

#### Se divide en:

### • Microeconomía:

Estudia la conducta de las **unidades económicas individuales** de un bien o servicio, esto incluye a consumidores, empresas, inversionistas, pero también al mercado que conforma dicho bien o servicio.

Centra su atención en **precios** y **cantidades** producidas de bienes y servicios **específicos** y la manera en que los mercados determinan conjuntamente la distribución de recursos entre su usos posibles.

#### Macroeconomía:

Estudia el **funcionamiento de la economía en su conjunto** a través de variables económicas agregadas: nivel y crecimiento del PBI (variable que permite medir el valor monetario de bienes y servicios, es decir, expresa en términos de *dinero* el valor de todos los bienes y servicios producidos por un país durante un periodo determinado, dándonos una medida de la rigueza del país), tasas de interés, desempleo e inflación.

Por ejemplo, el tipo de cambio modificará la interacción del consumidor con un servicio internacional como AliExpress independiente del bien o servicio analizado.

Se centra en la producción **total** de bienes y servicios, y las variaciones del nivel medio de precios (variable económica que hace un promedio ponderado de bienes y servicios según su importancia relativa en el gasto total)

El estudio de la economía puede darse en dos grandes Marcos Conceptuales

- Economía positiva: Lo que es o podría ser. Busca explicaciones objetivas del funcionamiento de la economía. Causa-efecto. Ej: incremento del consumo de Coca Cola cuando hace calor. Si se grava un bien este subirá de precio.
- Economía normativa: Deber ser. Acciones de acuerdo a juicios de valor. Ej: políticas públicas.

Subir un impuesto sobre la renta reduce la inflación y aumenta el desempleo (hasta ahí es economía positiva). Decidir qué hacer en post de las consecuencias, es normativo, ya que se justificará diciendo que reducir la inflación es menos/más importante que evitar el desempleo.

Es por ello que el Nobel de Economía se da para economía positiva.

### **Modelos**

Para estudiar economía se deberá recurrir a modelos:

Un **modelo o teoría** es una descripción simplificada de la realidad o, en otras palabras, una descripción exacta de una economía imaginaria sencilla. Es decir, no busca la descripción total de la realidad, si no la utilidad en el análisis a partir de esta simplificación.

Estos modelos permiten describir las relaciones existentes entre las variables económicas.

¿Qué es una *variable económica*? es un indicador que nos permite medir aspectos de una economía relacionados con el qué, cómo y para quién.

Estas variables se miden a partir de datos económicos\*, es decir: hechos, expresados generalmente en cifras, que permiten medir las variables económicas.

Con datos y variables podemos analizar las relaciones que predice el modelo económico.

Las variables se pueden medir en términos reales y nominales. **Nominal** se refiere únicamente al monto y no nos dice mucho, en cambio, una variable **Real** refleja cuantos bienes y servicios puedo comprar con x bienes y servicios. Esto es muy útil porque no depende de factores externos como por ejemplo la inflación que puede hacer que uno tenga una distorsión nominal y pudiendo comparar la evolución de precios año tras año.

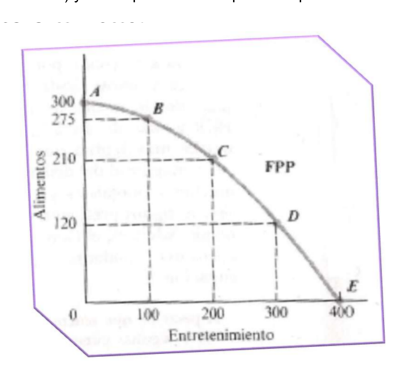
un ejemplo de variable económica es el concepto de **oferta monetaria** y se refiere a la cantidad total de dinero (siempre que leamos monetario es que está medido en términos de dinero) disponible en una economía en un momento determinado. Incluye tanto el efectivo en

circulación (monedas y billetes) como los depósitos bancarios y otros activos líquidos que pueden ser utilizados fácilmente para realizar transacciones. La oferta monetaria es un indicador clave para la política económica, ya que influye en la inflación, el crecimiento económico y las tasas de interés.

## Frontera de posibilidades de producción (FPP)

Esta frontera nos permite ver la cantidad máxima de un bien o servicio que puede producir una determinada economía con los recursos y conocimientos que dispone. Frontera entre dos regiones: despilfarro e inalcanzable.

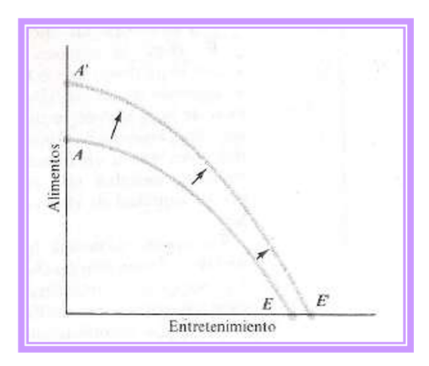
Supongamos una economía que tiene una cantidad *limitada* de dos recursos: (trabajo y tractores) y se los puede utilizar para dos productos/servicios: (alimentos y entretenimiento).



Surge el concepto de **costo de oportunidad** como la renuncia a ciertos bienes y servicios que uno hace cuando opta por otros. Mirando la gráfica se puede ver que pasar del punto B al C me aumenta 100 unidades de entretenimiento pero a costo de 60 unidades de alimento.

Entonces, independiente de la asignación inicial de recursos, siempre que se trasladen trabajadores y tractores de una industria a otra, necesariamente disminuirá en una y aumentara en la otra. El costo de oportunidad le da a la FPP una pendiente negativa

En estos términos ¿Qué es el Crecimiento??

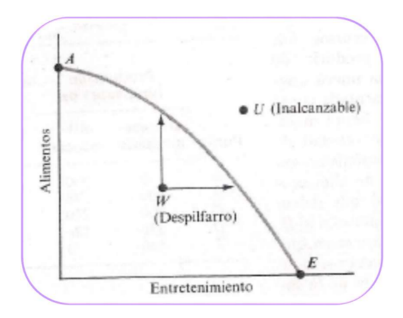


La FPP se define en relación con una cantidad dada de recursos y unos conocimientos dados sobre la forma de utilizarlos para obtener el producto. Por lo que si hay un desplazamiento de AE a A'E' tiene que haber ocurrido algo que permita ese cambio, como por ejemplo: disponer de más tractores. Dado que estos son más eficaces para producir alimento que entretenimiento, la FPP se desplaza más a dicha producción.

Fuerzas que han impulsado el crecimiento económico con el tiempo:

- 1. El aumento de los activos productivos.
- 2. El aumento de la población activa.
- 3. La tecnología y el avance del conocimiento.

Habíamos mencionado que la FPP es una frontera entre una región de despilfarro y una inalcanzable (ya que el crecimiento es una nueva curva con nuevas condiciones). Si estoy en la línea de la frontera soy **eficiente**. Si estoy un poco por debajo estoy siendo **ineficiente** ya que tengo la posibilidad de producir más de un bien/servicio sin reducir la cantidad en el otro, es decir, no me afecta el costo de oportunidad.



Estar por debajo de la FPP no significa necesariamente que dichos recursos están ociosos, tal vez un trabajo mal dirigido está produciendo mucho menor producto del posible.

⚠ Para hacer análisis con la FPP procurar comparar bienes que compitan por los mismos recursos.

## Sistemas económicos

Sistema Económico	Doctrina	Inicio	Toma de decisiones
Economía de Mercado (Capitalismo)	LIBERALISMO Adam Smith	Revolución Industrial	El Mercado (Consumidores y Productores)
Planificación Central (Socialismo)	MARXISMO Karl Marx	Tras Revolución Rusa	El Estado
Economía Mixta	KEYNESIANISMO J.M. Keynes	Fin de la 2ª Guerra Mundial	El Mercado y el Estado interactúan

Las **economías autoritarias** tienen planificación central, son aquellas en las que el estado toma las decisiones económicas relacionadas con la producción y el consumo. Qué producir, Cómo y Para quién. Incluso hay economías en donde el estado es dueño de tierras, fabricas y viviendas.

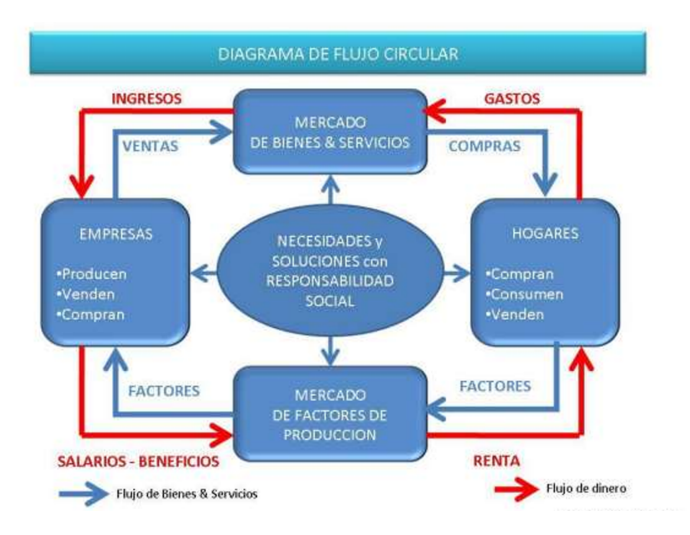
Las economías libres, en cambio, no intervienen en la asignación de recursos

Las economías **mixtas** son aquellas en las cuales tanto el estado como el sector privado toman decisiones económicas.

En la actualidad todas las economías sin mixtas pero dependiendo si hay más o menos intervención estatal están más perfiladas a uno u otro extremo



# Modelo de flujo circular de la renta



Este diagrama presenta un panorama general de la economía haciendo hincapié en las relaciones entre empresas y economías domésticas que determinaran el nivel total de producción

Las economías domésticas (hogares) son los consumidores de bienes y servicios en dicho mercado, y venden HORAS, en el mercado de factores productivos de donde obtienen la renta (ingreso en términos reales) con la que puede volver a producirse este ciclo. Por otro lado las empresas producen y venden bienes y servicios, per comprar mano de obra en el mercado de factores de producción.