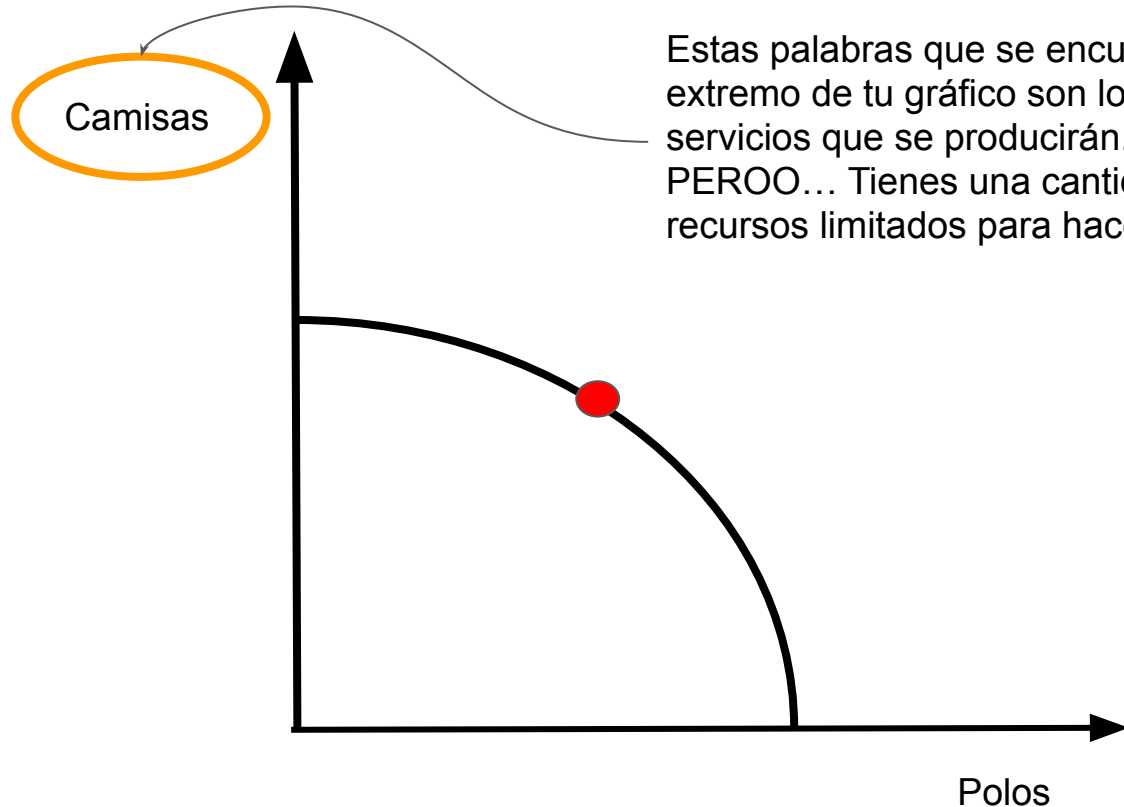


# Segundo modelo: La frontera de posibilidades de producción

# Antes que nada... recordar



Estas palabras que se encuentran en el extremo de tu gráfico son los 2 bienes o servicios que se producirán. PEROO... Tienes una cantidad de recursos limitados para hacerlo

## ¿Qué es cada punto?

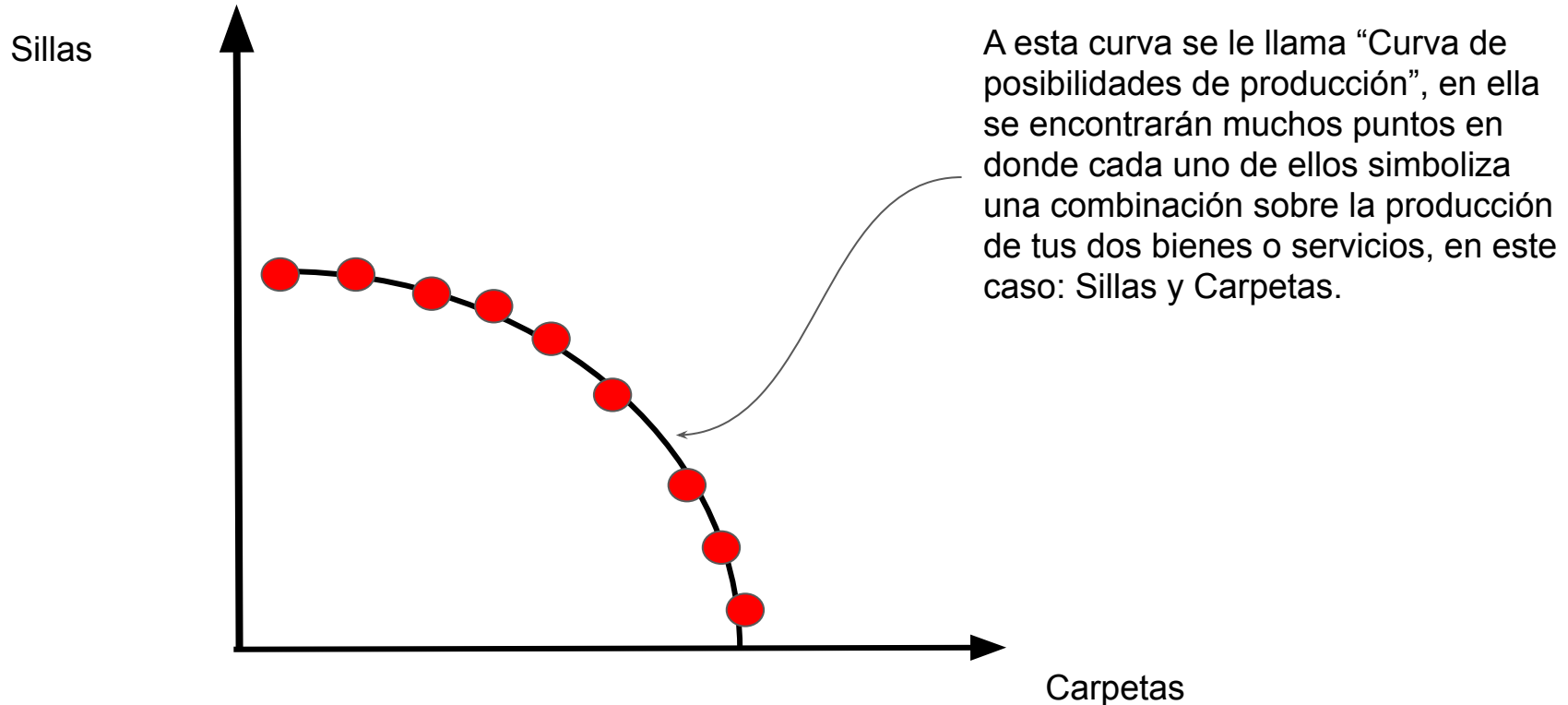
Cada punto en este modelo significa una combinación de producción de tus 2 bienes o servicios.

Ejemplo:

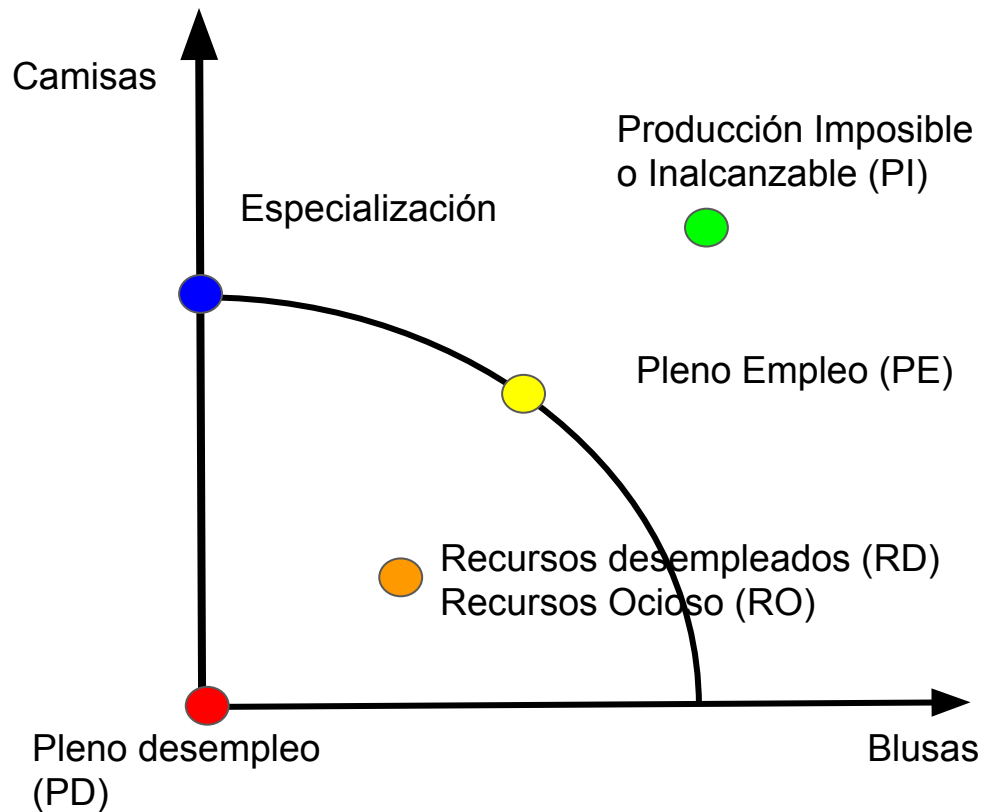
- Si yo produzco 20 camisas produciré 8 polos (Punto 1)
- Si produzco 25 camisas produciré 0 polos (punto 2)

etc.

# CPP (Curva de posibilidades de producción)



# P.N. (Puntos notables)



**Pleno desempleo (PD)**

Solo existe 1 punto del punto pleno desempleo (PD).  
Es cuando no existen recursos.

**Recurso desempleados (RD)**

Son todos los puntos dentro del dibujo.  
Son las combinaciones de tu producción pero en los que no usaste todos tus recursos (te sobraron y perdiste plata).

**Pleno empleo (PE)**

Son todos los puntos que se encuentran en la curva (CPP).  
Es el empleo pleno de todos los recursos que tienes.

**Producción inalcanzable o Imposible (PI)**

Todos los puntos fuera del centro o la curva.  
Simboliza que los recursos no alcanzan para la producción.

**Especialización**

Son los puntos que se encuentran en la curva pero en las rectas también (solo hay 2)  
Es cuando solo produces con tus recursos UNO (solo 1) de los 2 bienes o servicios.

# Movimiento

P → Q =

Aumento de la actividad económica

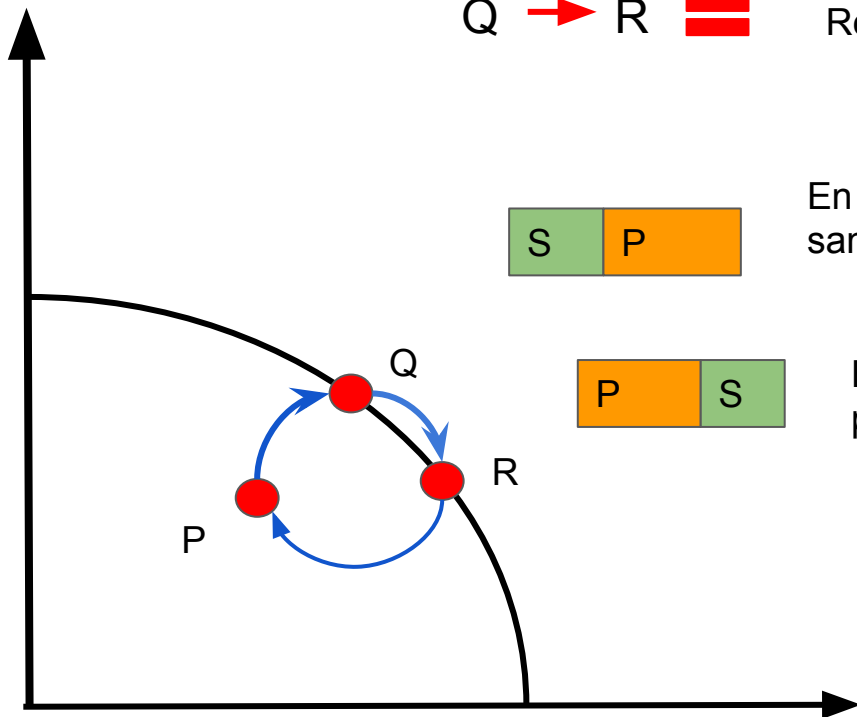
R → P =

Disminución de la actividad económica

Q → R =

Reasignación de recursos

Sandías



En el punto Q se producen más sandías que papayas

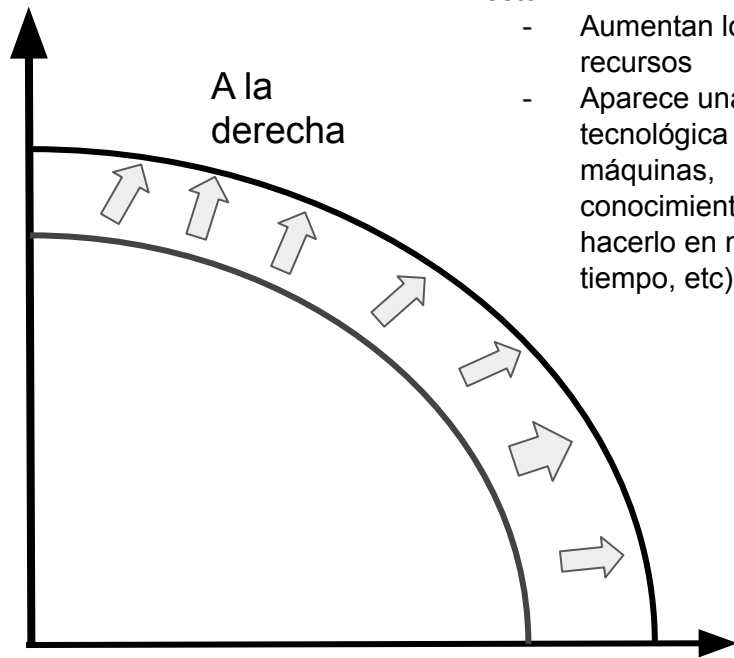


En el punto R se producen más papayas que sandías

Papayas

La curva puede  
cambiar. En términos  
económicos se dice  
“Desplazarse”

# Desplazamiento

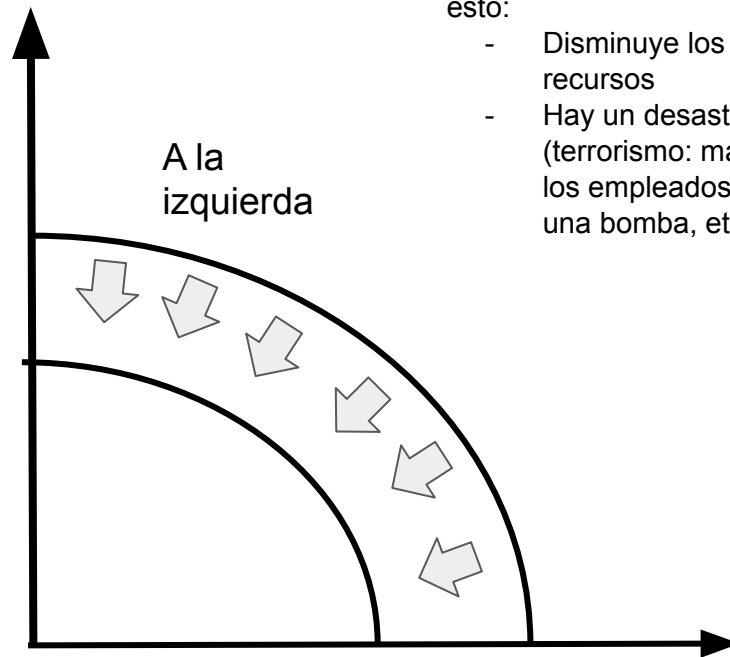


A la derecha

Crecimiento económico

Razones por las que pasa esto:

- Aumentan los recursos
- Aparece una ventaja tecnológica (más máquinas, conocimiento para hacerlo en menos tiempo, etc)



A la izquierda

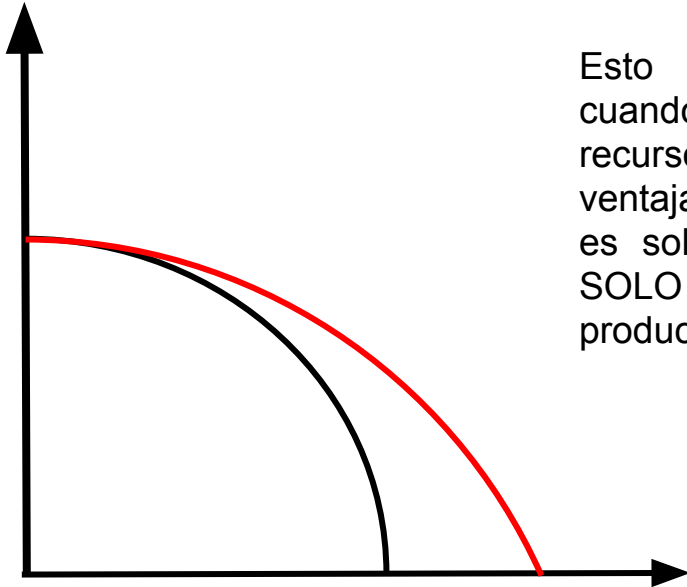
Contracción económica

Razones por las que pasa esto:

- Disminuye los recursos
- Hay un desastre (terrorismo: matan a los empleados, cae una bomba, etc)

# Casos particulares del crecimiento económico

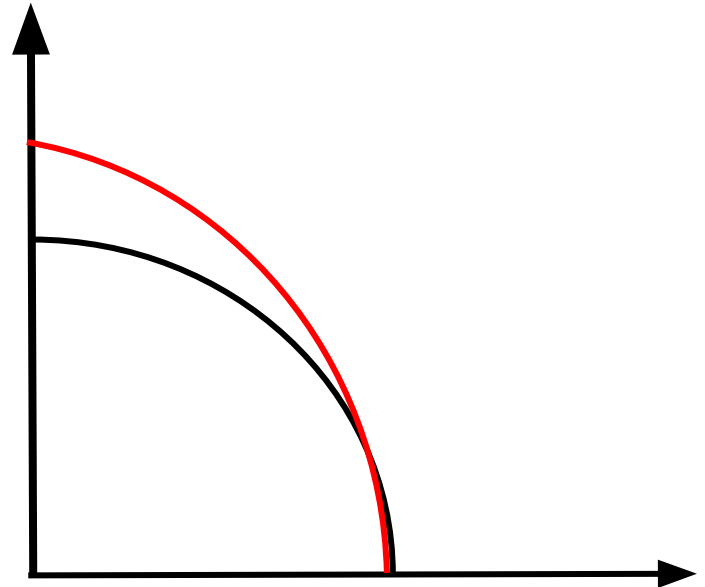
Con sesgo



**Solo se mueve uno  
de los extremos**

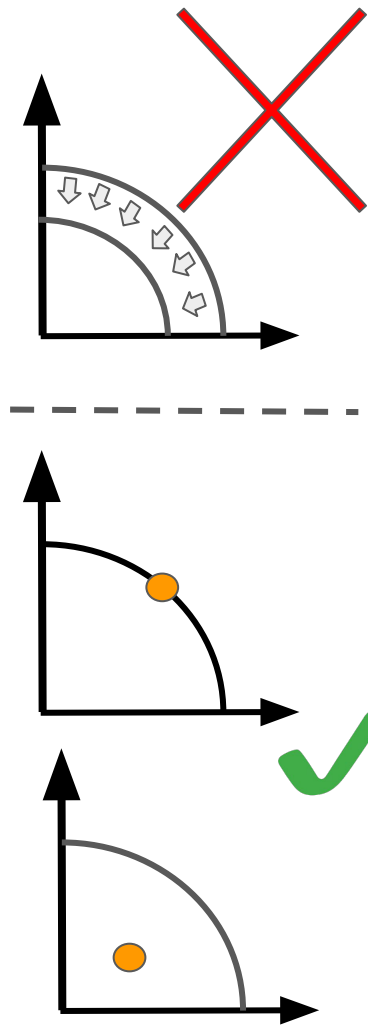
Esto sucede  
cuando los  
recursos o la  
ventaja económica  
es solo para uno  
SOLO de los  
productos

Con sesgo





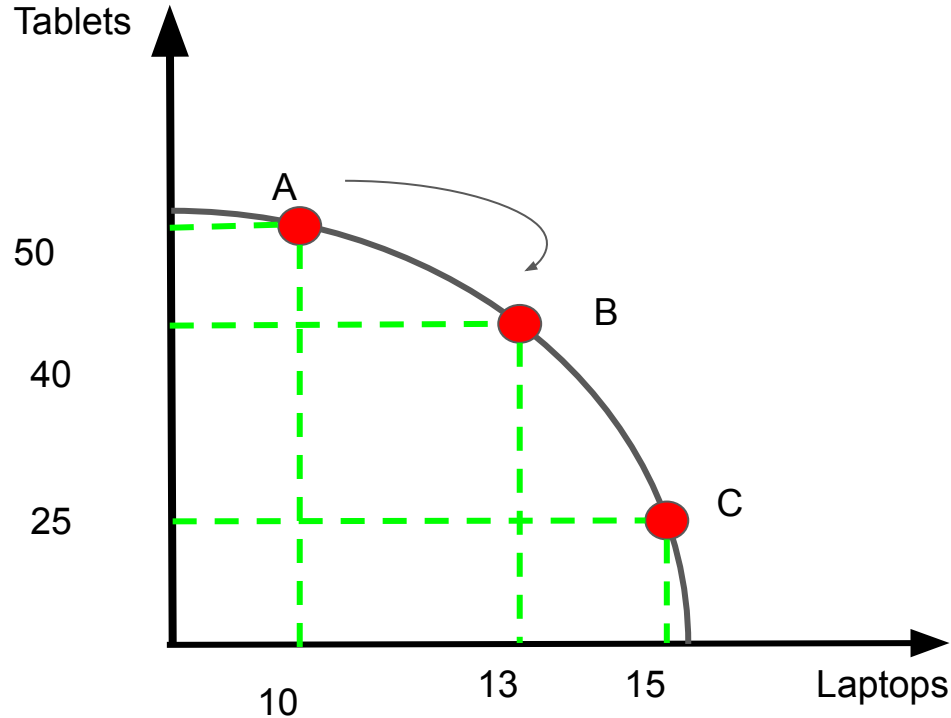
DATAZO: Cuando se despiden a los empleados la curva no disminuye, sino que el punto baja.



# C. O. (Costo de oportunidad)

Esto sucede en la  
reasignación de productos  
(diapositiva de movimiento).

Manito no entiendo, ¿Qué es esto?



Cuando el punto se mueva sobre la curva (CPP), va a existir un costo de oportunidad. ¿Cómo es eso? Vas a dejar de producir uno de tus productos para producir el otro. En este caso, Del punto A al B, se dejará de producir algunas tablets para producir más Laptops.

El costo de oportunidad es la cantidad que se dejara de producir. Ejemplo: A-B. Si antes producía 50 tablets y 10 Laptops, par producir 13 Laptops, tengo que producir solo 40 laptops, es decir 10 tablets menos (esas 10 tablets menos son mi costo de oportunidad)

Eso es todo, es algo un  
toque complicado, pero  
todo es posible en esta  
vida. Si la haces, con  
fuerza.