

# Sobre el “Problema Económico”

*Mario Benavente*  
*profesor*

- Cuestión clave que debe contribuir a resolver la Ciencia Económica, mediante la aplicación adecuada de sus principios, conceptos y teorías.
- Razón que explica el nacimiento y desarrollo de la teoría económica

- El hombre recolector subsistía con la recolección de productos.
- Su ingenio lo lleva a construir herramientas de piedra, perfeccionadas luego por minerales (ejm.: cobre). Aprende a extraer hierro de los minerales y carbón de los árboles  
➔ nuevas necesidades.

- Nuevas necesidades generan aumento vertiginoso por nuevos bienes, especialmente alimentarios → Necesidades de nuevas materias primas (vegetal y mineral: arcilla, piedra, cobre y estaño)
- Rev. Industrial: se vincula el carbón y el hierro, se descubre la manera de transformar el calor en energía mecánica y eléctrica.
- *A partir de ese momento, el crecimiento es exponencial + complejo + difícil solución*

- ¡¡¡OBS!!! El mundo de la abundancia absoluta pertenece al reino de las posibilidades, toda vez que las aspiraciones del hombre crecen de manera ilimitada.

# 2 componentes básicos y uno derivado del Problema Económico

- **Componentes básicos:**

- a) El quantum de recursos y bienes disponibles ( $Q$ ), para uso inmediato en un determinado espacio y tiempo;
- b) Las necesidades de los grupos humanos ( $N$ ) que viven en el espacio en que están localizados los recursos y bienes.

- **Componente derivado:** relaciones entre los componentes básicos, que se traduce *ex post*. Es decir, el balance entre recursos escasos y necesidades siempre ha tenido signo negativo.

- Si llevamos esto a términos matemáticos:

$$Q > N$$

$$Q = N$$

$$Q < N$$

Se dan sólo a nivel formal

- Lo frecuente y normal es que  $Q$  sea menor que  $N$
- **→** Los sujetos económicos deben escoger qué necesidades satisfacer y cuáles postergar.

- El problema económico se presenta como un desajuste entre Q y N.
- Escasez = concepto primordial en economía, opuesto al de abundancia
- La selección de las necesidades por satisfacer constituyen un hecho de carácter económico, pero con fuerte connotación social y política.

# El problema económico: tres preguntas básicas.

- **¿QUÉ Y CUÁNTO PRODUCIR?**
  - ¿Qué bienes y servicios deben producirse y en qué cantidades?
- **¿CÓMO PRODUCIR?**
  - ¿Cómo producir los bienes?
- **¿PARA QUIÉN PRODUCIR?**
  - ¿Quién obtiene lo que se produce?

- Debido a que se presenta una escasez de los recursos, es necesario elegir la distribución de los recursos de acuerdo con las necesidades y los gustos y preferencias. Por esta razón se presenta el **MODELO DE LA CURVA DE TRANSFORMACION** o **Frontera de Posibilidades de Producción**.
- Un modelo en este contexto es una representación simplificada de la realidad y su comportamiento. Para poder construir el modelo es necesario formular algunos supuestos, dado que la realidad es normalmente muy compleja.

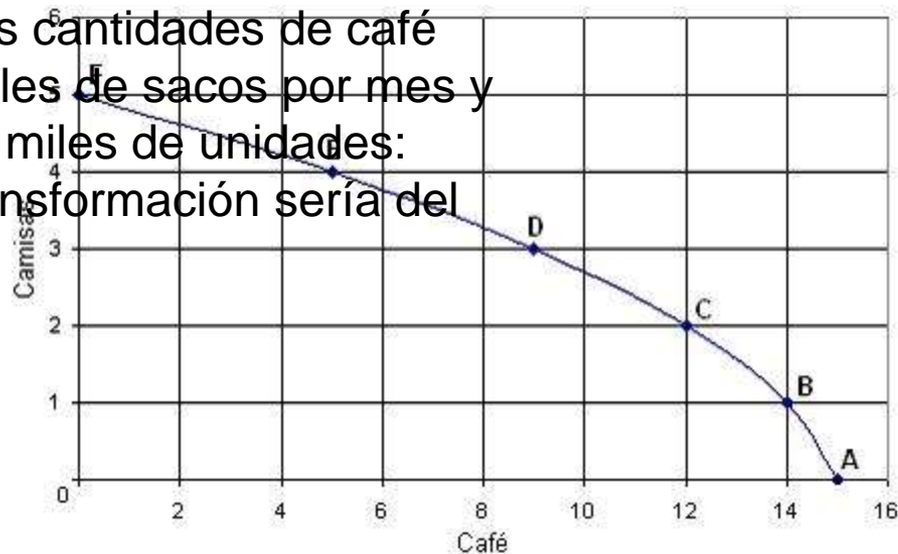
## Supuestos del modelo de la curva de transformación

- La sociedad produce dos bienes o canastas de bienes.
- La economía es autárquica.
- La curva se traza por unidad de tiempo.
- La tecnología está dada y es la mejor.
- Los factores de producción están dados.
- Los factores de producción son versátiles, pero no son igualmente productivos en actividades distintas.
- Hay pleno empleo de factores.
- Los individuos actúan racionalmente.

- La curva de transformación o frontera de posibilidades de producción se puede definir como:
  - *El conjunto de las distintas combinaciones alternativas máximas de dos bienes o servicios que se podrían producir en un período determinado cuando se tiene disponibilidad de factores y tecnología limitados.*

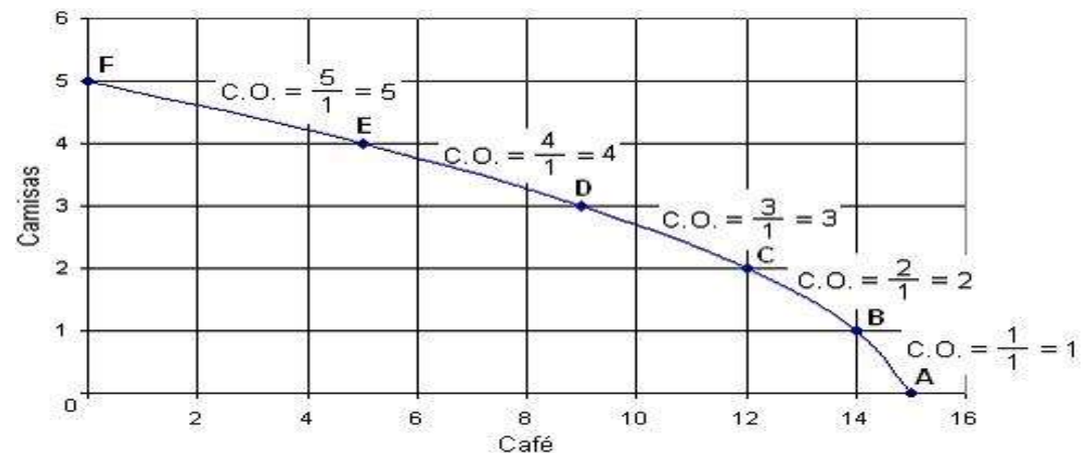
Supongamos que una economía puede dedicarse a la producción de café o de camisas, donde las cantidades de café están dadas en miles de sacos por mes y las de camisas en miles de unidades:

→ Su curva de transformación sería del siguiente tipo:



La curva ilustra el problema de la escasez, y de ese modo explica el problema económico. Si no existiera escasez, entonces no existiría una frontera o límite máximo.

- Ilustra el COSTO DE OPORTUNIDAD: esto ya que la escasez implica la necesidad de elección, y de ahí que la obtención de mayor producción de un bien requiere de la reducción en la producción (pérdida de oportunidad) de uno o más de otros bienes.
- Ley del costo de oportunidad creciente: la mayor obtención de un bien en cantidades iguales requiere renunciar a cantidades mayores del bien alternativo. Esto ocurre porque los recursos no son igualmente productivos en actividades distintas.



# Concepción clásica

- El problema económico de la concepción clásica se dirige al aumento de la producción, es decir, a la creación de riqueza.
- En torno a este objetivo y de acuerdo a Ricardo, en una economía en expansión los costos de producción aumentan y los beneficios disminuyen debido a la existencia de rendimientos decrecientes del capital físico, lo cual origina una disminución aun mayor de los beneficios y se traduce en un freno a la acumulación del capital y la inversión.

- De esta manera se pasa de un estado progresivo a un estado estacionario. Esta situación se debe al hecho de que uno de los factores de producción, la tierra, es un factor de oferta fija. Sin embargo los clásicos admiten el progreso técnico, el cual permitiría desplazar los niveles de estado estacionario y conducir a mayores niveles de producción.

# Problema económico y economía tradicional

## a) Marco del concepto

- Economía en “estado de equilibrio” escasamente abierta a los procesos de intercambio, donde el peso de los usos y costumbres da origen a una estructura de necesidades simples y de limitada diversificación.
- Límites:
  - Población: límites alimentarios y sanitarios; tecnología precaria, mínimos excedentes.
  - Tecnología primitiva: “no se trata de dominar la naturaleza, sino más bien adaptarse a ella.
  - Factor central del equilibrio de la economía: Recursos naturales. Los demás factores (población y tecnología) sometidos al quantum disponible

- El sistema de la Economía tradicional existió en diversos, momentos de la historia económica. En el caso de América Latina:
  - a) Imperios azteca (Sur de México y América Central) e Incaico (Colombia, Ecuador, Perú, Bolivia, valle central de Chile y noroeste de Argentina).
    - Estado relativamente avanzado.
    - Base económica: agricultura y, en algunos casos, la minería.
    - Producción alimentaria: combinación de economía excedente, con momentos y áreas de subsistencia.
- Techo económico de crecimiento. No podían dar salto en crecimiento, incorporar nuevas funciones económicas y asumir nueva división del trabajo.

***Sunkel, O. y P. Paz (1970): El subdesarrollo latinoamericano y la teoría del desarrollo, México, D.F., Siglo Veintiuno Editores.***

b) Poblaciones de exclusiva base agrícola de subsistencia y autosuficiencia: Tupíes (br), guaraníes (py), taínos (ve), mapuches (cl-ar)

- Grado de desarrollo menos evolucionado. Su economía no alcanza a producir excedentes. Sedentarios

c) Poblaciones de exclusiva base recolectora y de caza (nómades): tribus puelches, patagones, charrúas, etc, que ocupaban las pampas, el Chaco, el Brasil y Uruguay.

# Problema económico y economía tradicional

## b) La situación del equilibrio

- “Armonía” entre recursos, de una parte, y las necesidades, la población y la tecnología por el otro.
- 1) Recursos vs Necesidades.
  - Recursos limitados
  - Necesidades condicionadas por aislamiento (impide comparar)
  - Consumo asociado a prácticas, usos, costumbres y valores religiosos.
  - Necesidades no tienen estímulos para superar oferta de recursos disponibles

“Los hombres no conocen otra forma de vivir”

# Problema económico y economía tradicional

## b) La situación del equilibrio

### 2) Recursos vs Población.

- Recursos limitados (tierra)
- Población a ser alimentada tiene margen reducido, condicionado por volumen de producción que pueda generar la tierra disponible.
- Otros factores no menos importantes:
  - a) Enfermedades — *tasa mortalidad, capacidad de trabajo*
  - b) Irregularidades y alteraciones climáticas — *precariedad y dependencia de la naturaleza*
  - c) *Estado de hambre colectiva — consecuencia de los dos elementos anteriores*
  - d) *Dinámica Demográfica — pirámide poblacional de amplia base y limitada altura*

# Problema económico y economía tradicional

## b) La situación del equilibrio

### 3) Recursos vs Tecnología.

- Dotación de herramientas e instrumentos se adecúan unilateralmente a requerimientos establecidos por el grado de producción que surge de la oferta de recursos naturales disponibles.
- Cantidad de tierra explotable fija el tenor de la tecnología por utilizar (carácter “dependiente de la tecnología”)
- Las organizaciones de la producción aseguran con eficacia dentro del sistema:
  - a) La producción inmediata de bienes a los fines del consumo
  - b) La regulación y distribución de los bienes y recursos dentro de una rígida disciplina de consumo.

# Problema económico y economía tradicional

## b) La situación del equilibrio

- Análisis de estos tres componentes permite comprender el grado, la forma y extensión que asume el “problema económico” en la economía tradicional.
- Características diferentes a las que se observan en economías que están en proceso de desarrollo.
- Principales aspectos limitantes (síntesis).
  - Q de recursos naturales limita volumen de población y necesidades.
  - Componente tecnológico sometido a requerimientos del volumen de recursos.
  - Ausencia de “elasticidad de los recursos”.
  - Necesidades encuadradas en patrones, normas culturales y valores religiosos.

# El Problema Económico en las economías en vías de desarrollo

- Presentan características que las tipifican y diferencian notoriamente de las economías avanzadas.
- **Razón última**: *la estructura productiva no tiene capacidad para generar un flujo de bienes y servicios, que le permita otorgar a su población estándares de vida similares a los que exhiben los países industrializados.*
- **Otros obstáculos**: estructuras y patrones distributivos, tanto de propiedad como de ingreso.
- **Factor clave de diferenciación**: *productividad del sistema económico. Las funciones de producción en los países en desarrollo generan un producto final por unidad de factor utilizado, inferior a lo que ocurre en las economías avanzadas.*

# El Problema Económico en las economías en vías de desarrollo

## La situación de desequilibrio

- Naturaleza de estas relaciones difiere a lo observado en las economías tradicionales, debido a presencia de factores desconocidos que alteran armonía y equilibrio del sistema económico, con lo cual la oferta de recursos tiende a transformarse en altamente escasa y limitada.
- Elementos desequilibrantes provienen por lo general del exterior y se originan en unidades económicas de mayor envergadura y potencialidad.
  - Proceso de desajuste entre los recursos, por un lado, con las necesidades y la tecnología, por el otro.
- Tres tipos de factores + tres tipos de dimensiones:

**Necesidades – población - tecnología**

# El Problema Económico en las economías en vías de desarrollo

## La situación de desequilibrio

### 1) Recursos vs Necesidades

- *Factor relevante*: efecto-demostrativo, genera situación de progresivo desequilibrio que rompe la clásica “armonía” de la economía tradicional.
- “Efecto-demostrativo”: tendencia que tienen en su comportamiento los sujetos económicos, a imitar u homologar pautas y patrones de consumo propias de otros niveles socio-económicos.
  - Tendencia que encuentra explicación en factores extraeconómicos (búsqueda de status, ostentación social, etc.), más que factores económicos → necesidades se diversifican y acrecientan.
  - Algunos economistas consideran esto como factor clave que obstaculiza el proceso de formación y acumulación de capital

# El Problema Económico en las economías en vías de desarrollo

## La situación de desequilibrio

### 2) Recursos vs Población

- ***Factor relevante***: efecto – sanitario, posibilita la introducción de los avances de la medicina: remedios, instrumentos y prácticas sanitarias → comportamiento de la variable población se independiza, asumiendo un comportamiento autónomo que altera el equilibrio que mantenía en relación con los recursos.
- “Efecto - sanitario”: disminución de tasas de mortalidad, de morbilidad e incremento de longevidad → “explosión demográfica” se transforma en uno de los principales obstáculos para abordar el problema económico.
- *Los nuevos niveles de vida de la población agudizan el equilibrio entre los recursos y las necesidades.*

# El Problema Económico en las economías en vías de desarrollo

## La situación de desequilibrio

### 3) Recursos vs Tecnología

- **Factor relevante:** efecto-dominación, viene a romper el equilibrio secular existente en las economías tradicionales entre los recursos y la tecnología.
- **“Efecto-dominación”:** constituye el conjunto de influencias irreversibles que ejercen las economías avanzadas por intermedio de acciones asimétricas, sobre las economías en vías de desarrollo, particularmente en los aspectos relativos a las formas y técnicas de producción.
- Esta penetración tecnológica suele ser funcional a los requerimientos que plantea la inserción de las economías en desarrollo dentro del esquema de la división y la especialización del comercio internacional.
- El conducto más eficiente por donde se propaga este “efecto-dominación” es el de las corporaciones transnacionales o empresas multinacionales.
- Para las economías en desarrollo, la asignación o uso de recursos, en especial en los casos de mayor apertura, se realiza en función de las necesidades del comercio exterior

# El Problema Económico en las economías en vías de desarrollo

## La situación de desequilibrio

- Todo este proceso repercute en la estructura socio-económica de los países en desarrollo de diversas formas, entre las que se pueden destacar:
  1. Uso privilegiado de los recursos naturales en función de la demanda externa de los productos.
  2. Generación de procesos desequilibrantes con acentuados desniveles tecnológicos en la estructura productiva.
  3. Agotamiento de la existencia de recursos no renovables.
  4. Excesiva dependencia de la economía a nivel internacional por la exportación de una escasa gama de productos.

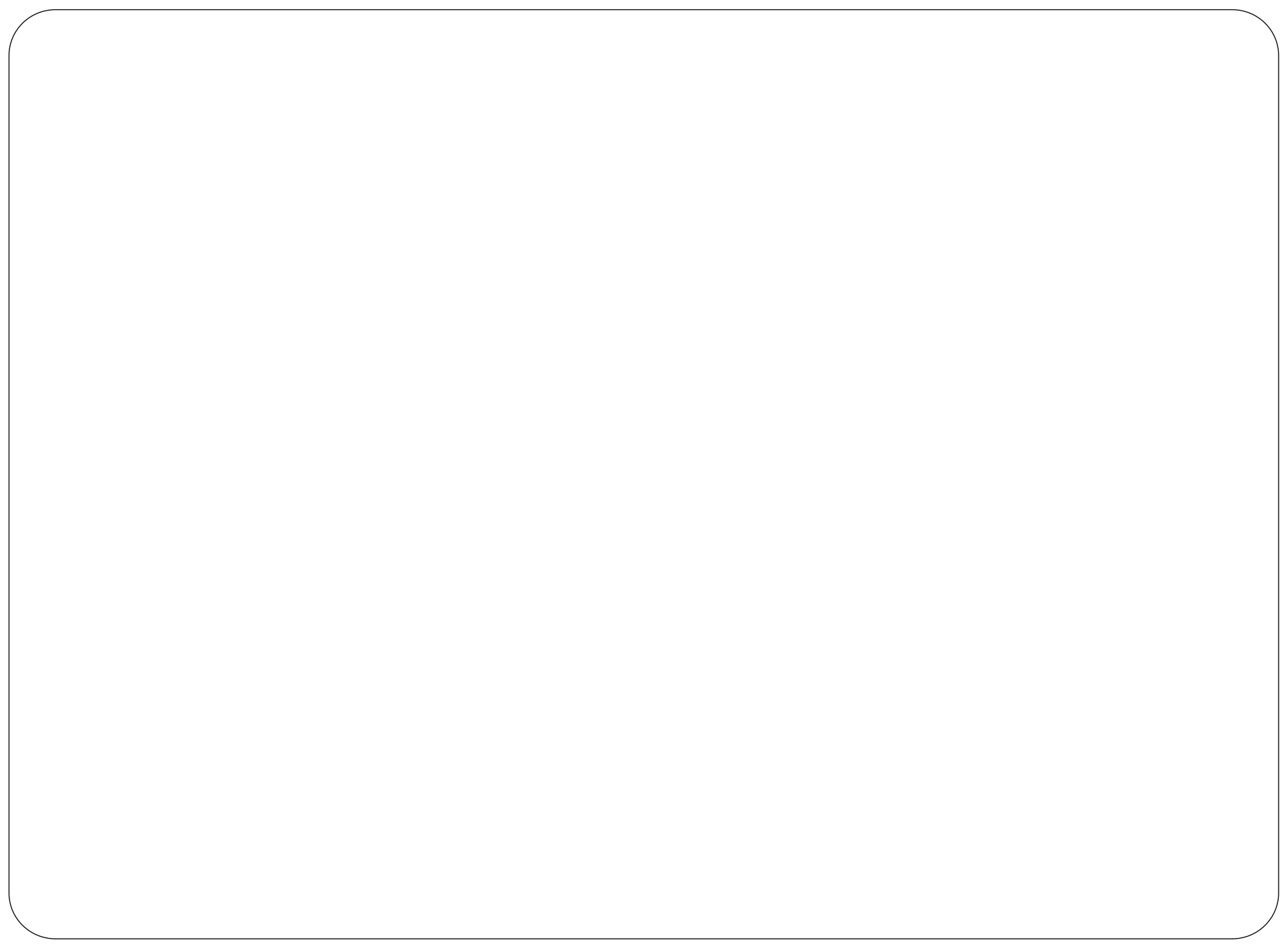
# El Problema Económico en las economías en vías de desarrollo

## La situación de desequilibrio

- Peculiaridad del problema económico en los países en desarrollo:
  - Variable recursos ahora es dependiente del factor tecnológico.
  - La oferta de recursos se hace más flexible y elástica, mediante la incorporación de tecnologías avanzadas y progresivas.
  - Importancia estratégica adquiere el factor recursos humanos.
  - Las necesidades están en continuo proceso de diversificación, ampliación e intensificación dados las consecuencias del “efecto-demostrativo”.
  - El fenómeno del consumo ya no se encuentra determinado por la costumbre y los valores religiosos, sino por las tendencias de la moda, evidenciando un carácter netamente social.
  - La población entra en vertiginoso crecimiento como resultado del “efecto-sanitario”, lo que unido al incremento de las necesidades hace que el “problema económico” se transforme en una cuestión compleja.
- ¿Qué alternativas hay para superar este desequilibrio?

## La Universalización del Problema Económico

- Si consideramos la economía global como un gran conjunto estructurado, el problema económico asume un carácter universal.
- Esto significa que los flujos de comercio internacional solo solucionan el problema económico en el ámbito de países o regiones, quedando la escasez de bienes y recursos como una cuestión inherente a todo el sistema.
- *La organización social, económica, productiva y tecnológica jugará un importante papel, de manera tal que los recursos escasos sean asignados pensando en lo “optimo”, en lugar de en lo “máximo”. Lo “máximo” nos conduce más de prisa hacia la frontera de la escasez.*



- Sunkel, O. y P. Paz (1970): *El subdesarrollo latinoamericano y la teoría del desarrollo*, México, D.F., Siglo Veintiuno Editores.