

Economía y Hacienda Política

Última actualización: 16/10/2025



Aviso Legal

Este libro es propiedad exclusiva de Derecho Virtual y ha sido elaborado únicamente para el uso de los alumnos inscritos en la academia. Su contenido está protegido por las leyes de propiedad intelectual y derechos de autor. Queda estrictamente prohibida cualquier forma de reproducción, distribución, comercialización, comunicación pública, transformación o cualquier otro uso no autorizado total o parcial del contenido de esta obra, en cualquier formato o por cualquier medio, sin el consentimiento previo y por escrito de Derecho Virtual. El incumplimiento de esta prohibición podrá dar lugar a las responsabilidades legales correspondientes. Todos los derechos reservados.



ÍNDICE - ECONOMÍA	Pág.
BLOQUE 1: Principios Básicos de Economía	6-24
Tema 1: Introducción A La Economía Y La Ciencia Económica	7-11
Tema 2: La Escasez Y La Necesidad De Elegir	12-15
Tema 3: Frontera De Posibilidades De Producción	
Tema 4: El Flujo Circular de la Renta y los Sistemas Económicos	18-24
BLOQUE 2: La Demanda, la Oferta y el Mercado	
Tema 1: La Demanda, La Oferta Y El Mercado	26-33
Tema 2: La Oferta En El Mercado	
Tema 3: El Equilibrio Del Mercado	40-42
Tema 4: Desplazamiento De Las Curvas De Oferta Y Demanda	
BLOQUE 3: Intervención en el Mercado	
Tema 1: Excedente Del Consumidor Y Del Productor	
Tema 2: Introducción a Los Fallos Del Mercado	56-62
Tema 3: Costes De La Tributación	63-69
Tema 4: Control De Precios Y Cantidades	70-77
BLOQUE 4: Formas de Competencia e Intervención del Sector Público	78-109
Tema 1: Costes De Producción Y Maximización De Beneficios	79-84
Tema 2: La Competencia Perfecta	85-90
Tema 3: Competencia Imperfecta	91-96
Tema 4: Fallos De Mercado Y Eficiencia Asignativa	97-103
Tema 5: Intervención Del Sector Público	104-109
BLOQUE 5: Macroeconomía: Una Visión Global y Medición de la Actividad Económica	110-151
Tema 1: Introducción A La Macroeconomía	111-117
Tema 2: Principales Variables Macroeconómicas	118-124
Tema 3: La Oferta Y La Demanda Agregada	125-130
Tema 4: PIB Nominal Y Real	131-137
Tema 5: IPC Y Tasas De Empleo	138-143
Tema 6: Contabilidad Nacional	
BLOQUE 6: Política Económica	152-175
Tema 1: La Política Fiscal	153-158
Tema 2: La Política Monetaria	159-164
Tema 3: Impacto De Los Tipos De Interés En La Economía	165-169
Tema 4: Escuelas De Pensamiento Económico	170-175
BLOQUE 7: Tipos de Mercado	176-212
Tema 1: Introducción A Los Tipos De Mercados	177-181
Tema 2: El Monopolio	182-188
Tema 3: El Oligopolio Y Sus Particularidades	189-194
Tema 4: Competencia Monopolística	195-200
Tema 5: Comparación De Tipos De Mercados	201-206
Tema 6: Eficiencia Y Equidad En Los Mercados	207-212
BLOQUE 8: Producción y Costes en la Empresa	213-230
Tema 1: La Función De Producción Y Factores Productivos	214-220
Tema 2: Decisiones De Producción A Corto Plazo	221-226
Tema 3: Decisiones De Producción A Largo Plazo	227-230

BLOQUE 1

Principios Básicos de Economía



Tema 1: Introducción A La Economía Y La Ciencia Económica



La economía, como disciplina intrínsecamente ligada a la condición humana, ha estado presente a lo largo de toda la historia. Debe ser entendida como una ciencia de carácter social, cuyo objeto de estudio son los procesos mediante los cuales la sociedad organiza sus recursos para procurar el bienestar y el progreso de sus miembros.

El eje central de su análisis es <u>la producción</u>, concebida como la actividad fundamental por la que el ser humano, a través de su trabajo y esfuerzo —tanto físico como intelectual—, transforma las materias primas limitadas que ofrece la naturaleza en bienes y servicios. El fin último de este proceso no es otro que <u>la satisfacción de las necesidades humanas</u>, las cuales, por su propia naturaleza, se presentan como ilimitadas. Esta tensión fundamental entre **recursos escasos y necesidades infinitas** constituye el problema económico por excelencia.

A mayor abundamiento, la ciencia económica no solo se ocupa de la producción, sino también del **crecimiento**, entendido como el proceso de mejora continua que permite incrementar, con el paso del tiempo, tanto la cantidad como la calidad de los bienes y servicios producidos. Este análisis abarca, asimismo, el estudio de sus consecuencias sociales y medioambientales. Un tercer pilar fundamental es **la distribución**, que se refiere a la asignación adecuada de dichos bienes y servicios entre todos los miembros de la comunidad, un aspecto clave para la cohesión y la justicia social.



1. Concepto Y Evolución Del Pensamiento Económico

1.1 La Economía Como Tarea De Administrar

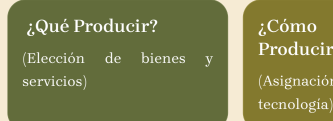
Etimológicamente, la expresión "economía" procede de la conjunción de dos vocablos griegos: *oikos* (casa) y *nomos* (administrar). En su acepción más primigenia, alude a la tarea de administrar los recursos de un hogar. Por extensión, puede definirse como la actividad necesaria para alcanzar unos objetivos previamente determinados, utilizando para ello los medios de los que se dispone.

Nótese que la complejidad de la tarea de administrar aumenta en función de dos variables: la cantidad de medios disponibles y la ambición de los fines perseguidos. Desde una perspectiva de crecimiento y avance, a medida que una sociedad dispone de más recursos y se plantea objetivos más elevados, la gestión económica se vuelve inherentemente más difícil.





Desde un punto de vista técnico, la economía se define como <u>la ciencia social que</u> <u>estudia cómo satisfacer las necesidades humanas ilimitadas mediante</u> <u>recursos que son limitados</u>. Esta disyuntiva obliga a toda sociedad a tomar decisiones fundamentales, que se resumen en tres preguntas clave, esenciales para el examen:



¿Para Quién Producir? (Distribución de la producción)

1.2 Evolución Del Pensamiento Económico: El Nacimiento De Una Ciencia

Si bien la gestión de recursos es una práctica innata a la humanidad, su conceptualización como ciencia es un fenómeno histórico concreto. Inicialmente, el conocimiento económico se basaba en el sentido común y en la experiencia empírica derivada de la vida cotidiana. La transición hacia un conocimiento científico se produce cuando este saber se articula en una doctrina compleja, metódica y sistemática, capaz de ordenar y explicar sus procesos, causas y principios.

La doctrina mayoritaria sitúa el nacimiento de la ciencia económica moderna en la publicación, en <u>1776</u>, de la obra de <u>Adam Smith</u>: *Una investigación sobre la naturaleza y causas de la riqueza de las naciones* (conocida simplemente como *La riqueza de las naciones*). Es en este tratado donde se conceptualiza la economía como la administración eficiente de los patrimonios nacionales. Al vincular la disciplina con la gestión de la riqueza de la nación-estado, se acuña el término **Economía Política**, sentando las bases de su estudio sistemático.



2. Principales Consideraciones Y Clasificaciones De La Economía

La ciencia económica puede clasificarse atendiendo a diversas perspectivas. Conviene precisar estas distinciones para un correcto entendimiento de la materia.

2.1 Macroeconomía Y Microeconomía

Una de las divisiones más importantes es la que distingue entre el análisis a gran escala y el estudio del comportamiento individual.

Macroeconomía

Se ocupa del análisis de las grandes magnitudes económicas agregadas. Estudia variables como el <u>Producto</u> <u>Interior Bruto (PIB)</u>, la inflación, el desempleo o el crecimiento económico de un país en su conjunto, analizando cómo se originan, evolucionan y se relacionan entre sí.

Microeconomía

Estudia el comportamiento de **las unidades económicas individuales**, como los consumidores (familias), las empresas y las industrias. Su foco es el análisis de la toma de decisiones de estos agentes y su interacción en los mercados.







2.2 Economía Política Y Política Económica

Es de suma importancia para el examen <u>no confundir estos dos conceptos</u>, cuya similitud terminológica puede inducir a error.

Economía Política

Se refiere a la concepción de la economía como una ciencia intrínsecamente conectada con el Estado y las instituciones públicas. Analiza las relaciones entre la producción, la distribución y el poder político.

Política Económica

Constituye un **programa de acción gubernamental**. Es el estudio de las medidas concretas que un gobierno puede implementar en una realidad social determinada para alcanzar sus objetivos (p. ej., reducir el desempleo, controlar la inflación, etc.).

2.3 Tabla Comparativa De Conceptos Económicos

Concepto	Objeto De Estudio	Ejemplos De Análisis
Macroeconomía	Grandes agregados económicos (país, región).	Tasa de paro nacional, IPC, crecimiento del PIB.
Microeconomía	Unidades económicas individuales.	Decisión de compra de una familia, estrategia de precios de una empresa.
Economía Política	Interrelación entre la economía y el poder estatal.	Teorías sobre el papel del Estado en la regulación de mercados.
Política Económica	Medidas y acciones concretas del gobierno.	Subida de tipos de interés, aprobación de una reforma fiscal



Tema 2: La Escasez Y La Necesidad De Elegir

Tal y como se apuntó en el epígrafe anterior, el postulado fundamental de la ciencia económica reside en la tensión existente entre unos <u>recursos limitados</u>, que resultan insuficientes para la satisfacción de las <u>necesidades humanas</u>, consideradas estas como inagotables e ilimitadas. Esta escasez constituye, por tanto, el principal problema y reto al que se enfrenta la disciplina económica.

Conviene precisar que los recursos económicos, también denominados **factores de producción** cuando se destinan a la creación de bienes y servicios, pueden clasificarse en tres grandes categorías, cuya distinción es fundamental para el examen:

- 1. **Recursos Naturales**: Comprenden todos aquellos bienes que proporciona la naturaleza sin intervención humana directa, como la tierra, el agua o los minerales.
- 2. **Recursos Humanos** (**Trabajo**): Incluyen el conjunto de facultades físicas e intelectuales que las personas aportan al proceso productivo. Un ejemplo canónico sería el esfuerzo de los trabajadores en una empresa.
- 3. Capital: Se refiere al conjunto de maquinarias, instrumentos, infraestructuras y equipos diseñados por el ser humano con el fin de acelerar y eficientar la producción.



El producto obtenido mediante la combinación adecuada de estos tres factores se materializa en los bienes y servicios, que son los elementos destinados a satisfacer las necesidades de la sociedad.



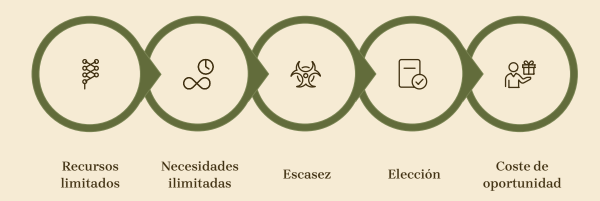
1. El Problema Económico Fundamental

El hecho insoslayable de que las necesidades humanas son ilimitadas mientras que los recursos para satisfacerlas son escasos plantea los dos problemas básicos que estudia la ciencia económica: por un lado, la <u>escasez</u> misma y, por otro, la ineludible <u>necesidad de elegir</u> entre diversas alternativas.

En efecto, los agentes económicos —ya sean individuos, familias, empresas o Estados— se ven forzados a tomar decisiones constantemente. Al consumir o producir, deben elegir una opción, lo que implica, necesariamente, descartar las restantes. A esta renuncia se le denomina técnicamente <u>coste de oportunidad</u>, entendido como el valor de la mejor alternativa desechada al realizar una elección.

Para ilustrar este concepto, puede extrapolarse a la economía de un hogar. Si una familia dispone de un recurso limitado de 50 euros para un día, deberá elegir en qué los gasta, pues es probable que no pueda satisfacer todos sus deseos. Si opta por comprar alimentos en el supermercado para cocinar en casa —una opción más económica—, el **coste de oportunidad** de esa decisión es el valor de la alternativa rechazada, en este caso, la satisfacción de comer en un restaurante.

A gran escala, el principio opera de forma idéntica. Un país con factores de producción limitados debe decidir si asigna más recursos a fabricar un tipo de bien u otro, buscando siempre la opción más eficiente y beneficiosa para su sociedad. De ahí que la economía deba dar respuesta a las preguntas relevantes ya enunciadas: ¿qué producir?, ¿cómo y cuánto producir? y ¿para quién producir?



3. Análisis Del Coste De Oportunidad Y Su Representación Gráfica

Como se ha observado, la elección es una consecuencia inseparable e inevitable del comportamiento económico. Dado que los recursos son limitados y las necesidades ilimitadas, toda elección implica una renuncia. Conviene precisar que el coste de oportunidad no es una mera renuncia, sino el <u>valor de las alternativas sacrificadas</u> para obtener algo.

Uno de los ejemplos canónicos para ilustrar este dilema es el de una economía que debe decidir entre destinar sus recursos a la producción de **bienes de consumo** (aquellos que satisfacen directamente una necesidad, como los alimentos) o a la de **bienes de capital** (aquellos que sirven para producir otros bienes, como la maquinaria). Dado que los factores de producción son finitos, la asignación de recursos a una categoría implica detraerlos de la otra. La cuestión a resolver es, por tanto, qué cantidad de recursos se destinan a cada tipo de bien.

Para analizar gráficamente este problema, la ciencia económica utiliza un modelo conocido como la <u>Curva o Frontera de Posibilidades de Producción (FPP)</u>. Este gráfico representa todas las combinaciones posibles de producción de dos bienes (en nuestro ejemplo, bienes de capital y de consumo) que una economía puede alcanzar utilizando la totalidad de sus recursos y la tecnología disponible de manera eficiente. La FPP permite visualizar de forma clara el coste de oportunidad que supone aumentar la producción de uno de los bienes, ya que ello exigirá, necesariamente, reducir la producción del otro. Dicho modelo será analizado en detalle en la próxima lección.

Característica	Bienes de Consumo	Bienes de Capital
Finalidad	Satisfacción directa e inmediata de necesidades.	Producción de otros bienes y servicios. No satisfacen necesidades directamente.
Ejemplos	Ropa, alimentos, un teléfono móvil para uso personal.	Maquinaria industrial, un ordenador para una oficina, un tractor.
Impacto Económico	Generan bienestar presente.	Aumentan la capacidad productiva futura de la economía, posibilitando mayor crecimiento a largo plazo.

☐ Síntesis Para El Examen

- El <u>problema económico fundamental</u> es la <u>escasez</u>: los recursos son limitados, pero las necesidades humanas son ilimitadas. Esta realidad impone la <u>necesidad de elegir</u>.
- Toda elección implica una renuncia. El <u>coste de oportunidad</u> se define como el <u>valor de la mejor alternativa a la que se renuncia</u> para obtener algo.
- Las preguntas clave a las que responde la economía son: qué, cómo, cuánto y para quién producir.
- La <u>Frontera de Posibilidades de Producción (FPP)</u> es la representación gráfica que muestra las combinaciones máximas de producción de dos bienes con los recursos y tecnología existentes, ilustrando visualmente el coste de oportunidad.

