ✓ Observaciones y mediciones sistemáticas
- ✓ Desarrollo de un cuerpo teórico para interpretar las observaciones



TIPOS DE ANÁLISIS ECONÓMICO



MODELOS

Existen miles de consumidores y de empresas, ¿Cómo explicar su comportamiento de manera sencilla?



Para responder que es la economía y como funciona se hace uso de modelos

Es una representación simplificada de la realidad

Contiene aspectos teóricos simples que captan la esencia del funcionamiento de la economía

Es más pequeño de lo que representa (abstrae los detalles del objeto real)

Componentes de un modelo

*Supuestos

*Implicaciones



¿Cuál es la importancia de los modelos en la economía?

SUPUESTOS



Son los cimientos sobre los cuales se construye el modelo. Son proposiciones respecto a lo que es importante y a lo que debe ignorarse. Existe 4 supuestos básicos:

- ✓ Los individuos tiene preferencias
- ✓ Los individuos poseen una dotación fija de recursos y una tecnología dada.
- ✓ Los individuos eligen de manera racional.
- ✓ Las elecciones individuales está coordinadas.

IMPLICACIONES



Son los resultados de modelo. Las implicaciones de un modelo son los precios y las cantidades de equilibrio, situación en la cual todos los individuos han realizado la mejor elección dadas sus preferencias, los recursos que poseen y la tecnología disponible. (Situación óptima).

Características de los modelos

- ✓ Supuesto ceteris paribus “todo lo demás permanece constante”
- ✓ Supuesto de que todos los agentes presentes en el modelo tratan de optimizar algo.
- ✓ Se centran en el análisis positivo.

DECISORES



Son los actores económicos que toman decisiones y realizan elecciones optimizadoras



✓ **Familia:** un grupo de personas con vínculos de parentesco y/o afecto que viven juntas y conforman una unidad de toma de decisiones. *Tienen necesidades ilimitadas y recursos limitados.*



✓ **Empresa:** es una organización que utiliza recursos para producir bienes y servicios. A todos los productores se les llama empresa.



✓ **Gobierno:** Es una organización que provee bienes y servicios y redistribuye ingresos y riqueza. El gobierno se encarga de la promulgación de un compendio de leyes y de crear las instituciones que regulen su cumplimiento, además proporciona una serie de servicios a la comunidad como defensa nacional, salud pública, vialidad, educación, infraestructura, entre otros.



MODELOS DE INTERÉS

1- Flujo circular de la renta

Es un modelo simplificado del funcionamiento de la economía que describe cómo interactúan los agentes económicos.



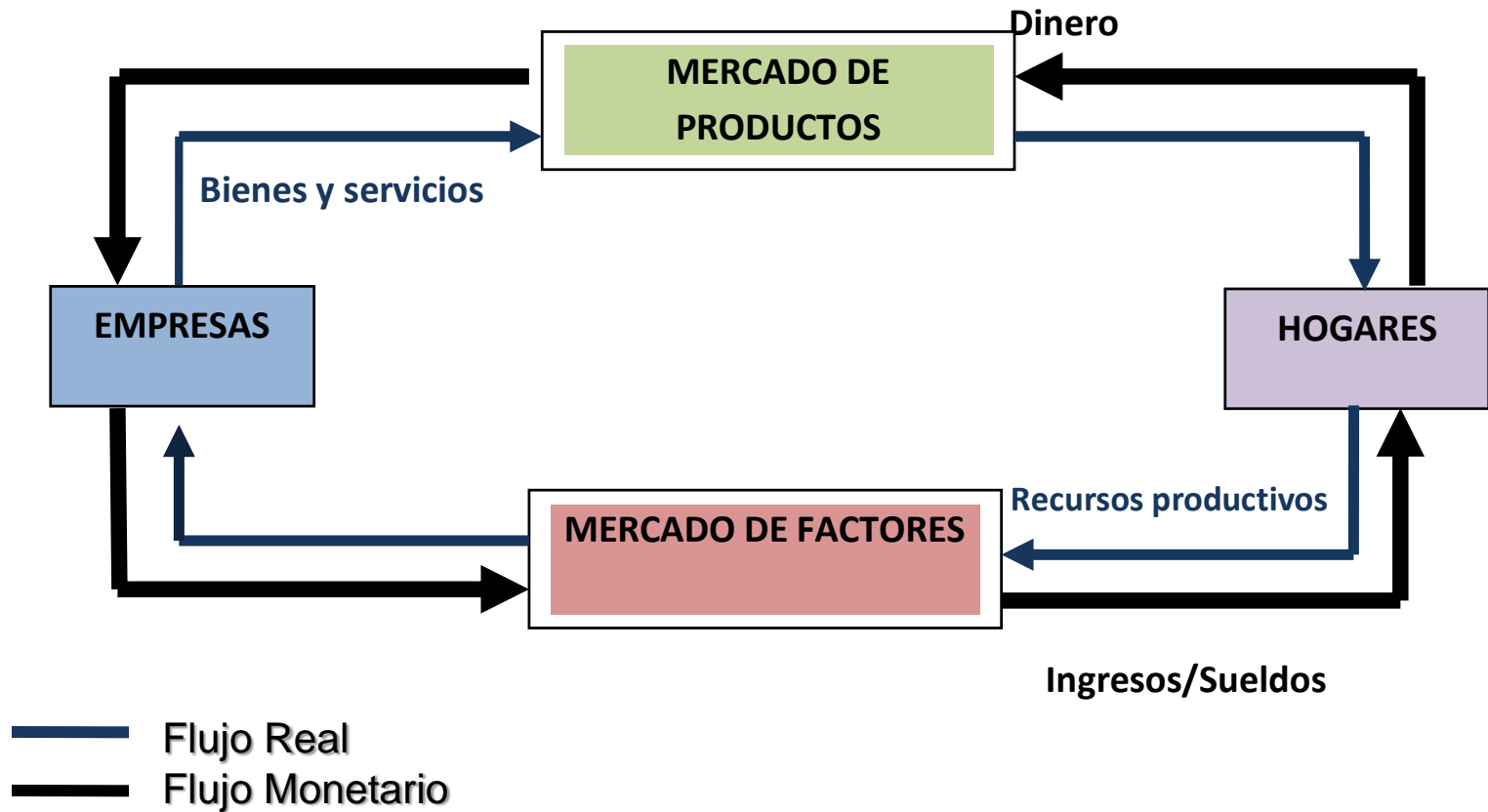
Las unidades económicas se dividen en dos grupos de acuerdo a su función:

✓ **Compradores:** son los consumidores que compran bienes y servicios y las empresas que compran trabajo, capital y materias primas para producir bienes y servicios. **Representan la Fuerza de Demanda.**

✓ **Vendedores:** son las empresas que venden bienes y servicios, los trabajadores que venden su fuerza de trabajo y los propietarios de los recursos que arriendan la tierra venden los recursos naturales a las empresas. **Representan la Fuerza de Oferta.**



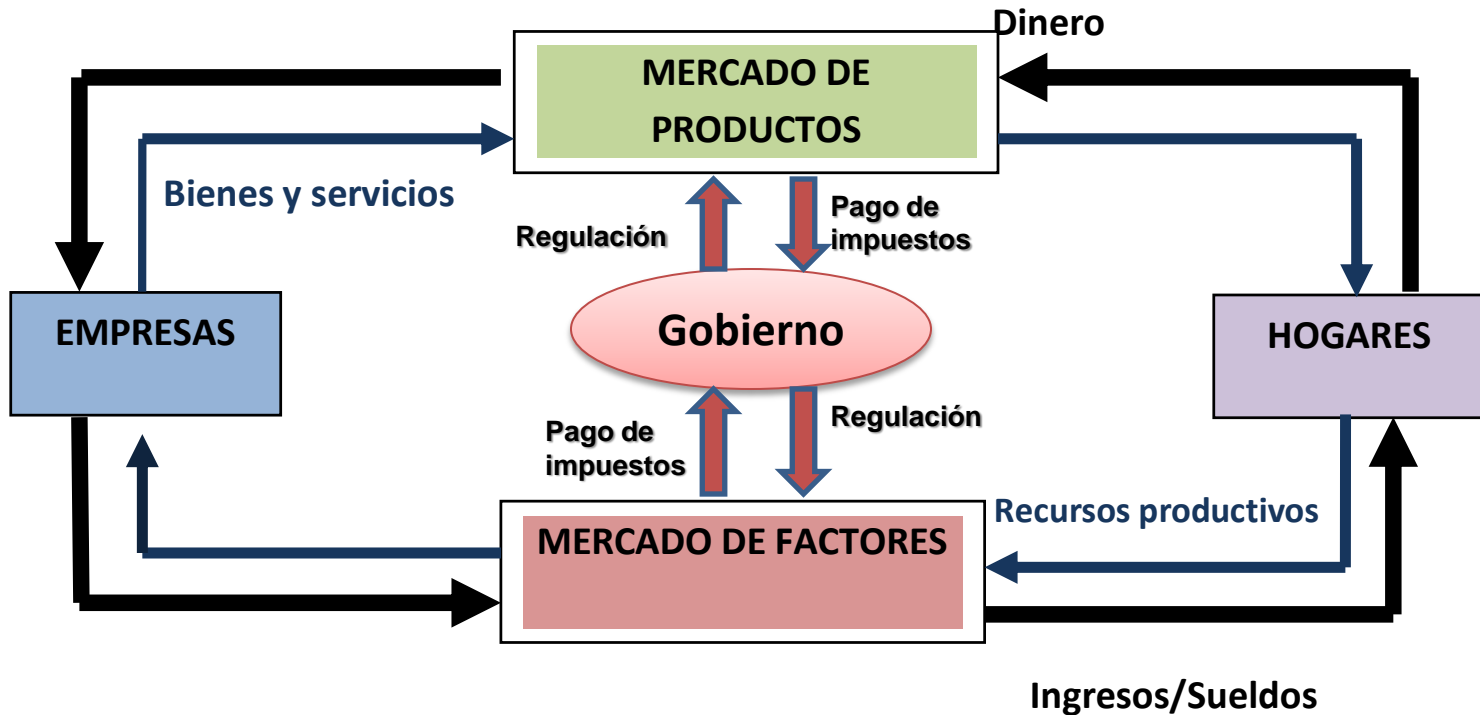
Los compradores y vendedores interactúan en el mercado



SUPUESTOS DEL MODELO (VERSIÓN MÁS SIMPLE)

- ✓ Que la economía solo se compone de dos sectores, las familias (hogares) y las empresas.
- ✓ Las empresas producen bienes y servicios y demandan trabajo para producirlos.
- ✓ Los hogares ofrecen su trabajo a las empresas a cambio de un salario.
- ✓ Los hogares utilizan el salario para adquirir bienes de las empresas.
- ✓ Las empresas venden los bienes y servicios que producen a cambio de cierto precio.

Flujo circular de la renta ampliado (incluye al gobierno)



— Flujo Real
— Flujo Monetario

2- Frontera de posibilidades de producción

Modelo que muestra las diversas combinaciones de productos que puede producir una economía dados los factores de producción y tecnologías existentes y dadas las cantidades de bienes y servicios que también produce.

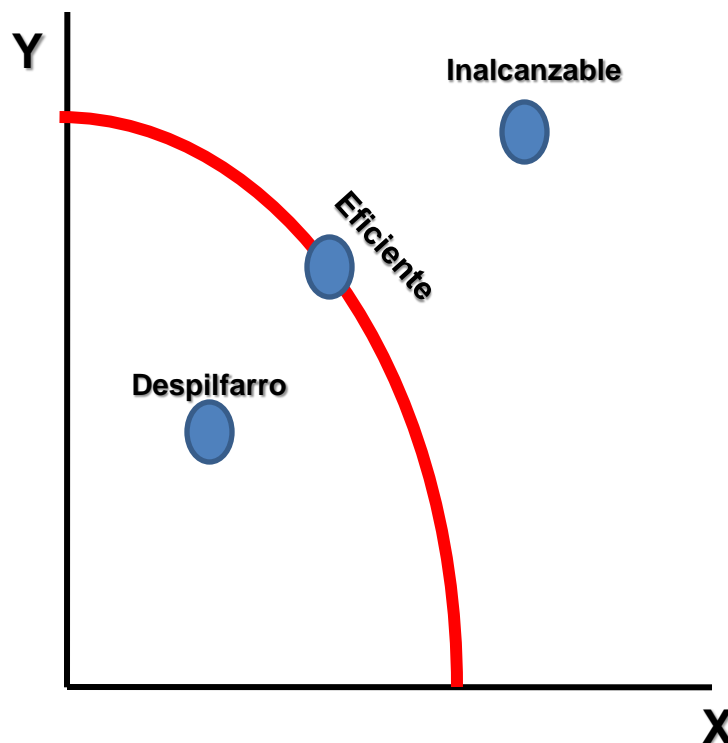
Supuestos del Modelo

- ✓ A pesar de que las economías producen miles de Bienes y servicios, en este modelo se suponen que se producen solo dos (X e Y)
- ✓ Todo lo que se produce se consume.
- ✓ Solo hay una persona o consumidor.

Ocurre Crecimiento económico cuando:

- ✓ Avances tecnológicos
- ✓ Incremento del capital
- ✓ Incremento de la mano de obra
- ✓ Descubrimientos de recursos naturales

Todo esto genera incremento de la capacidad productiva de la economía (Desplaza la frontera de posibilidades de producción a la derecha)



REFLEXIÓN FINAL



“La economía estudia el aspecto de toda actividad humana que, en el intento de satisfacer las necesidades materiales, implica la necesidad de elegir.” John Maynard Keynes, Teoría general de la ocupación, el interés y el dinero.