

Guía de Estudio Detallada: Frontera de Posibilidades de Producción y Conceptos Fundamentales de Economía

I. Frontera de Posibilidades de Producción (FPP)

A. Definición y Propósito

La FPP es un **modelo económico** que ilustra la **escasez** y su impacto en las decisiones de qué, cómo y para quién producir. Muestra las **cantidades máximas** de dos bienes o servicios que una economía puede obtener, dada su tecnología y recursos.

Es crucial porque visibiliza las **limitaciones de los recursos** y la necesidad inherente de **elección**. Piénsalo como el "menú" de opciones productivas de una sociedad.

B. Supuestos del Modelo FPP

Para simplificar y analizar el modelo, se establecen los siguientes supuestos:

- La economía produce solo **dos bienes o servicios** (para permitir la representación en un plano cartesiano).
- Los recursos se utilizan al **máximo** de su disponibilidad (pleno empleo).
- Los recursos pueden emplearse indistintamente en la producción de uno u otro bien (son versátiles).
- La **tecnología** está dada y es la mejor disponible.
- La economía es **cerrada** (sin gobierno ni comercio exterior en su forma más simplificada).

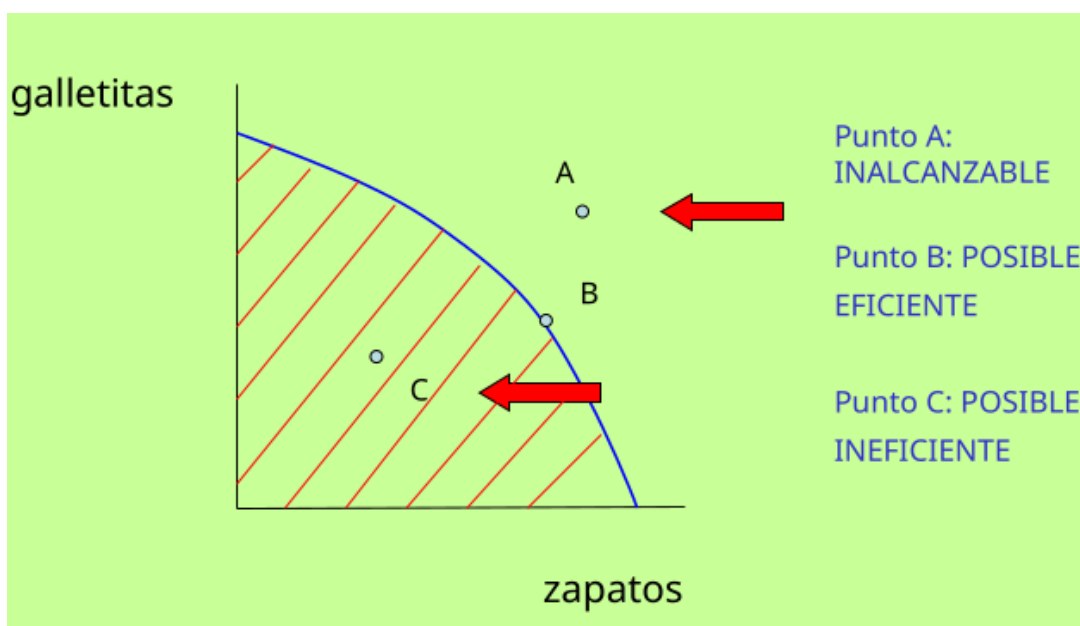
C. Representación Gráfica e Interpretación

Imagina un gráfico cartesiano. Cada eje representa uno de los dos bienes. El vértice (origen) representa la cantidad cero para ambos bienes. Las cantidades aumentan ascendentemente hacia los extremos de los ejes.

Puntos en el gráfico:

- **Puntos sobre la FPP (Eficientes):** Representan combinaciones de producción donde la economía utiliza todos sus factores productivos al máximo de su potencial. Es el nivel máximo de producción posible; no es posible producir más de un bien sin producir menos del otro. Se asocia con el pleno empleo.
- **Puntos por debajo de la FPP (Ineficientes):** Indican que la economía no está utilizando al máximo sus recursos (hay recursos ociosos o desempleo). Es posible aumentar la producción de uno o ambos bienes sin disminuir la producción del otro.
- **Puntos por encima de la FPP (Inalcanzables):** Representan combinaciones de producción que no pueden ser alcanzadas con los niveles actuales de dotación de factores y tecnología. Son producciones hipotéticas que superan la capacidad productiva de la economía.

La FPP tiene generalmente una **pendiente negativa**, lo que indica una relación inversa entre las posibilidades de producción de los bienes. Para aumentar la producción de un bien, es necesario disminuir la del otro.



Descripción del gráfico: Este gráfico muestra una FPP típica, generalmente cóncava, con dos ejes que representan dos bienes (Bien A y Bien B). Se ilustran tres tipos de puntos: un punto sobre la curva que es **Eficiente** (utilización plena de recursos), un punto dentro de la curva que es **Ineficiente** (recursos ociosos), y un punto fuera de la curva que es **Inalcanzable** (más allá de la capacidad actual).

D. Concepto de Costo de Oportunidad

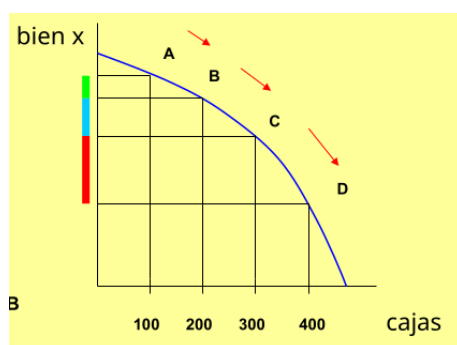
Definición: Es la cantidad de un bien o servicio que debe resignarse (dejarse de producir) por obtener una unidad adicional de otro bien. Surge debido a la escasez de recursos y la necesidad de elegir.

Relación con la FPP: El costo de oportunidad se asocia con el movimiento de puntos a lo largo de la FPP. Esto se debe a que los recursos están siendo utilizados al máximo; para producir más de un bien, se debe sacrificar la producción de otro. Se puede medir cuantitativamente (en unidades de bienes) o monetariamente (en valor).

E. Rendimientos de la Producción y Forma de la FPP

Los rendimientos marginales de la producción explican la forma de la FPP. Se refieren a cuánto aporta a la producción total de un bien una unidad adicional de recurso.

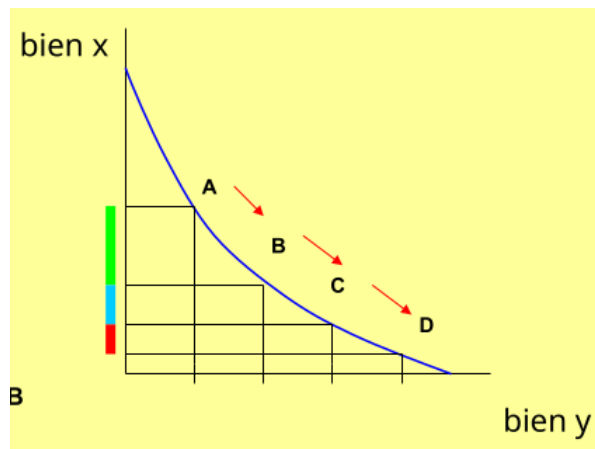
- **Rendimientos Marginales Decrecientes:** Cada unidad adicional de recurso aporta menos a la producción total que la anterior. Esto hace que la FPP sea **cóncava** (curvada hacia afuera) y el costo de oportunidad sea cada vez mayor. Es la forma más frecuente en la bibliografía económica.



● *Descripción del gráfico:* Una FPP cóncava (curvada hacia afuera) indica que a medida que se produce más de un bien (ej. Bien X en el eje horizontal), se debe sacrificar una cantidad cada vez mayor del otro bien (ej. Bien Y en el eje vertical) para obtener una unidad adicional. Esto

refleja rendimientos marginales decrecientes y un costo de oportunidad creciente.

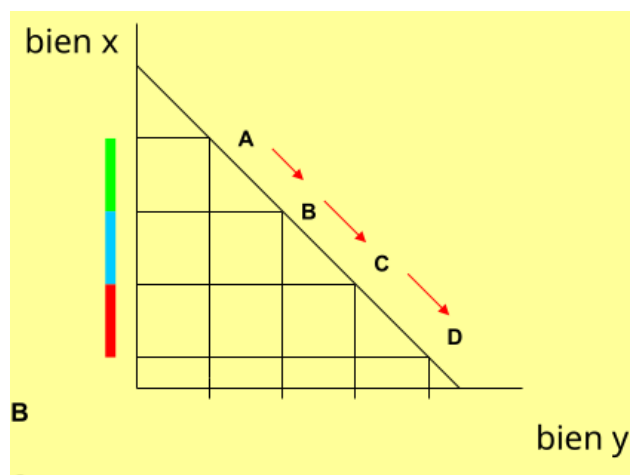
- **Rendimientos Marginales Crecientes:** Cada unidad adicional de recurso aporta más a la producción total que la anterior. Esto hace que la FPP sea **convexa** y el costo de oportunidad sea cada vez menor.



Descripción del gráfico: Una FPP convexa (curvada hacia adentro) indica que a medida que se produce más de un bien, se sacrifica una cantidad cada vez menor del otro bien para obtener una unidad adicional. Esto refleja rendimientos marginales crecientes y un costo de

oportunidad decreciente.

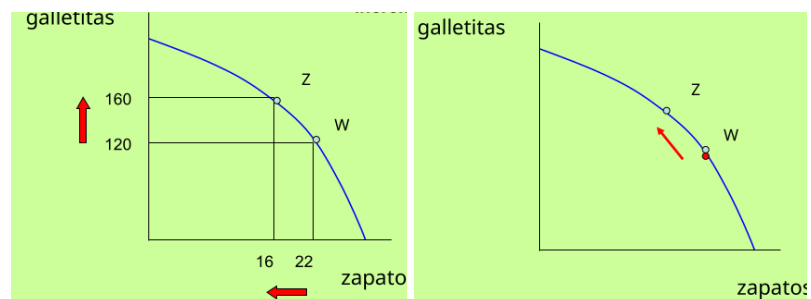
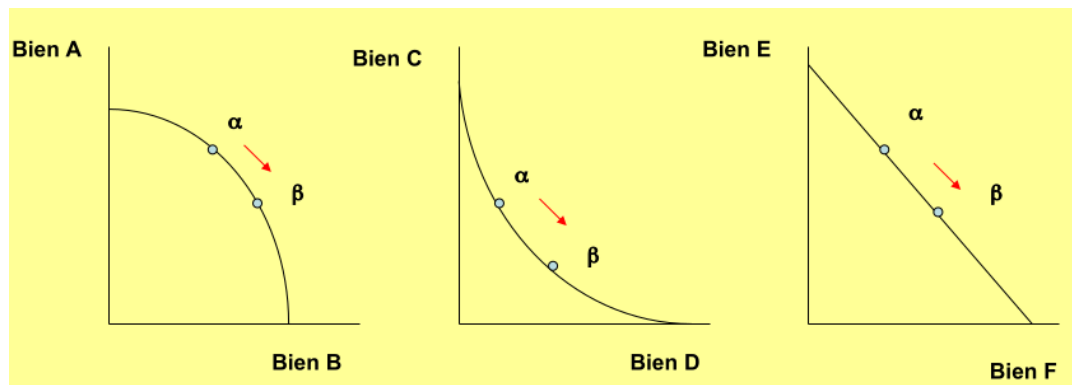
- **Rendimientos Marginales Constantes:** Cada unidad adicional de recurso aporta lo mismo a la producción total que la anterior. Esto hace que la FPP sea una **línea recta** y el costo de oportunidad sea siempre el mismo.



Descripción del gráfico: Una FPP en forma de línea recta indica que el costo de oportunidad de producir una unidad adicional de un bien es constante, independientemente de la cantidad que se esté produciendo. Esto refleja rendimientos marginales constantes.

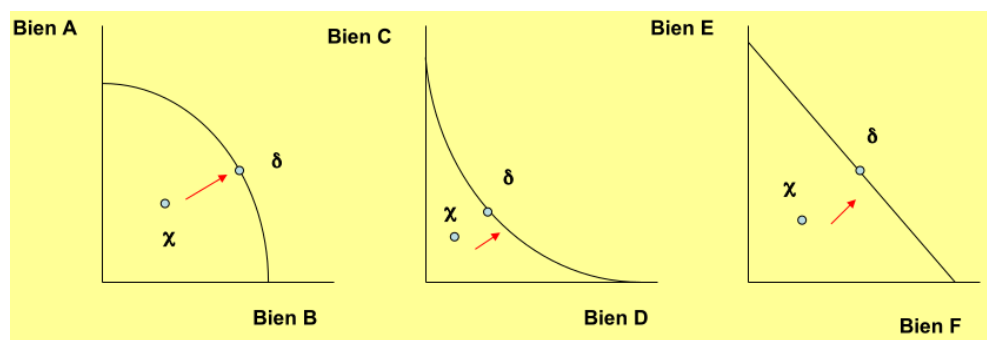
F. Aplicaciones del Modelo: Cambios y Desplazamientos de la FPP

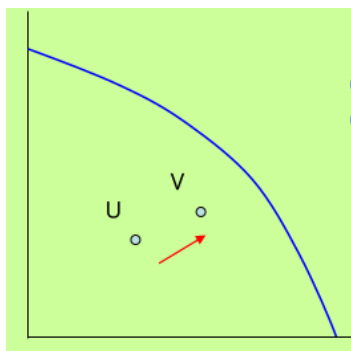
- **Cambios en la Asignación de Recursos:** Implican un **movimiento sobre la FPP**. Los recursos se reasignan de la producción de un bien a la producción de otro. Siempre implican un costo de oportunidad porque los recursos están siendo utilizados al máximo.



Descripción del gráfico: Este gráfico muestra la FPP y dos puntos (W y Z) sobre la curva. El movimiento de W a Z representa un cambio en la asignación de recursos, donde se produce más de un bien y menos del otro, implicando un costo de oportunidad.

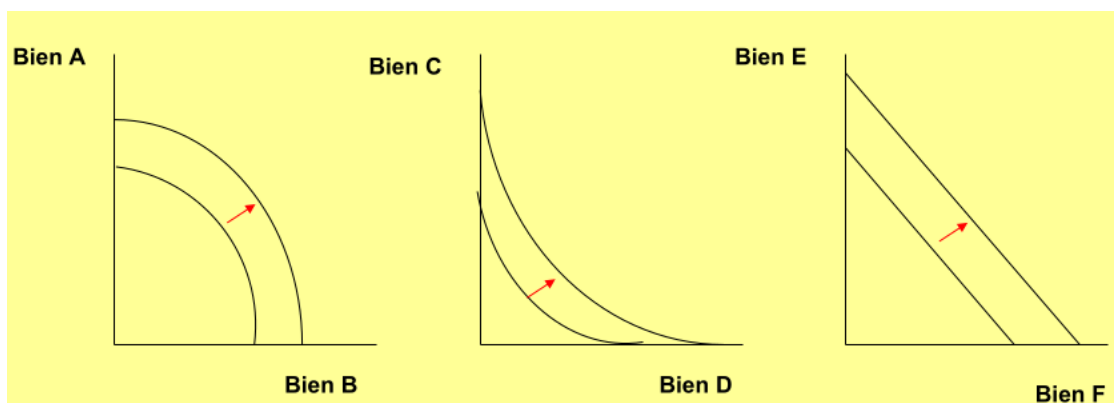
- **Cambios en la Utilización de Recursos:** Implican un **movimiento del punto de producción dentro del área de posibilidades** (por debajo de la FPP). Si la economía no está utilizando al máximo sus recursos (por ejemplo, por desempleo), puede aumentar la producción de ambos bienes sin sacrificar uno por el otro. No implican costo de oportunidad.





Descripción del gráfico: Este gráfico muestra la FPP y dos puntos (U y V) dentro de la curva. El movimiento de U a V representa una mejora en la utilización de recursos (ej. reducción del desempleo), lo que permite producir más de ambos bienes sin incurrir en un costo de oportunidad.

- **Cambios en la Dotación de Recursos o Cambios Tecnológicos:** Implican un **desplazamiento de la FPP completa**.



- **Aumento de recursos o mejora tecnológica:** Expande la FPP hacia afuera (**crecimiento económico**), aumentando las posibilidades de producción de uno o ambos bienes. No implican costo de oportunidad, ya que se modifican las posibilidades de producción totales, no la asignación entre bienes existentes.
Descripción del gráfico: Este gráfico muestra la FPP original y una nueva FPP desplazada hacia afuera y a la derecha. Esto representa un crecimiento económico, posible gracias a un aumento en la dotación de recursos o una mejora tecnológica, lo que incrementa la capacidad productiva total de la economía.
- **Disminución de recursos o tecnología obsoleta:** Contrae la FPP hacia el origen (**decrecimiento económico**), reduciendo las posibilidades de producción.
Descripción del gráfico: Este gráfico muestra la FPP original y una nueva FPP desplazada hacia adentro y a la izquierda. Esto representa un decrecimiento económico, causado por una

disminución en la dotación de recursos o una tecnología obsoleta, lo que reduce la capacidad productiva total de la economía.

- **Desplazamientos Asimétricos:** Si la mejora o disminución de recursos/tecnología afecta solo la producción de uno de los bienes, la FPP rota sobre el eje del bien no afectado.

Descripción del gráfico: Este gráfico ilustra un desplazamiento asimétrico de la FPP. La curva se expande (o contrae) solo en uno de los ejes, mientras que el punto de intersección con el otro eje permanece constante. Esto ocurre cuando la mejora o disminución de recursos/tecnología afecta predominantemente la producción de un solo bien.

II. Conceptos Fundamentales de Economía (Unidad 1)

A. Definición de Economía

Es una **ciencia social** que utiliza el método científico. Su objetivo principal es estudiar cómo las sociedades **asignan recursos que son escasos para satisfacer necesidades que son ilimitadas**. A menudo se la llama la "ciencia de la elección". Estudia el comportamiento de los agentes económicos (social e individual) en la administración de recursos escasos frente a necesidades siempre existentes. Originalmente se centró en la producción y distribución de bienes y servicios; hoy aborda temas más amplios (mercados financieros, desigualdad, ciclos económicos, comercio internacional, políticas gubernamentales).

B. Recursos y Factores Productivos

Recursos: Todos los bienes o servicios disponibles en la economía. **Factores Productivos:** Un tipo específico de recursos que sirven únicamente al proceso productivo. Incluyen:

- **Tierra** (recursos naturales): Regalo de la naturaleza para la producción.
- **Trabajo** (mano de obra): Esfuerzo humano dedicado a la producción.
- **Capital:** Bienes producidos (maquinaria, fábricas) utilizados para producir otros bienes y servicios. Algunos autores incluyen también la tecnología o la actividad empresarial. Es importante distinguir que todos los factores productivos son recursos, pero no todos los recursos son factores

productivos. Los factores productivos son fundamentales para la función de producción.

C. Microeconomía y Macroeconomía

- **Microeconomía:** Estudia las decisiones del ser individual (agentes económicos como hogares y empresas) y el comportamiento de los mercados individuales. Adam Smith es considerado su fundador. Se enfoca en la oferta y demanda de bienes y servicios específicos.
- **Macroeconomía:** Estudia las decisiones dentro de un contexto social y el desempeño general de la economía. John Maynard Keynes es considerado el padre de la macroeconomía moderna. Se enfoca en variables agregadas como el Producto Bruto Interno (PBI), presupuesto, exportaciones, importaciones, consumo, inversión, gasto público, oferta agregada y demanda agregada.

D. Economía Positiva y Normativa

- **Economía Positiva:** Describe los hechos económicos, lo que "**es**" o "**realmente sucede**". Se basa en lo empírico y utiliza herramientas matemáticas. Se refiere a cuestiones de hecho (ej. tasa de inflación, resultados de censos).
- **Economía Normativa:** Se refiere a juicios de valor, lo que "**debería pasar**" o el "**deber ser**". Genera proposiciones y propuestas sobre lo que se espera que suceda (ej. reducción de impuestos para estimular el ahorro). Los juicios de valor influyen en los supuestos de los análisis teóricos y en las decisiones de política económica.

E. Uso de Modelos y Supuestos

- **Modelos Económicos:** Representaciones simplificadas de la realidad que permiten estudiar el comportamiento de las variables para desarrollar hipótesis y teorías. Se utilizan para explicar la realidad, dado que la economía es una ciencia social y no puede experimentar de manera controlada.
- **Supuestos Simplificadores:** Permiten aislar lo económico y enfocarse en las variables más relevantes. Un cambio en los supuestos puede alterar las conclusiones.

III. Doctrinas Económicas

A. Teoría Clásica

Contexto: Contemporánea de la Revolución Industrial (finales del siglo XVIII y siglo XIX). **Fundadores:** Adam Smith, David Ricardo, Jean-Baptiste Say, Thomas Malthus.

Ideas principales: Mano Invisible: El mercado es el mejor asignador de recursos, de manera descentralizada y sin intervención estatal. Los agentes, buscando su propio interés egoísta, alcanzan el bienestar social. Los mercados se autorregulan.

Teoría Objetiva del Valor: El valor de las mercancías está dado por el trabajo necesario para su producción.

Ley de Say: "Toda oferta crea su propia demanda", implicando que no hay subutilización de recursos ni recesiones persistentes.

Pleno Empleo: Asume el pleno empleo de los factores productivos; el desempleo es voluntario.

Rol del Estado: No debe intervenir en la economía ("laissez-faire").

Libre Comercio y Ventaja Comparativa: Promueven la especialización y el intercambio entre países.

B. Teoría Marxista

Raíces: Heredera de la tradición clásica, con una postura crítica al sistema capitalista.

Clases Sociales: Concepto central: burguesía (dueños de los medios de producción) y proletariado (poseen fuerza de trabajo). La historia es la lucha de clases.

Teoría del Valor: El valor de las mercancías se basa en el trabajo socialmente necesario para su producción.

Plusvalía (Plusvalor): Diferencia entre el valor de uso del trabajo (lo que el trabajador genera) y su valor de cambio (lo que el capitalista paga). Esta plusvalía es apropiada por el capitalista.

Ejército Industrial de Reserva: Los desocupados son necesarios para disciplinar a la clase trabajadora y evitar aumentos salariales excesivos.

Rol del Estado: Mantiene las relaciones de producción y los intereses de la clase dominante.

C. Teoría Neoclásica

Contexto: Segunda mitad del siglo XIX y principios del siglo XX.

Exponentes: Alfred Marshall, Léon Walras, William Stanley Jevons, Carl Menger, Vilfredo Pareto.

Énfasis: Se centra en el intercambio y el consumo, y las decisiones individuales.

Carácter Científico: Busca rigor científico para la economía, incorporando las matemáticas y el análisis marginal (pequeños cambios en las decisiones económicas).

Agentes Económicos: Son egoístas y absolutamente racionales. Los consumidores buscan maximizar su utilidad, y los productores buscan maximizar su beneficio.

Teoría Subjetiva del Valor: El valor de un bien está dado por la satisfacción o utilidad que le brinda al individuo (apreciación subjetiva).

Empleo: El desempleo es considerado un fenómeno voluntario.

Rol del Estado: Generalmente se prefiere que el estado no intervenga, pero se reconoce la necesidad de intervención en casos de "fallas de mercado" (externalidades, bienes públicos).

D. Teoría Keynesiana

Contexto: Surge a partir de la Gran Depresión de 1929 (siglo XX).

Fundador: John Maynard Keynes.

Ideas principales: Funda la macroeconomía: El todo no es la suma de sus partes; el análisis microeconómico no es suficiente para explicar fenómenos macroeconómicos.

Importancia del Estado: El Estado debe intervenir para garantizar el pleno empleo y estabilizar la macroeconomía, especialmente mediante la política fiscal.

Desempleo Involuntario: Rompe con la idea de que el desempleo es voluntario; reconoce que existen recesiones y ciclos económicos donde hay desempleo involuntario por falta de demanda efectiva.

Precios Rígidos/Inflexibles: A nivel macroeconómico, los salarios y muchos precios son rígidos a la baja, lo que impide que el sistema de precios ajuste la economía al pleno empleo. Los ajustes se dan por cantidades (recesión).

Dinero como Activo Especulativo: El dinero no solo sirve para el intercambio, sino también como un activo sobre el cual se puede especular, y su demanda depende de la tasa de interés.

Cuestionario de Preguntas Cortas

1. **¿Qué representa la Frontera de Posibilidades de Producción (FPP) y por qué se utiliza un modelo con solo dos bienes para su representación?** La FPP representa las cantidades máximas de producción de dos bienes que una economía puede obtener, dados sus recursos y tecnología. Se utiliza un modelo con solo dos bienes para simplificar la representación gráfica en un plano cartesiano, lo que permite visualizar claramente el concepto de escasez y elección.
2. **Explique la diferencia entre un punto eficiente y un punto ineficiente en el gráfico de la FPP.** Un punto eficiente en la FPP indica que la economía está utilizando todos sus recursos al máximo de su capacidad, logrando la producción máxima posible. Un punto ineficiente, en cambio, se encuentra por debajo de la FPP, lo que significa que la economía no está utilizando plenamente sus recursos y podría producir más de uno o ambos bienes.
3. **Defina el concepto de costo de oportunidad y cómo se relaciona con la FPP.** El costo de oportunidad es la cantidad de un bien o servicio que

debe sacrificarse para obtener una unidad adicional de otro bien. Se relaciona con la FPP porque, al movernos a lo largo de la curva, para producir más de un bien (si los recursos ya están en pleno empleo) es indispensable reducir la producción del otro.

4. **¿Qué indican los rendimientos marginales decrecientes en la producción y cómo afectan la forma de la FPP?** Los rendimientos marginales decrecientes significan que cada unidad adicional de un factor de producción agrega cada vez menos a la producción total. Esto causa que la FPP sea cóncava (curvada hacia afuera), lo que refleja un costo de oportunidad creciente: para obtener más unidades de un bien, se debe sacrificar una cantidad cada vez mayor del otro bien.
5. **Describa un escenario en el que la FPP de una economía se desplazaría hacia afuera. ¿Este desplazamiento implica un costo de oportunidad?** La FPP de una economía se desplazaría hacia afuera si hay un aumento en la dotación de recursos (ej. más trabajadores, descubrimiento de nuevos recursos naturales) o una mejora tecnológica. Este desplazamiento no implica un costo de oportunidad, ya que aumenta la capacidad productiva total de la economía, en lugar de una reasignación de recursos ya existentes.
6. **¿Cuál es la diferencia fundamental entre microeconomía y macroeconomía? Cite un ejemplo de estudio para cada una.** La microeconomía estudia las decisiones individuales de hogares y empresas y el comportamiento de mercados específicos (ej. el mercado de zapatos). La macroeconomía, en cambio, analiza el desempeño general de la economía y las variables agregadas (ej. el Producto Bruto Interno o la tasa de inflación).
7. **Distinga entre economía positiva y economía normativa. Proporcione un ejemplo para cada una.** La economía positiva describe los hechos económicos tal como "son" o "realmente suceden", basándose en datos empíricos (ej. "la tasa de desempleo es del 10%"). La economía normativa se refiere a juicios de valor y a lo que "debería ser", proponiendo acciones o políticas (ej. "el gobierno debería reducir impuestos para estimular el ahorro").
8. **Según la teoría clásica, ¿qué es la "mano invisible" y cuál es el rol ideal del Estado en la economía?** Según la teoría clásica, la "mano invisible" es una alegoría del sistema de precios que guía a los agentes económicos. Sugiere que, al buscar su propio interés egoísta, los

individuos contribuyen al bienestar social sin necesidad de intervención externa. El rol ideal del Estado es el de "laissez-faire", es decir, no intervenir en la economía, permitiendo que los mercados se autorregulen.

9. **¿Qué concepto central introduce Karl Marx para explicar la apropiación de valor en el capitalismo? ¿Cómo lo define?** Karl Marx introduce el concepto de plusvalía (o plusvalor). Lo define como la diferencia entre el valor de uso que el trabajador genera con su labor y el valor de cambio que el capitalista le paga por su fuerza de trabajo (salario de subsistencia), siendo esta diferencia apropiada por el capitalista.
10. **¿Cómo la teoría keynesiana se diferencia de las teorías clásica y neoclásica en relación con el pleno empleo y el rol del Estado?** La teoría keynesiana rompe con la idea clásica y neoclásica del pleno empleo automático, argumentando que puede existir desempleo involuntario debido a una demanda agregada insuficiente. Respecto al rol del Estado, Keynes propone una intervención activa (especialmente a través de la política fiscal) para estabilizar la economía y alcanzar el pleno empleo, a diferencia del enfoque de no intervención de las otras doctrinas.

Glosario de Términos Clave

- **Actividad Empresarial:** Factor productivo que organiza y combina los demás factores (tierra, trabajo, capital) para producir bienes y servicios, asumiendo riesgos.
- **Agentes Económicos:** Individuos, hogares, empresas o gobiernos que toman decisiones económicas.
- **Análisis Marginal:** Estudio de cómo pequeños cambios incrementales en una variable afectan la función analizada; por ejemplo, cuánto aporta una unidad adicional de recurso a la producción total.
- **Bienes Económicos:** Bienes y servicios escasos que requieren un esfuerzo o costo para ser producidos y consumidos.
- **Bienes Libres:** Bienes que no son escasos y por los cuales no se paga por su uso (ej. aire puro, agua de mar antes de la contaminación).
- **Capital:** Bienes producidos por el hombre (maquinaria, edificios, herramientas) que se utilizan para producir otros bienes y servicios. Es un factor productivo.

- **Ciencia de la Elección:** Término que a menudo se usa para referirse a la economía, destacando que el problema central es cómo elegir dada la escasez de recursos y las necesidades ilimitadas.
- **Clases Sociales:** Concepto central en la teoría marxista, refiriéndose a grupos de personas diferenciadas por su relación con los medios de producción (burguesía y proletariado).
- **Costo de Oportunidad:** La cantidad del siguiente mejor bien o servicio que debe sacrificarse para obtener una unidad adicional de otro bien. Es el valor de la alternativa a la que se renuncia.
- **Crecimiento Económico:** Aumento de la capacidad de una economía para producir bienes y servicios, representado por un desplazamiento hacia afuera de la FPP.
- **Curva Cóncava (FPP):** Forma de la FPP que indica rendimientos marginales decrecientes y un costo de oportunidad creciente.
- **Curva Convexa (FPP):** Forma de la FPP que indica rendimientos marginales crecientes y un costo de oportunidad decreciente.
- **Demanda Agregada:** La suma total de los gastos de consumo, inversión, gasto público y exportaciones netas en una economía. Es una variable macroeconómica.
- **Desempleo Involuntario:** Situación en la que las personas están dispuestas a trabajar al salario de mercado, pero no encuentran empleo, concepto central en la teoría keynesiana.
- **Doctrinas Económicas:** Conjunto de teorías e ideas que intentan explicar los fenómenos económicos y guiar la toma de decisiones.
- **Economía Abierta:** Economía que interactúa con otras economías a través del comercio internacional y los flujos financieros.
- **Economía Cerrada:** Economía que no interactúa con otras economías; no hay comercio exterior ni flujos financieros internacionales.
- **Economía de Mercado:** Sistema económico donde las decisiones de qué, cómo y para quién producir se toman principalmente a través de la interacción de la oferta y la demanda en los mercados.
- **Economía Normativa:** Rama de la economía que se ocupa de juicios de valor y de lo que "debería ser" en la política económica.
- **Economía Positiva:** Rama de la economía que describe y explica los fenómenos económicos tal como "son" o "suceden", basándose en hechos observables.

- **Eficiencia Económica:** Lograr el máximo resultado posible de los recursos disponibles. En la FPP, se representa por los puntos sobre la curva.
- **Escasez:** El problema fundamental de la economía, que surge de la existencia de necesidades ilimitadas y recursos limitados para satisfacerlas.
- **Estado:** En economía, se refiere al gobierno y su papel en la regulación, producción y distribución de bienes y servicios, y en la estabilización económica.
- **Factores Productivos:** Recursos utilizados en el proceso de producción de bienes y servicios: tierra, trabajo y capital (y a veces tecnología o actividad empresarial).
- **Frontera de Posibilidades de Producción (FPP):** Un modelo gráfico que muestra las combinaciones máximas de dos bienes que una economía puede producir con sus recursos y tecnología existentes, asumiendo pleno empleo.
- **Función de Producción:** Relación que muestra la cantidad máxima de producción que se puede obtener con una cantidad dada de insumos.
- **Gasto Público:** Compras de bienes y servicios por parte del gobierno. Es un componente de la demanda agregada.
- **Ineficiencia:** Situación en la que una economía no está utilizando plenamente sus recursos, resultando en una producción por debajo de su potencial (puntos dentro de la FPP).
- **Insumos:** Elementos utilizados en el proceso de producción de bienes y servicios (lo mismo que factores productivos).
- **Juicios de Valor:** Opiniones o creencias personales que influyen en las decisiones de política económica y en la economía normativa.
- **Laissez-faire:** Doctrina económica (asociada a los clásicos) que defiende la no intervención del Estado en la economía, permitiendo el libre funcionamiento del mercado.
- **Ley de Say:** Principio clásico que establece que "toda oferta crea su propia demanda", sugiriendo que la sobreproducción y el desempleo generalizado son imposibles a largo plazo.
- **Mano Invisible:** Metáfora de Adam Smith para describir cómo la búsqueda del interés individual en un mercado libre puede llevar al bienestar social, sin necesidad de planificación central.

- **Mercado:** Espacio (físico o virtual) donde interactúan compradores y vendedores para determinar precios y cantidades de bienes y servicios.
- **Método Científico:** Enfoque sistemático utilizado en la ciencia económica para desarrollar teorías, hipótesis y modelos basados en la observación y el análisis de datos.
- **Microeconomía:** Rama de la economía que estudia el comportamiento de agentes económicos individuales (hogares, empresas) y mercados específicos.
- **Modelos Económicos:** Representaciones simplificadas de la realidad económica utilizadas para analizar y predecir fenómenos.
- **Necesidades Ilimitadas:** La idea de que los deseos humanos por bienes y servicios nunca pueden satisfacerse por completo, incluso con recursos abundantes.
- **Oferta Agregada:** La cantidad total de bienes y servicios que las empresas de una economía están dispuestas a producir y vender a un determinado nivel de precios.
- **Pleno Empleo:** Situación en la que todos los recursos disponibles (incluido el trabajo) se están utilizando al máximo de su capacidad. Es un supuesto de la FPP eficiente.
- **Plusvalía (Plusvalor):** Concepto marxista que representa el valor excedente creado por el trabajo del obrero más allá del valor de su fuerza de trabajo, apropiado por el capitalista.
- **Política Económica:** Acciones tomadas por el gobierno para influir en el desempeño de la economía (ej. política fiscal, monetaria, cambiaria).
- **Política Fiscal:** Uso del gasto público y los impuestos para influir en la economía.
- **Producto Bruto Interno (PBI):** Medida macroeconómica del valor total de todos los bienes y servicios finales producidos en una economía en un período determinado.
- **Producción:** Proceso de combinación de factores productivos para crear bienes y servicios.
- **Recursos (Económicos):** Medios disponibles para producir bienes y servicios; son limitados en relación con las necesidades.
- **Rendimientos Marginales Crecientes:** Aumento de la producción en una proporción mayor que el aumento del insumo, resultando en una FPP convexa.

- **Rendimientos Marginales Constantes:** Aumento de la producción en la misma proporción que el aumento del insumo, resultando en una FPP recta.
- **Rendimientos Marginales Decrecientes:** Aumento de la producción en una proporción menor que el aumento del insumo, resultando en una FPP cóncava.
- **Salarios (Rígidos/Inflexibles a la Baja):** Concepto keynesiano que postula que los salarios no disminuyen fácilmente en tiempos de recesión, lo que impide el ajuste del mercado laboral.
- **Supuestos Simplificadores:** Premisas básicas que se utilizan en los modelos económicos para reducir la complejidad de la realidad y facilitar el análisis.
- **Tasa de Interés:** Precio del dinero o del crédito; influye en las decisiones de ahorro e inversión.
- **Tecnología:** Conjunto de conocimientos y técnicas que permiten producir bienes y servicios; afecta la productividad de los factores productivos.
- **Teoría del Valor:** Explicación de qué determina el valor de los bienes y servicios (objetiva: trabajo; subjetiva: utilidad).
- **Tierra:** Factor productivo que incluye todos los recursos naturales utilizados en la producción.
- **Trabajo:** Factor productivo que representa el esfuerzo humano (físico y mental) aplicado a la producción.
- **Utilidad:** Satisfacción o placer que un individuo obtiene del consumo de un bien o servicio. Concepto central en la teoría subjetiva del valor neoclásica.
- **Variables Agregadas:** Magnitudes macroeconómicas que resumen el comportamiento de amplios sectores de la economía (ej. PBI, empleo, inflación).
- **Ventaja Comparativa:** Principio de David Ricardo que sugiere que los países deben especializarse en la producción de bienes en los que tienen un costo de oportunidad relativamente menor.