#### Economía I

## Magistral 25: Politica fiscal

Ertola Navajas y Fariña

Universidad de San Andrés

Magistral 26



## Política fiscal

## ¿Cómo funciona la política fiscal?

- El análisis de la política fiscal es mucho más complejo por una serie de motivos:
  - La política fiscal expansiva genera aumentos de la demanda agregada
  - Pero la política fiscal requiere financiamiento
    - Necesitamos entender cómo puede financiar el Gobierno para hacer uso de este instrumento
  - Hay efectos expulsión ("crowding out") vía la tasa de interés (que no aparecían con la política monetaria)
- La combinación de estos tres factores nos dará el efecto neto de la política fiscal sobre la demanda agregada

## ¿Cómo puede financiar el gasto un gobierno?

- Existen cuatro mecanismos básicos para financiar la política fiscal:
  - Hacer emisión monetaria
  - Aumentar los impuestos
  - Pedir deuda
- Cada uno de estos implicará distintos mecanismos sobre la demanda agregada

## El efecto "financiamiento" sobre el consumo: impuestos

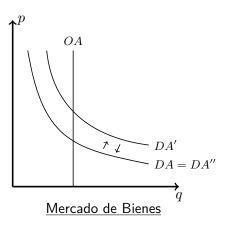
- Si aumenta el gasto público financiado enteramente con impuestos: ¿cuánto cae el consumo privado?
  - Cae el consumo que esos impuestos desplazan
  - Si los impuestos son permanentes la caída del consumo debiera ser el 100% del aumento de los impuestos (primer caso)
  - ► La caída del consumo es menor si se piensa que es transitorio y podría aumentar el producto en le corto plazo (segundo y tercer caso)
  - Lo cierto es que el efecto de la política fiscal se modera sustancialmente cuando se tiene en cuenta el financiamiento

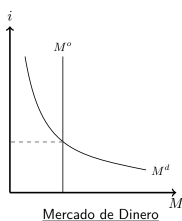
# ¿Cuándo tiene, entonces, la política fiscal un efecto sobre la demanda agregada?

• Cuando no hay una reducción equivalente del consumo privado



## Expansión fiscal c/impuestos (permanentes/clásico)

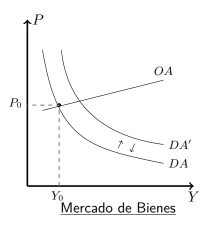


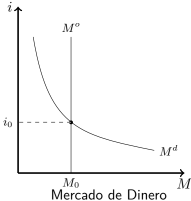


7 / 28

Ertola Navajas y Fariña Economía I

## Expansión fiscal c/impuestos (permanentes/keynesiano)



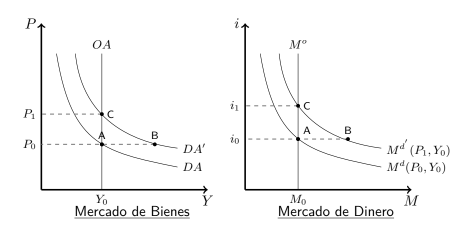


## Expansión fiscal con impuestos permanentes

#### Conclusiones:

- No hay efectos: lo que el gobierno gasta, la gente lo deja de gastar.
- La demanda agregada no se modifica
- No importa como es la curva de oferta
- Es decir el resultado es el mismo en el mundo clásico o keynesiano

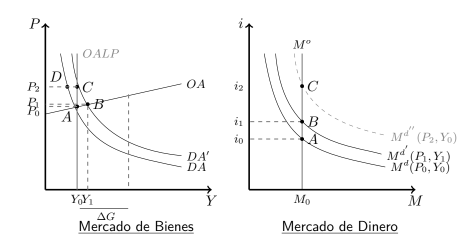
## Expansión fiscal c/ impuestos transitorios/clásico



## Expansión fiscal c/impuestos transitorios/clásico

- La reversión de la demanda agregada no es plena
- El exceso de demanda empuja los precios para arriba
- Eso aumenta la demanda de dinero empujando para arriba la tasa de interés
- A la postre el crowding out es pleno

## Expansión fiscal c/impuestos transitorios/keynesiano



Ertola Navajas y Fariña Economía I 12 / 28

## Expansión fiscal c/impuestos transitorios/keynesiano

- La reversión de la demanda agregada no es plena
- El exceso de demanda hace subir el producto
- Eso aumenta la demanda de dinero empujando para arriba la tasa de interés
- La tasa de interés sube menos (que en el caso clásico) y el producto se expande
- Los precios empiezan a subir, cuando la politica se revierte, se pasa por una fase recesiva

## ¿Cómo funciona la política fiscal financiada con deuda?

- Acá el punto clave es si los agentes anticipan la carga impositiva que implica la mayor deuda
- Si se anticipan los impuestos necesarios para pagar esta deuda, es igual que el caso anterior (equivalencia ricardiana)
- En la práctica se encuentra que el ahorro responde a la deuda, pero que la compensación no es plena
- En tanto el efecto no es de compensación plena, hay un efecto expansivo en la demanda agregada (con efecto sobre el producto en un mundo keynesiano)

#### El efecto "financiamiento" sobre el consumo: deuda

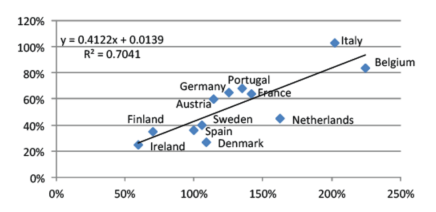
- Si aumenta el gasto público financiado con deuda: ¿cuánto cae el consumo privado?
  - En principio podríamos pensar que nada
  - ▶ Pero si existe "equivalencia ricardiana", cae igual que si se financia con impuestos (casos anteriores)
  - Y hay crowding out también si hay un aumento en la tasa de interés

## Ejemplo de equivalencia ricardiana

- Supongamos dos periodos en los que el individuo tiene ingresos de 1000 y 1000
- El gobierno quiere gastar 100 y 100
- ullet Lo financia con deuda en el primer periodo y la tasa de interés es 10%
- El agente enfrenta impuestos de 0 y 210
- Si consume su ingreso consumiría 1000 y 790
- ¿Qué pasa si ahorra 100 en el primero período?
- Ahora puede consumir 900 y 900 (que es mejor que 1000 y 790)
- Pero 900 y 900 ¡es lo mismo que si el gobierno hubiera financiado los 100 con impuestos!

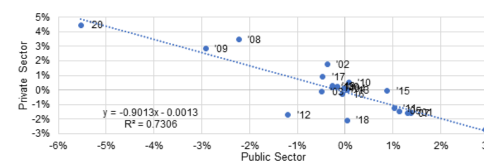
#### ¿Pero existe ese fenómeno Ricardiano? I

Correlación entre deuda pública y activos financieros netos acumulados por los hogares

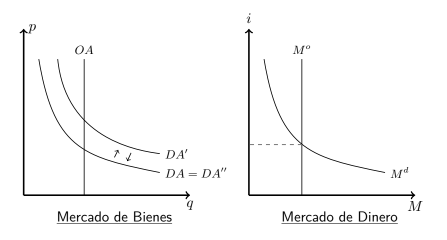


Grennes y Strazds (2013) en base a datos de Eurostat

## ¿Pero existe ese fenómeno Ricardiano? II



## Expansión fiscal/deuda/ricardianos/permanente



Ertola Navajas y Fariña Economía I 19 / 28

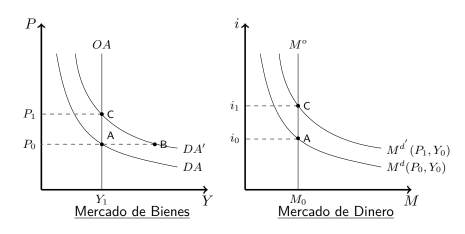
## Expansión fiscal/deuda/ricardianos/permanente

- El resultado para keynesianos o clásicos es idéntico a la política fiscal financiada con impuestos permanentes
- La reversión de la demanda agregada es plena y no se modifica por consiguiente no tenemos efectos en el mercado monetario y de trabajo
- En el mercado de credito aparece la demanda del gobierno
- Pero como la gente (ricardiana) anticipa los mayores impuestos aumenta su ahorro en la misma magnitud!
- Con lo cual no se modifican las tasas de interés
- De hecho una de las pruebas de si hay equivalencia ricardiana es ver si las tasas de interés cambian con el déficit fiscal

## Expansión fiscal/deuda/ricardianos/transitorio

- El resultado para keynesianos o clásicos es idéntico a la política fiscal financiada con impuestos transitorios
- Aquí, la demanda agregada se incrementa
- El gasto se financia con deuda, aumenta la demanda de crédito y disminuye el consumo.
- En un contexto clásico se produce un crowding out del 100
- En el mundo keynesiano se produce una expansión del producto en el corto plazo.

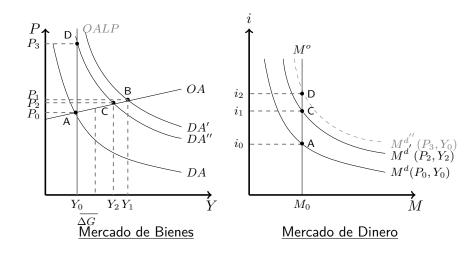
## Expansión fiscal/deuda/no ricardianos/clasico



## Expansión fiscal/deuda/no ricardianos/clásico

- La reversión de la demanda agregada no es plena con lo que aumenta
- Los precios aumentan eliminando el exceso de demanda
- Esto empuja para arriba la demanda de dinero-
- En el mercado de crédito el gobierno aumenta la demanda incrementando la tasa de interés.
- Como a la tasa de interés del mercado de crédito hay un exceso de oferta de dinero la tasa de interés se ubica en un valor algo menor.
- Pero el crowding out es total
- Porque lo que toma el gobierno es exacto lo que tiene que caer el consumo y la inversión.
- En el mercado de trabajo los salarios acompañan a los precios sin efecto en el empleo

## Expansión fiscal/deuda/no ricardianos/keynesiano



## Expansión fiscal/deuda/no ricardianos/keynesiano

- La reversión de la demanda agregada no es plena con lo que aumenta
- Pero los precios no aumentan con lo que sube el producto
- Esto empuja para arriba la demanda de dinero y la tasa de interés nominal
- En el mercado de crédito el gobierno aumenta la demanda, el aumento en la demanda de dinero reduce algo la oferta (compensado parcialmente por el aumento del producto)
- Acá el equilibrio es con un mayor nivel de crédito, no hay crowding out total porque el producto aumentó!
- En el mercado de trabajo los salarios no se mueven y aumenta el empleo

#### Discusión

- Para un clásico hay poco por hacer: más vale concentrarte en lo estructural: competencia, apertura, instituciones
- En el mundo keynesiano, al menos hay margen, pero...
- A) La mayor parte de los cambios en el producto son generados por cambios en C e I, causados por los agentes individuales, inducidos por el ambiente político y las expectativas
- B) ¿Estamos seguros el gobierno será efectivo o incluso si actuará cuando debe actuar?

## Caveats a la política macroeconómica

- Puede existir un problema de rezagos: las políticas pueden hacerse en un momento inadecuado
- Podes pensar que podes cuando no podes (si el mundo es clásico, las políticas sólo van a resultar en inflación o deflación)
- Si el marco político genera gobiernos débiles, puede existir prociclicalidad fiscal o exceso de gasto
- Las políticas pueden incrementar la incertidumbre
- La gente puede anticipar estas políticas haciéndolas menos efectivas (inconsistencia temporal y expectativas racionales), por ejemplo si vos aumentas el dinero y la gente se da cuenta al toque, los precios suben y no lográs nada

## Las tipologías de la macro

	Shock a la oferta	Shock a la demanda
Clasico	Teoria del ciclo real	Inefectividad de la politica
Keynesiano	Conflicto entre estabilidad y estabilización	Divina coincidencia