

DEPARTAMENTO DE  
HISTORIA Y CIENCIAS  
SOCIALES  
2020



**Instituto  
Claret**

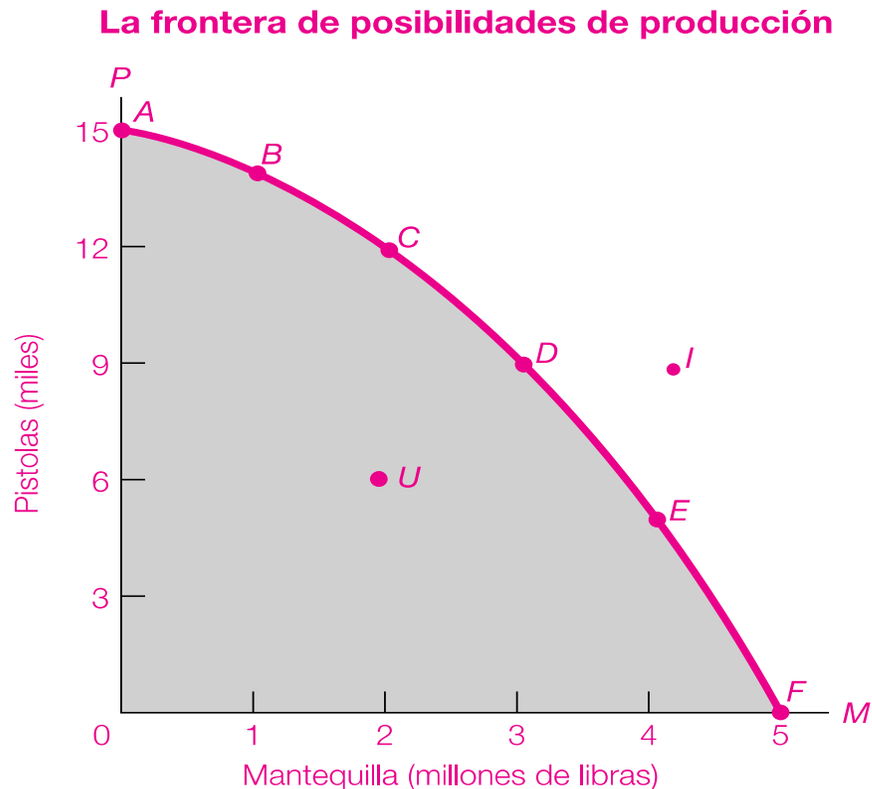
**Docente autor: Karin Treulen Seguel**  
**Prof. Historia y Geografía.**  
**Magister en Educación , mención Docencia Universitaria.**

# LA FRONTERA DE POSIBILIDADES DE PRODUCCIÓN (FPP)

**Objetivo: Explicar antecedentes de la teoría del productor.**

Muestra las cantidades máximas de producción que puede obtener una economía, dados sus conocimientos tecnológicos y la cantidad de insumos disponibles.

La FPP representa el menú de bienes y servicios de que dispone una sociedad.



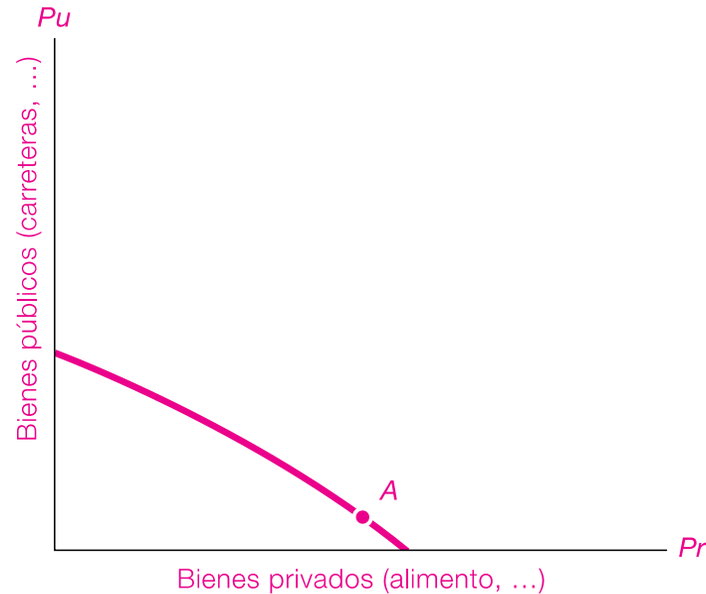
**Una curva continua conecta los puntos de las posibilidades numéricas de producción**

Esta frontera muestra el menú de posibilidades entre las que puede elegir la sociedad para sustituir mantequilla por pistolas. Supone que la tecnología y la cantidad de insumos están dadas. Los puntos situados fuera de la frontera (como el *I*) son inviables o inalcanzables. Cualquier punto situado por debajo de la curva, como el *U*, indica que la economía no ha conseguido eficiencia productiva, como sucede cuando el desempleo es elevado durante la fase recesiva de los ciclos económicos.

La **pendiente** de una línea representa la modificación en una variable que se presenta cuando otra variable se modifica.

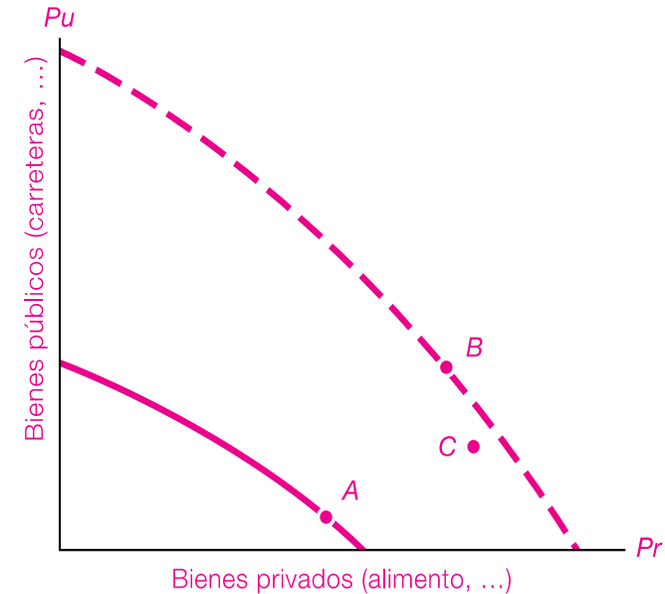
# LAS ECONOMÍAS DEBEN ELEGIR ENTRE BIENES PÚBLICOS O PRIVADOS

a) Sociedad fronteriza



**a)** Una sociedad con una frontera de producción pobre dedica casi todos los recursos a la producción de alimentos, por lo que le queda poco para bienes públicos como aire puro o sanidad pública.

b) Sociedad urbana

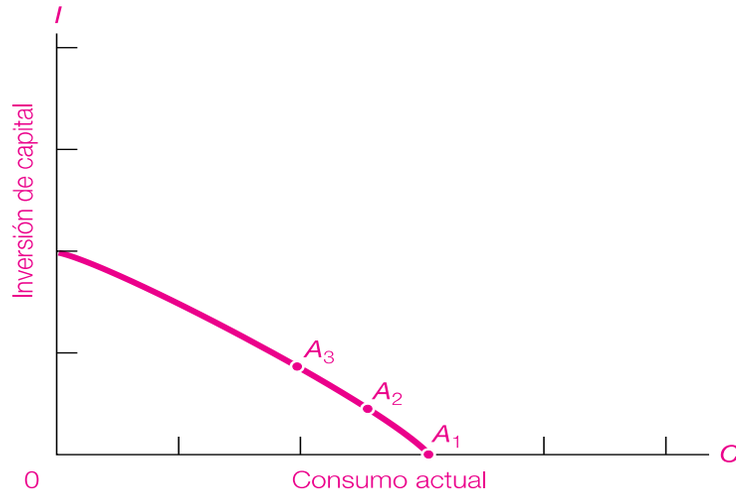


**b)** Una economía urbanizada moderna es más próspera y decide gastar una mayor proporción de sus ingresos más elevados en bienes o servicios públicos (carreteras, protección del ambiente y educación).

# LA INVERSIÓN PARA EL CONSUMO FUTURO EXIGE SACRIFICAR EL CONSUMO ACTUAL

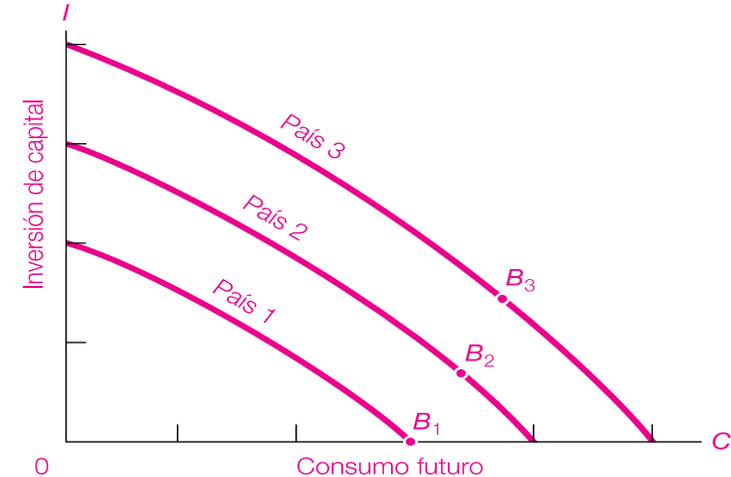
Un país puede producir bienes de consumo actual (pizzas y conciertos) o bienes de inversión (hornos para hacer pizzas y salas de conciertos).

a) Opciones actuales



a) Tres países comienzan teniendo las mismas posibilidades de producción. Tienen la misma *FPP* que muestra el panel de la izquierda, pero distintas tasas de inversión. El 1 no invierte para el futuro y se queda en A1 (limitándose a reponer las máquinas). El 2, situado en A2, se abstiene moderadamente de consumir e invierte algo. El 3 sacrifica una buena parte de su consumo actual e invierte mucho.

b) Consecuencias futuras



b) En años posteriores, los países que invierten más escalan posiciones. De esta manera, la *FPP* del frugal país 3 se ha desplazado muy a la derecha, mientras que la del 1 no se ha movido en lo absoluto. Los países que invierten mucho tienen más inversiones y más consumo en el futuro.

## **COSTO DE OPORTUNIDAD**

El costo de la alternativa a la que se renuncia.

En un mundo de escasez, elegir una cosa significa renunciar a alguna otra. El **costo de oportunidad** de una decisión es el valor del bien o servicio al que se renuncia.

## **EFICIENCIA**

Los recursos de la economía se utilizan lo más eficazmente posible para satisfacer los deseos y las necesidades de los individuos.

## **EFICIENCIA PRODUCTIVA**

Se da cuando una economía no puede producir más de un bien sin producir menos de otro bien; esto implica que la economía se encuentra en su frontera de posibilidades de producción.