

EL SISTEMA DE CUENTAS DE TRANSFERENCIAS

Marisa Bucheli

Cecilia González

Cecilia Olivieri

INDICE

- Motivación
- Resultados globales
- Consumo
- Transferencias
- Conclusiones

MOTIVACIÓN

- En cada año calendario conviven personas de diferentes generaciones que se encuentran en distintas etapas de la vida.
- Algunas generaciones están en edad de trabajar, lo que les permite generar recursos que sirven no solamente para su sostén, sino también para el de generaciones que no están en edad de trabajar.

MOTIVACIÓN

- Los niños, jóvenes y adultos mayores sustentan su consumo a través de recursos generados en edades medias.
- El *bienestar* en las “puntas del ciclo de vida” depende de los recursos que reciben.
- El *desarrollo* de las generaciones jóvenes estará ligado al sostén que obtienen para financiar su (inversión en) salud y educación.

¿QUÉ ES EL SISTEMA NTA?

- El Sistema NTA busca medir las reasignaciones de los recursos económicos (los flujos económicos a un nivel agregado) entre edades.
- Este sistema es consistente con el sistema de Cuentas Nacionales de Ingreso y Producción y en general, con los valores macroeconómicos oficiales.

INDICE

- Motivación
- Resultados globales
- Consumo
- Transferencias
- Conclusiones

LA IDENTIDAD DE LA CUENTA DE FLUJOS

● FLUJOS DE ENTRADA

- Ingresos del trabajo
- Ingresos por activos
- Transferencias

● FLUJOS DE SALIDA

- Consumo
- Ahorro
- Transferencias

$$Y^l(e) + Y^a(e) + T^+(e) = C(e) + S(e) + T^-(e)$$

⏟

Inflows

⏟

Outflows

$$C(e) - Y^l(e) = Y^a(e) - S(e) + T^+(e) - T^-(e)$$

⏟

Déficit de ciclo de vida

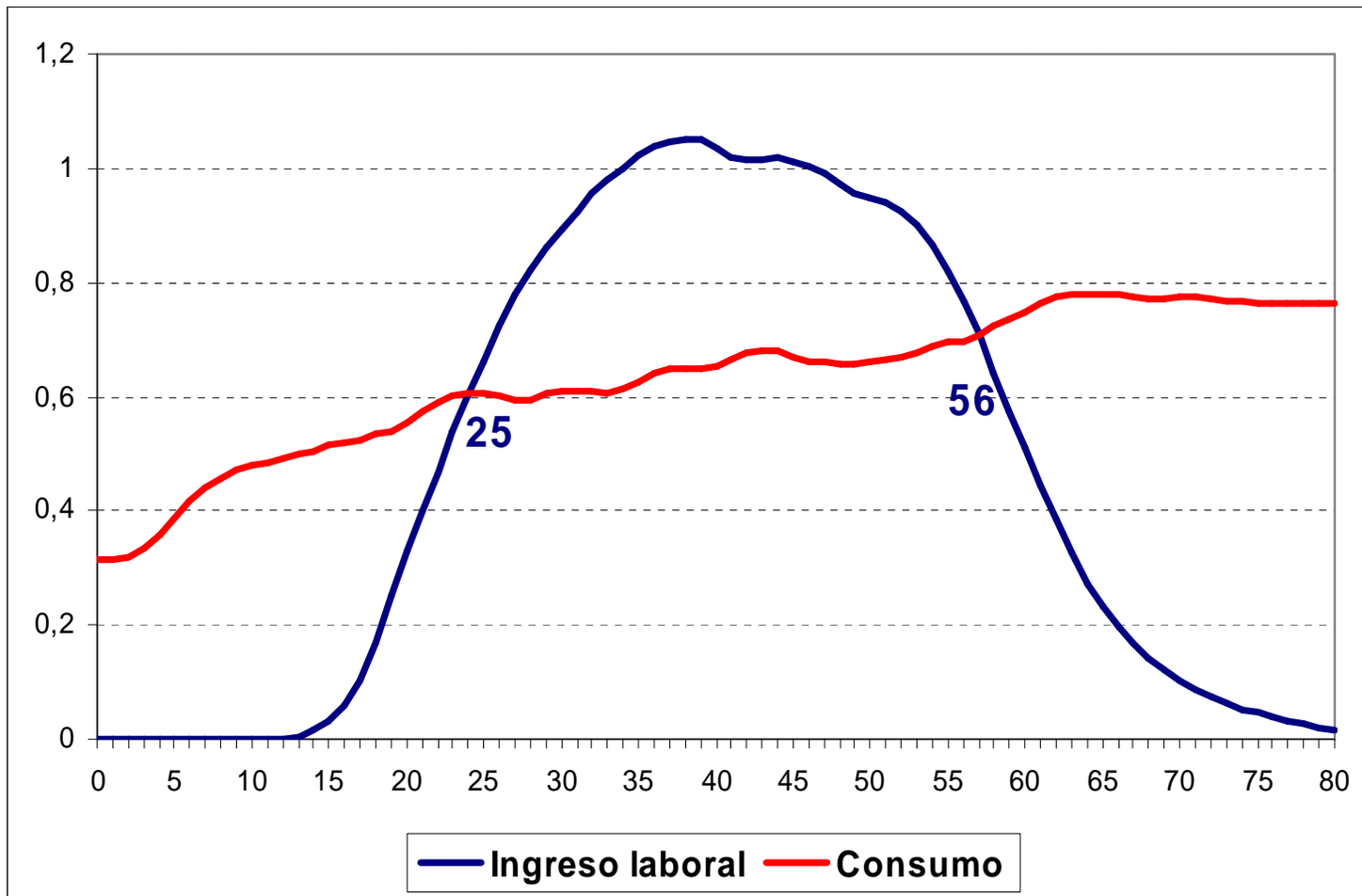
⏟

Reasignaciones con base en activos

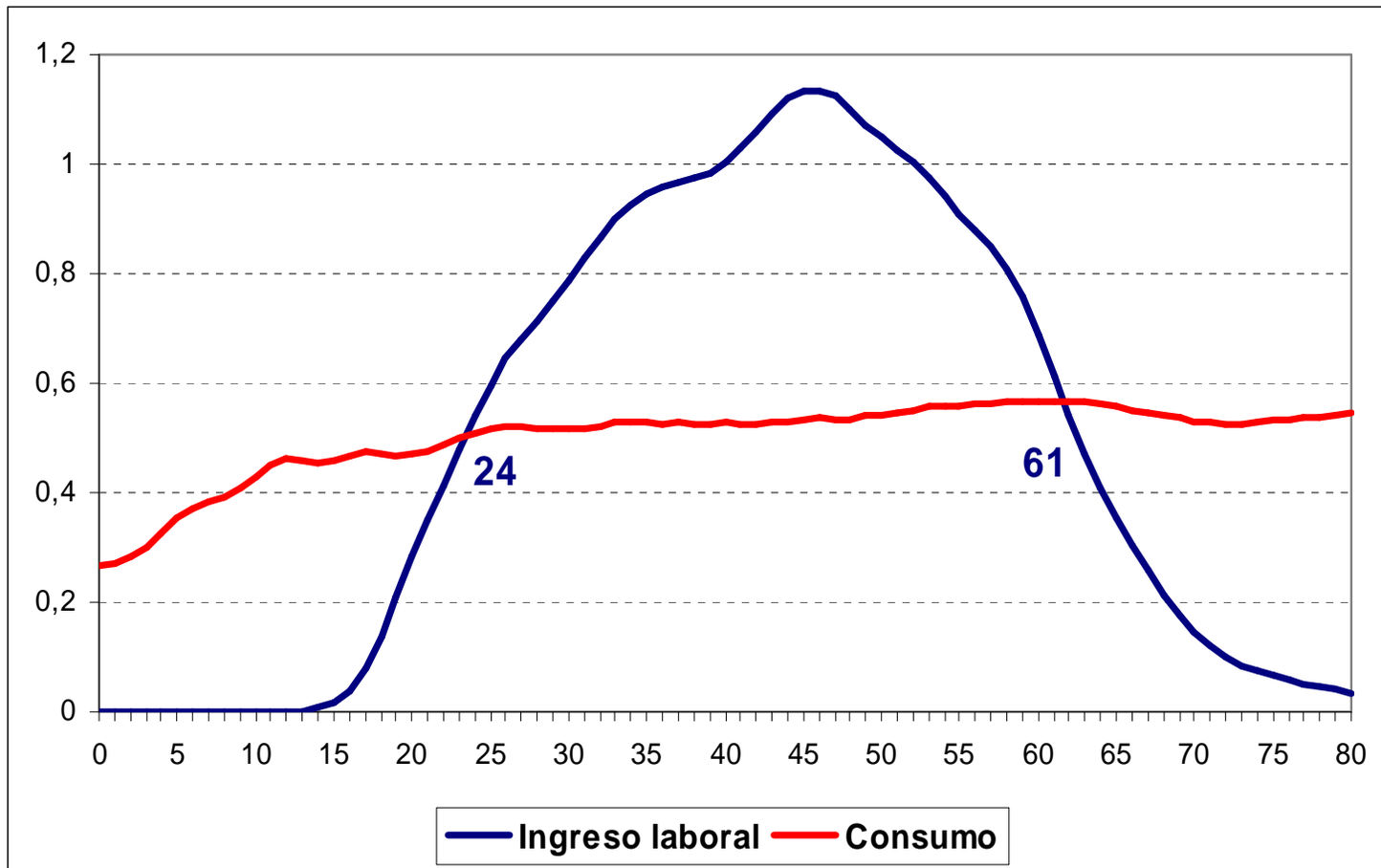
⏟

Transferencias netas

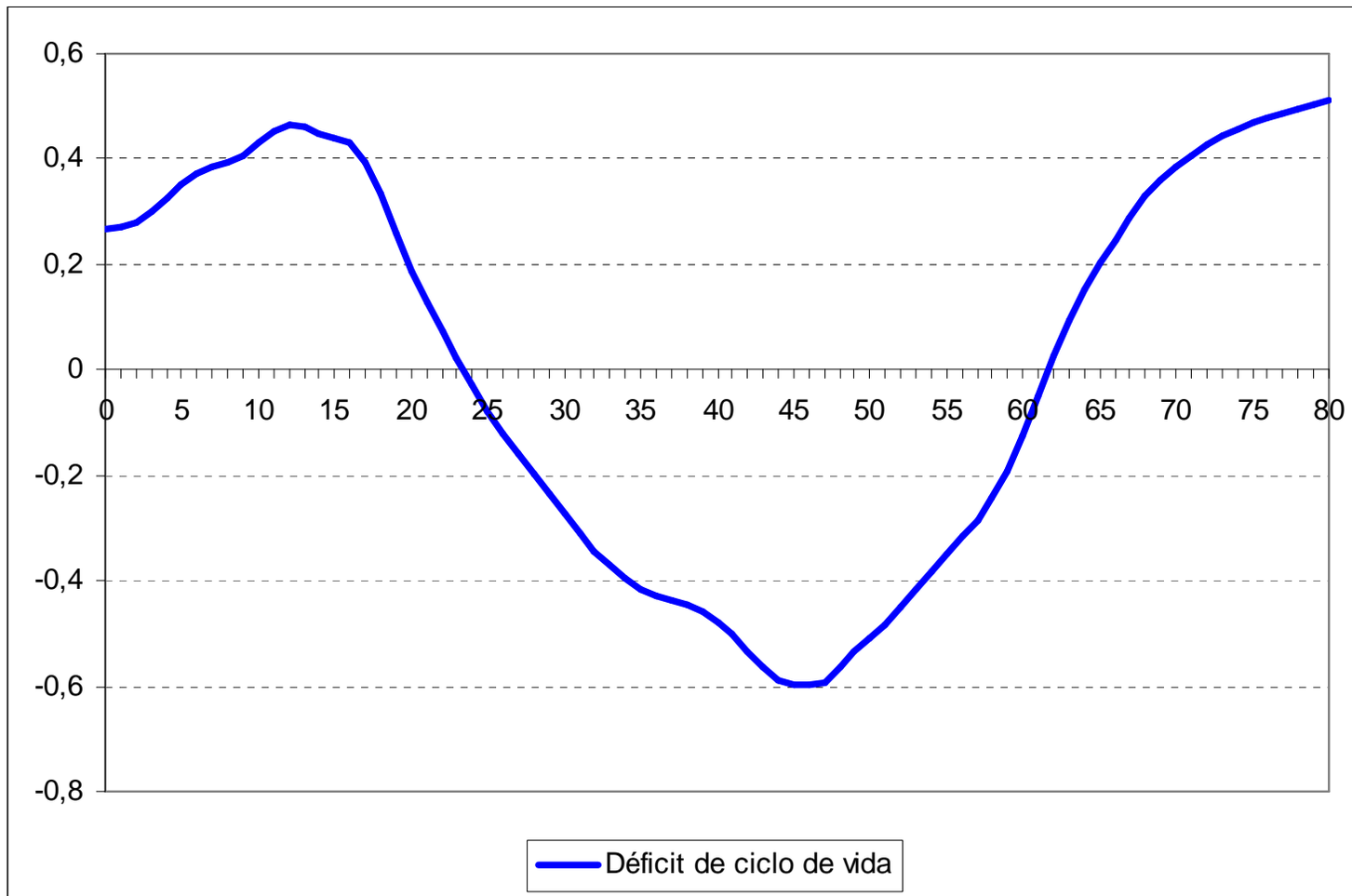
INGRESO LABORAL Y CONSUMO (1994)



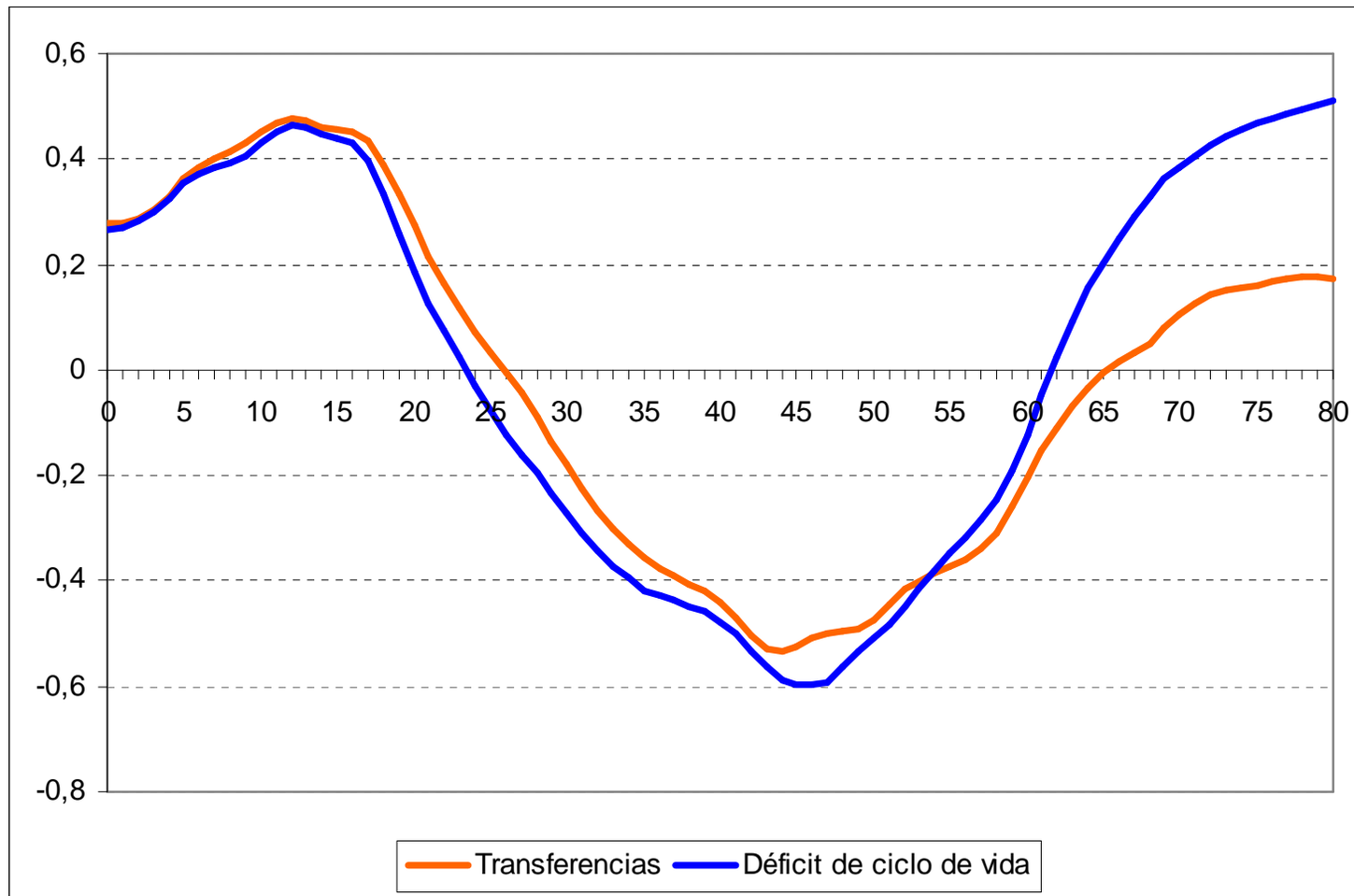
INGRESO LABORAL Y CONSUMO (2006)



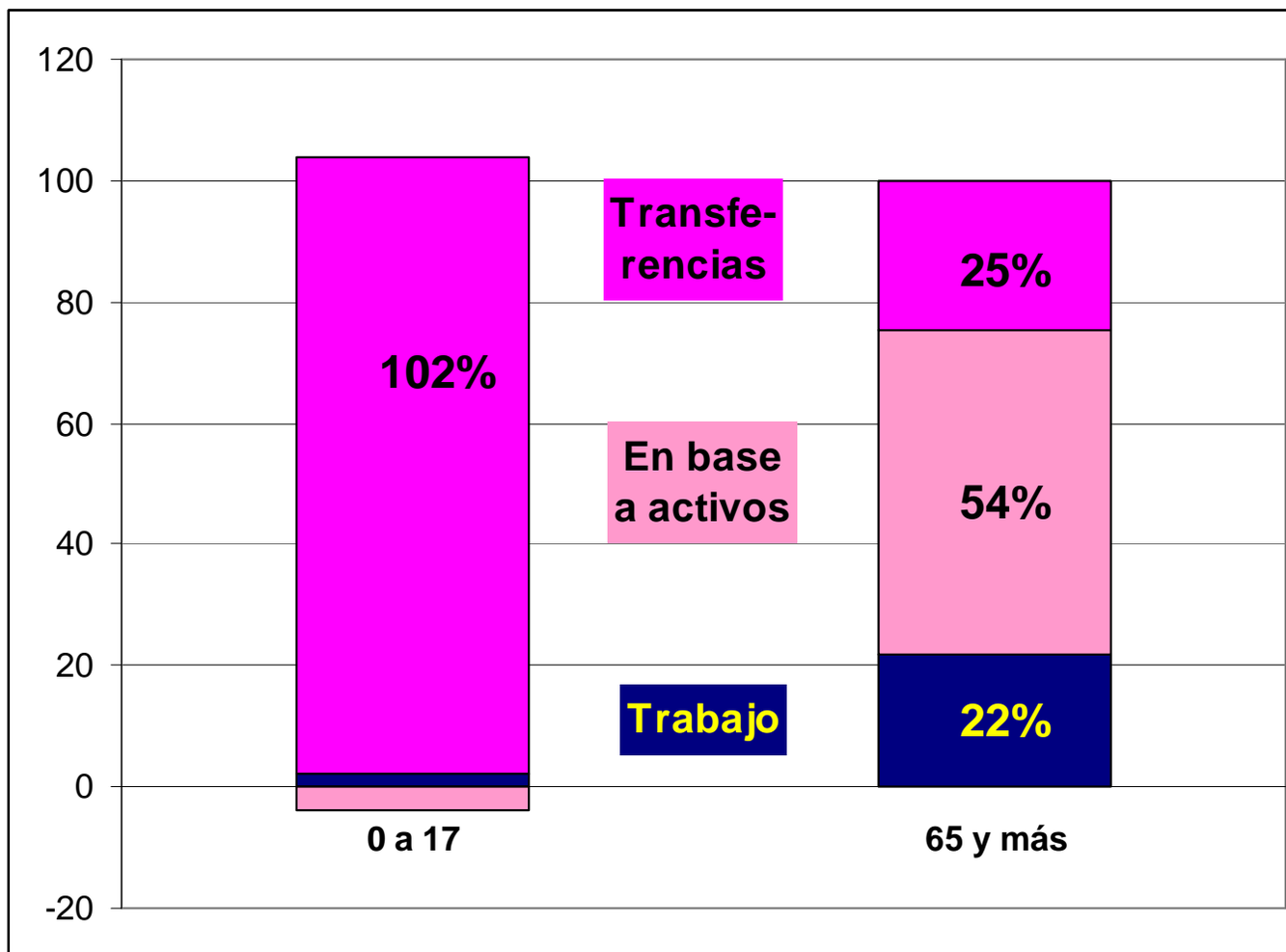
CICLO DE VIDA Y REASIGNACIONES (2006)



CICLO DE VIDA Y REASIGNACIONES (2006)



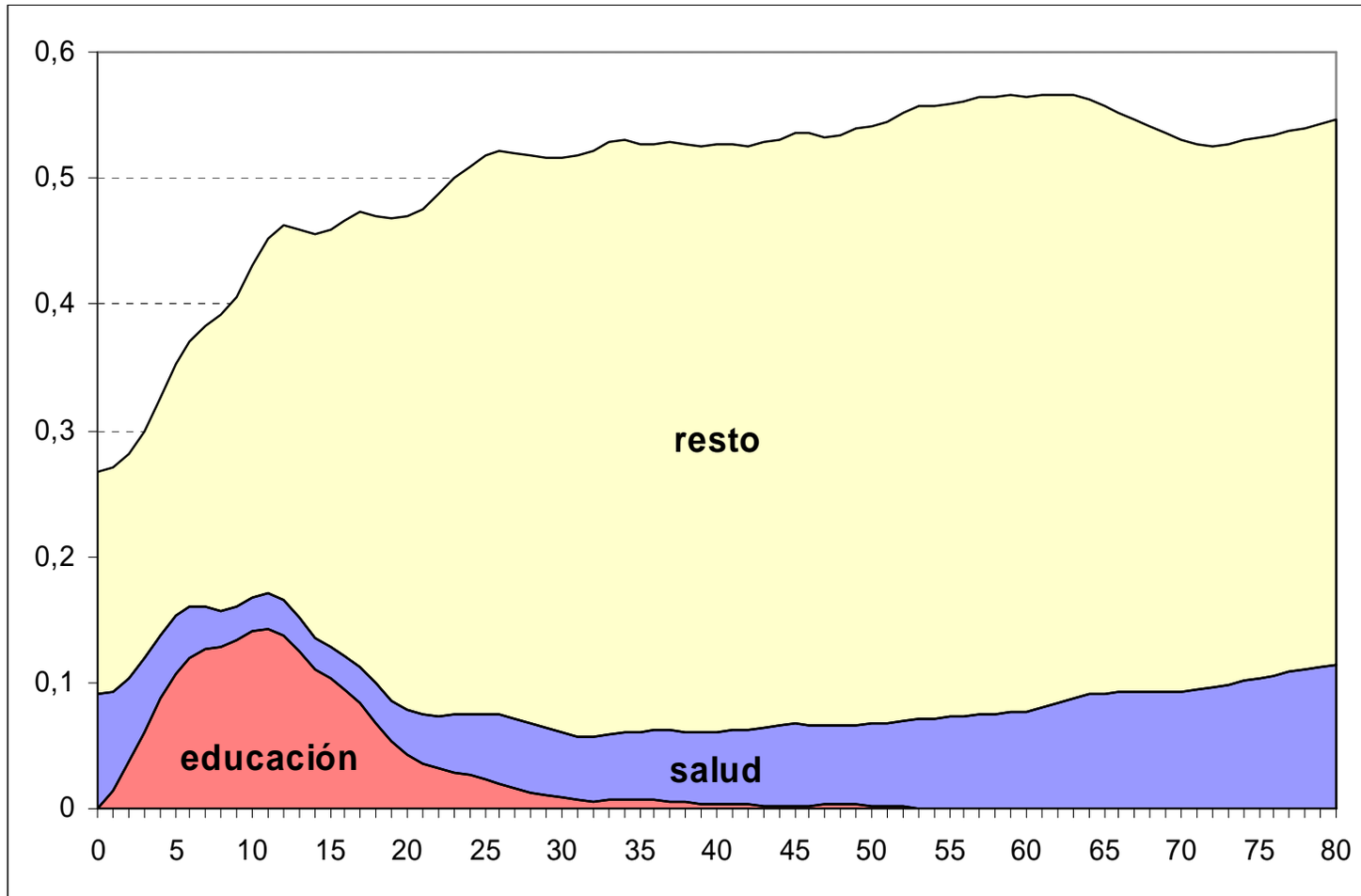
FINANCIAMIENTO DEL CONSUMO (2006)



INDICE

- Motivación
- Resultados globales
- Consumo
- Transferencias
- Conclusiones

RUBROS DEL CONSUMO POR EDAD (2006)



VALORES AGREGADOS EN EL CONSUMO DE CADA GRUPO (%)

| | 0 - 17 | 18 - 24 | 26 - 61 | 62 - 74 | 75 + |
|------------------|--------|---------|---------|---------|------|
| <u>Educación</u> | 25 | 9 | 1 | 0 | 0 |
| <u>Salud</u> | 10 | 8 | 11 | 17 | 21 |
| Resto | 65 | 83 | 88 | 83 | 79 |
| Total | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |

VALORES AGREGADOS EN EL CONSUMO DE CADA GRUPO (%)

| | 0 - 17 | 18 - 24 | 26 - 61 | 62 - 74 | 75 + |
|------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| Educación | 25 | 9 | 1 | 0 | 0 |
| <i>Público</i> | 15 | 3 | 0 | 0 | 0 |
| <i>Privado</i> | 10 | 5 | 1 | 0 | 0 |
| Salud | 10 | 8 | 11 | 17 | 21 |
| <i>Público</i> | 6 | 3 | 4 | 6 | 7 |
| <i>Privado</i> | 4 | 5 | 7 | 11 | 14 |
| Resto | 65 | 83 | 88 | 83 | 79 |
| <i>Público</i> | 12 | 10 | 9 | 9 | 9 |
| <i>Privado</i> | 52 | 73 | 79 | 74 | 70 |

CONSUMO EN EDUCACIÓN

Precisiones sobre la estimación

- El **consumo público** comprende todos los niveles del sistema de enseñanza.
- Para distribuir el consumo público entre niveles, se utilizó la distribución informada por la CGN.
- Para la estimación del perfil por edad se asignó el valor unitario a los asistentes.

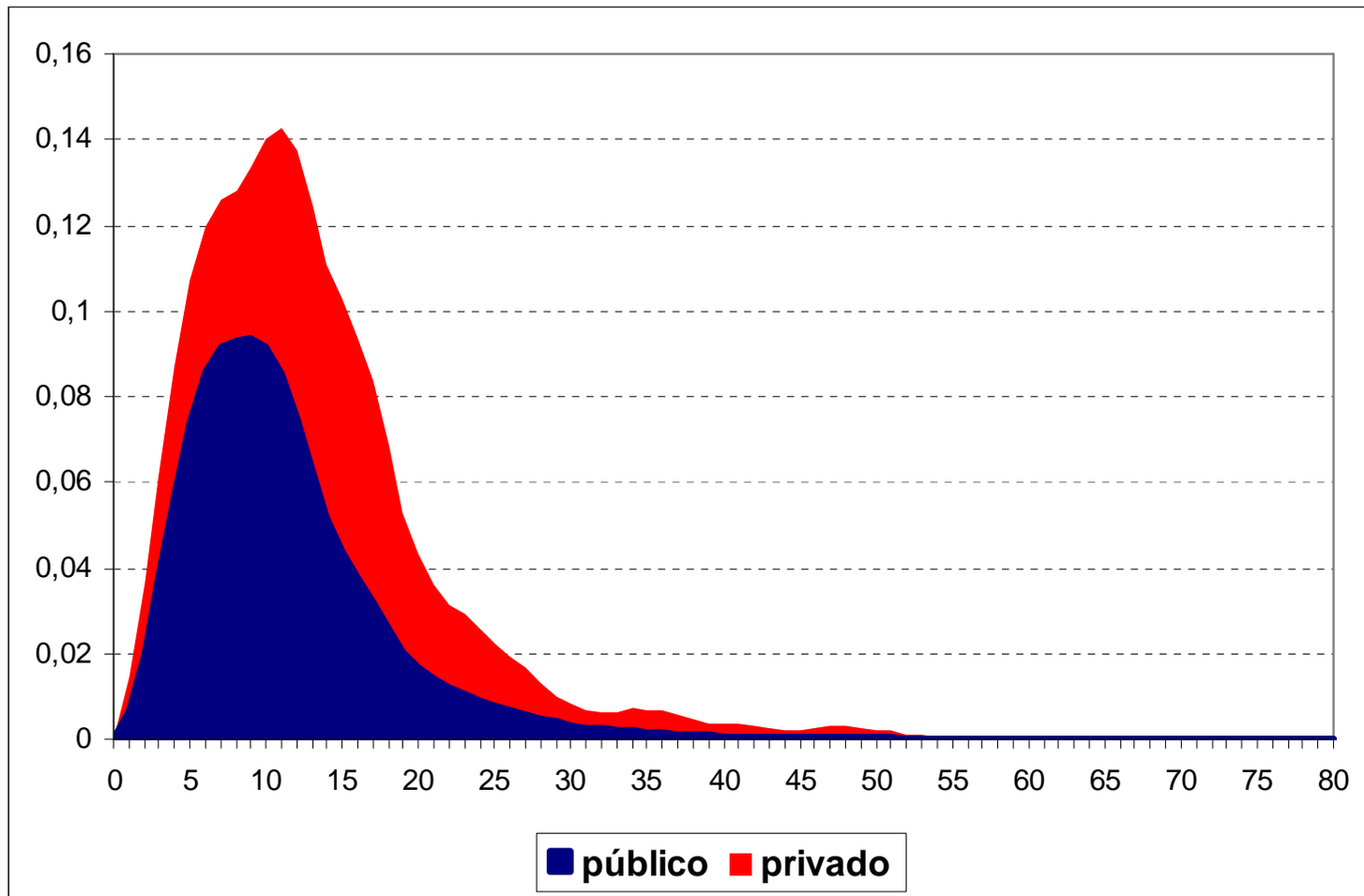
CONSUMO EN EDUCACIÓN

Precisiones sobre la estimación

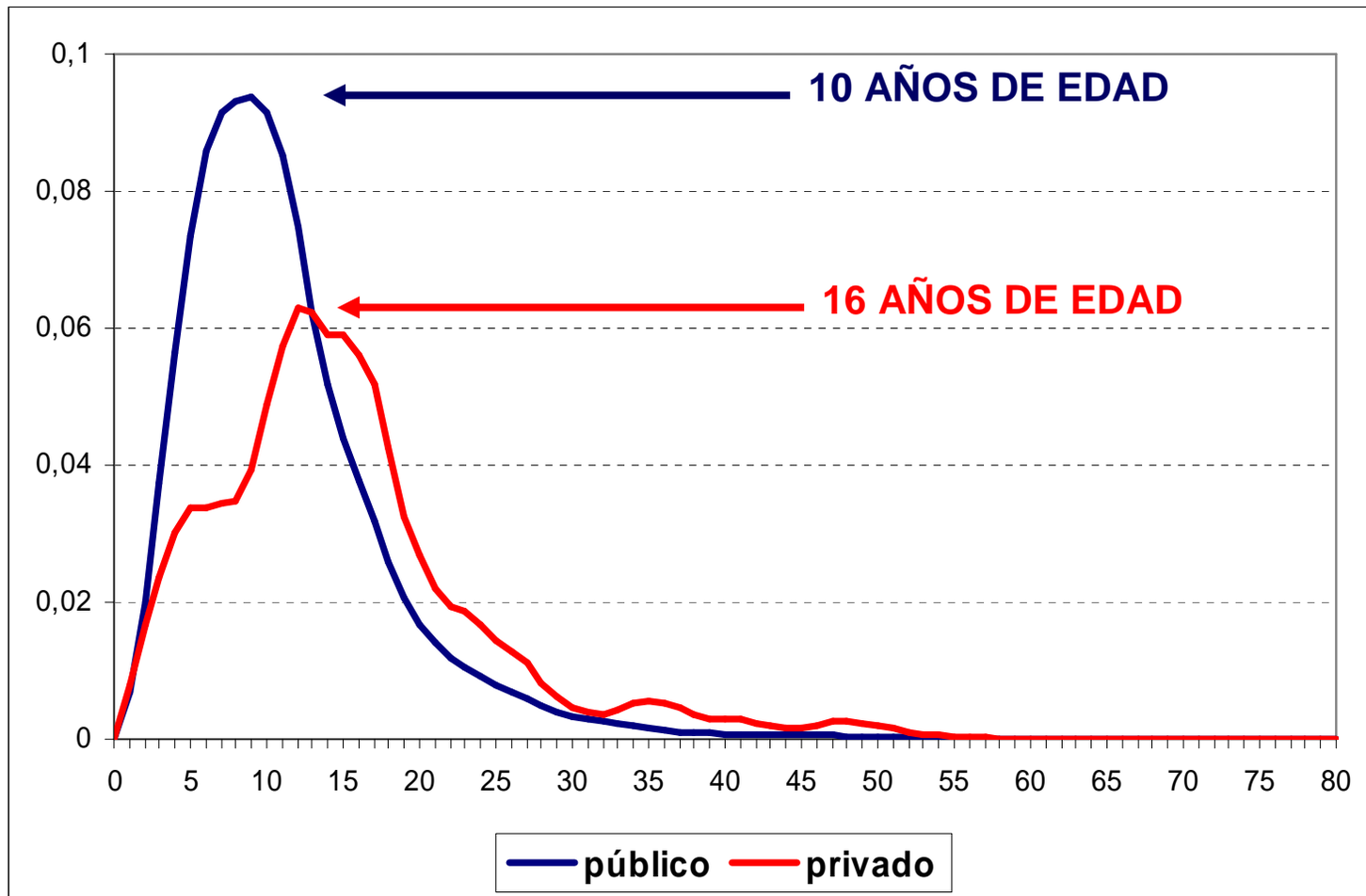
El **consumo privado** comprende matrículas y compras de bienes educativos

- Perfil por edad:
 - Matrículas: valor unitario del gasto del hogar a asistentes
 - Bienes educativos: método de asignación a cada persona en cuyo hogar existía un gasto.

CONSUMO EN EDUCACIÓN



CONSUMO EN EDUCACIÓN



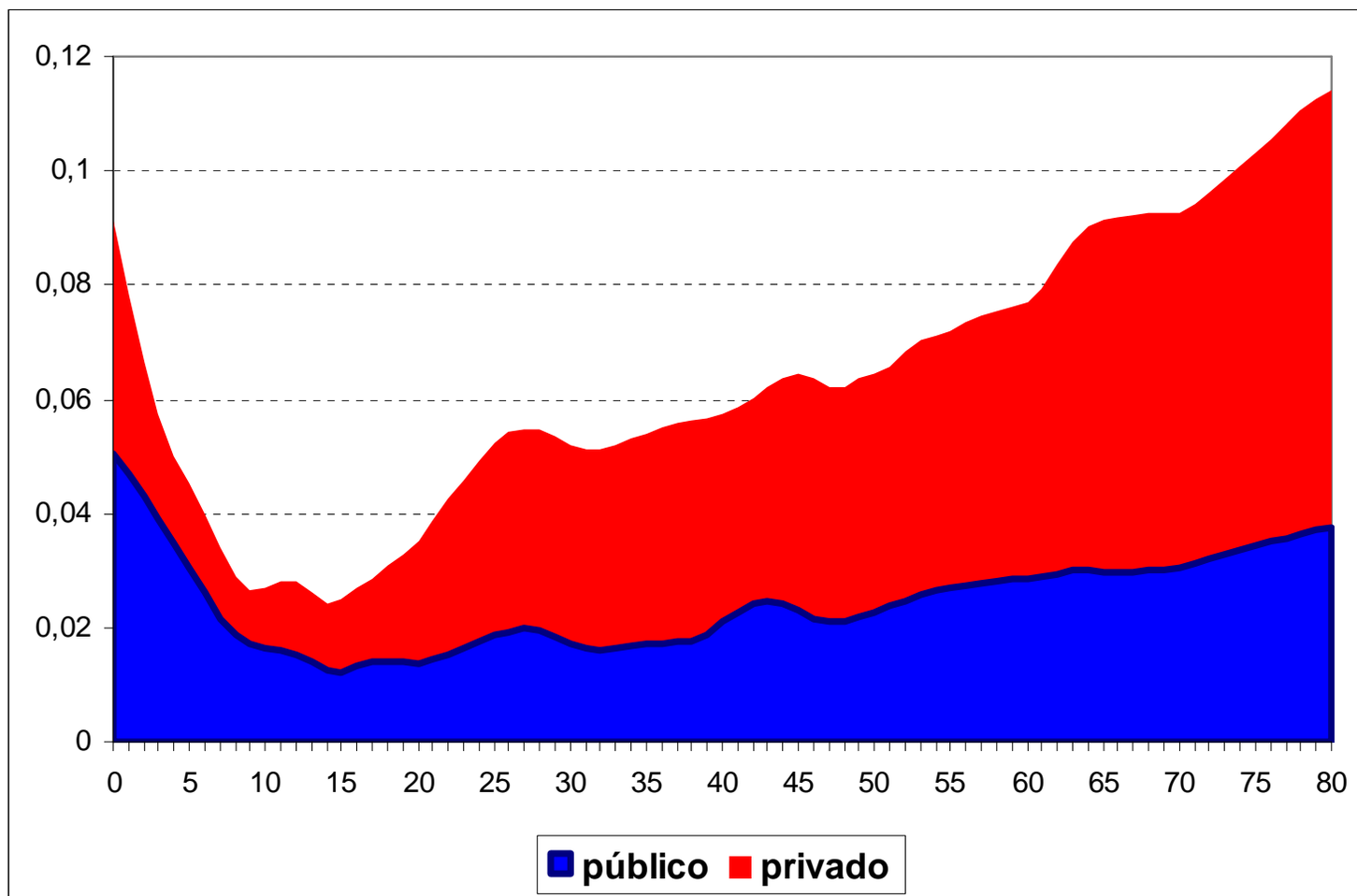
CONSUMO EN SALUD: Precisiones sobre la estimación

- El **consumo público** se compone de:
 - transferencias DISSE para la atención en IAMC
 - provisión directa (en MSP, BPS, Hosp. Clínicas, etc.).
- Para la estimación del perfil por edad se asignó el valor unitario a las personas que utilizaron el servicio.

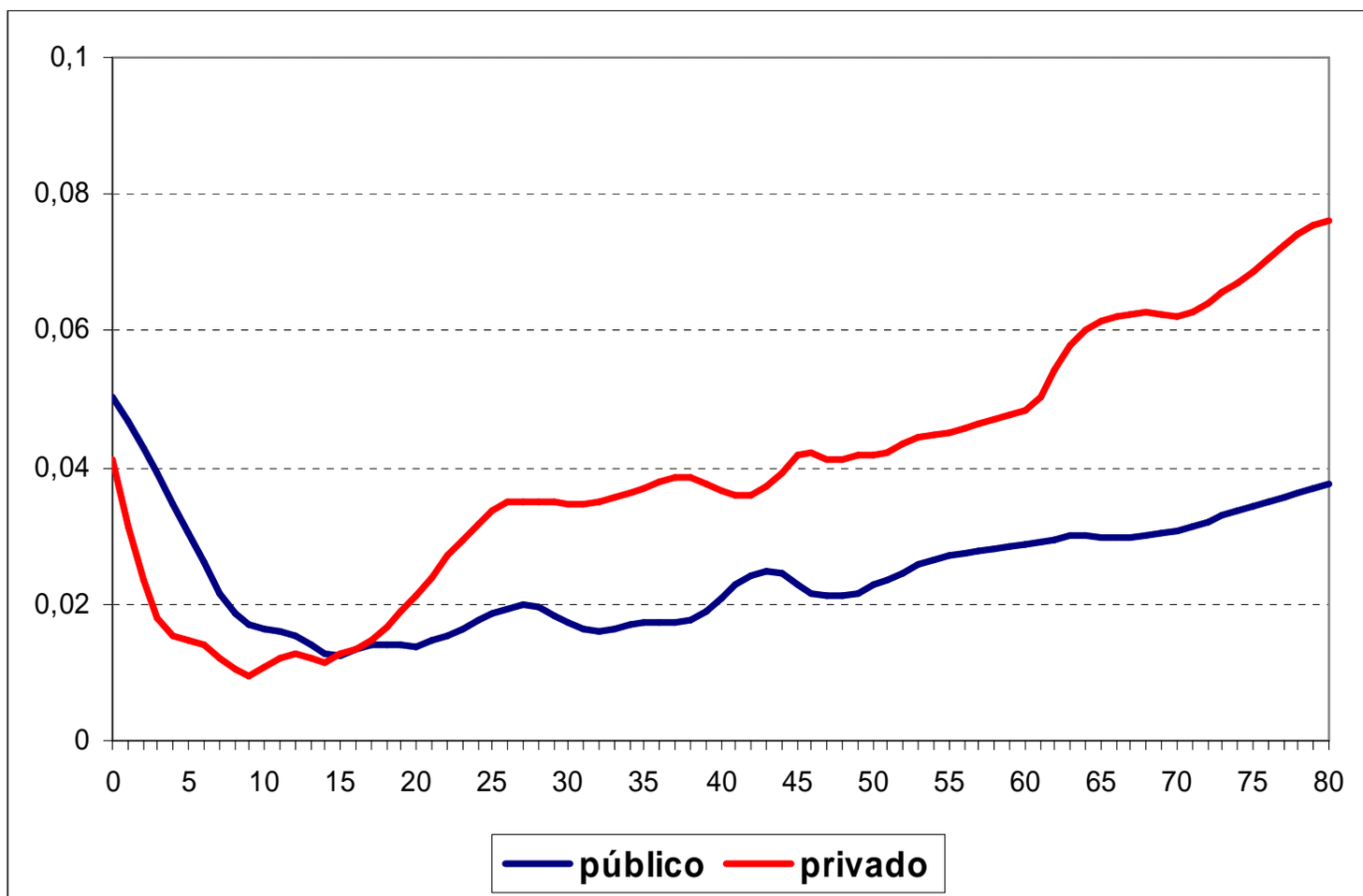
CONSUMO EN SALUD: Precisiones sobre la estimación

- El **consumo privado** se compone de:
 - rubros de “atención” (pagos de cuota mutual y atención privada en general)
 - bienes y servicios
- Para la estimación del perfil por edad de “atención” se asignó el valor unitario del gasto del hogar a las personas que utilizaron el servicio.
- En el caso de los bienes de salud, se utilizó un método de asignación a cada persona en cuyo hogar existía un gasto.

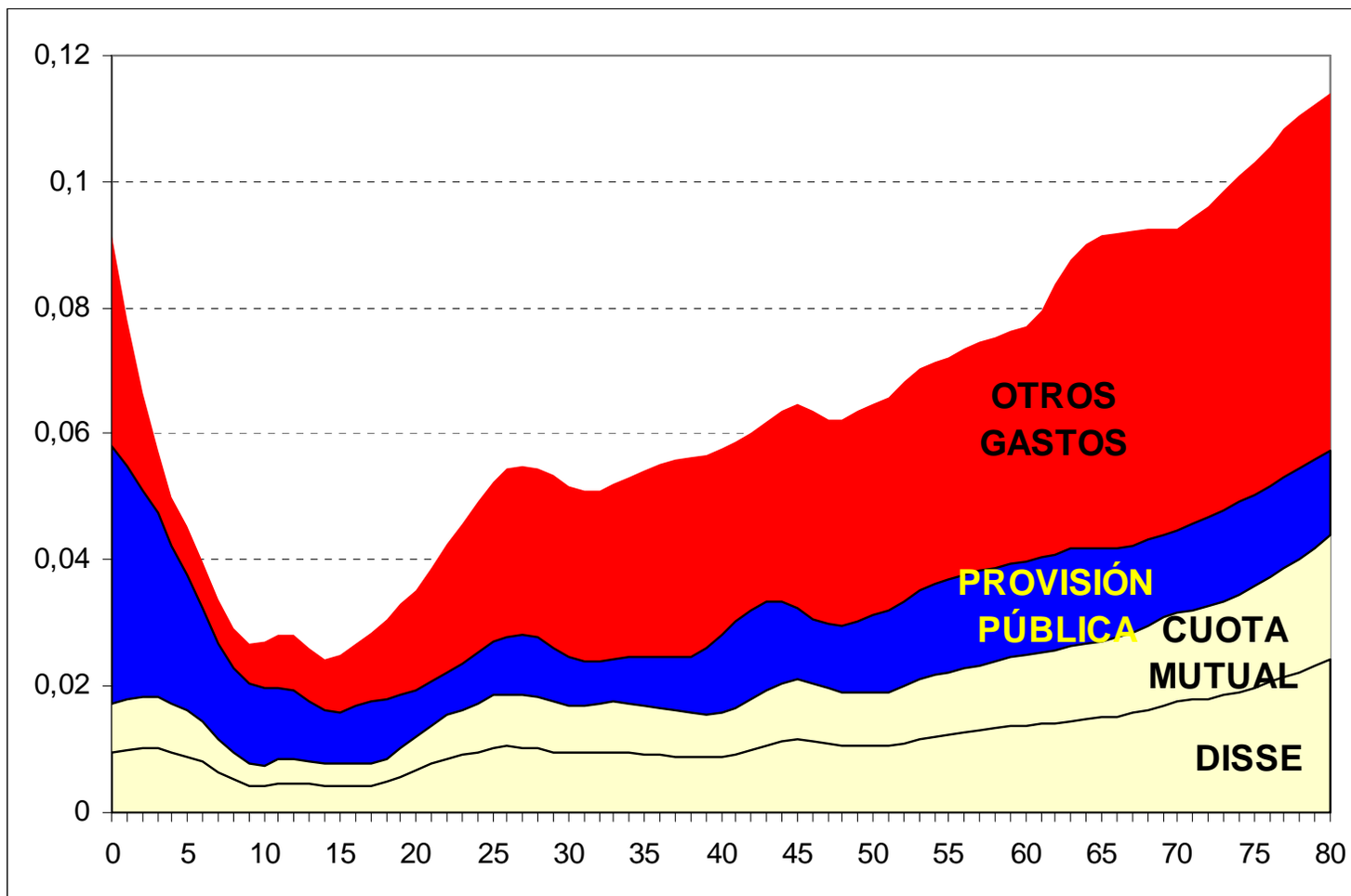
CONSUMO EN SALUD



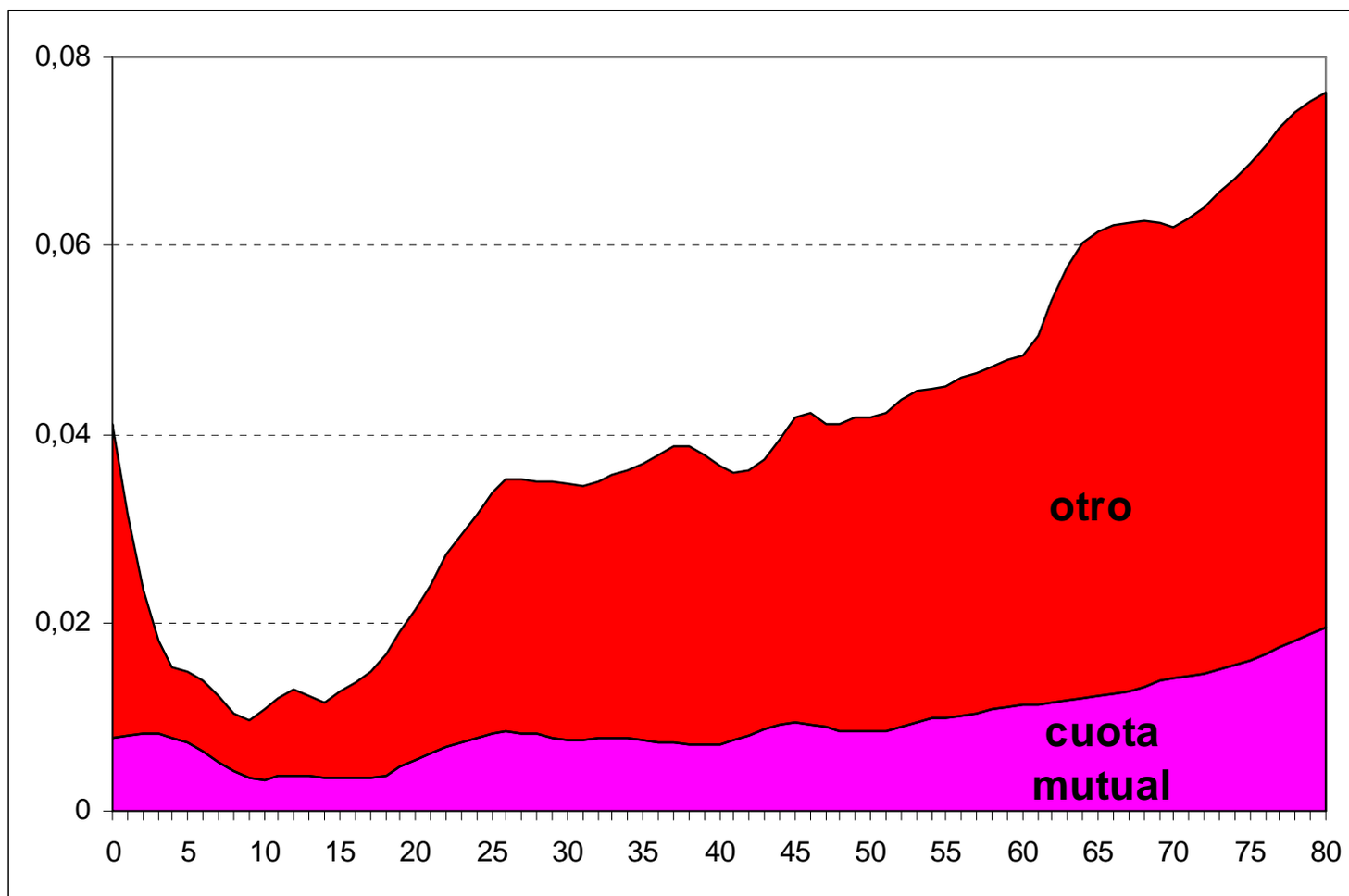
CONSUMO EN SALUD



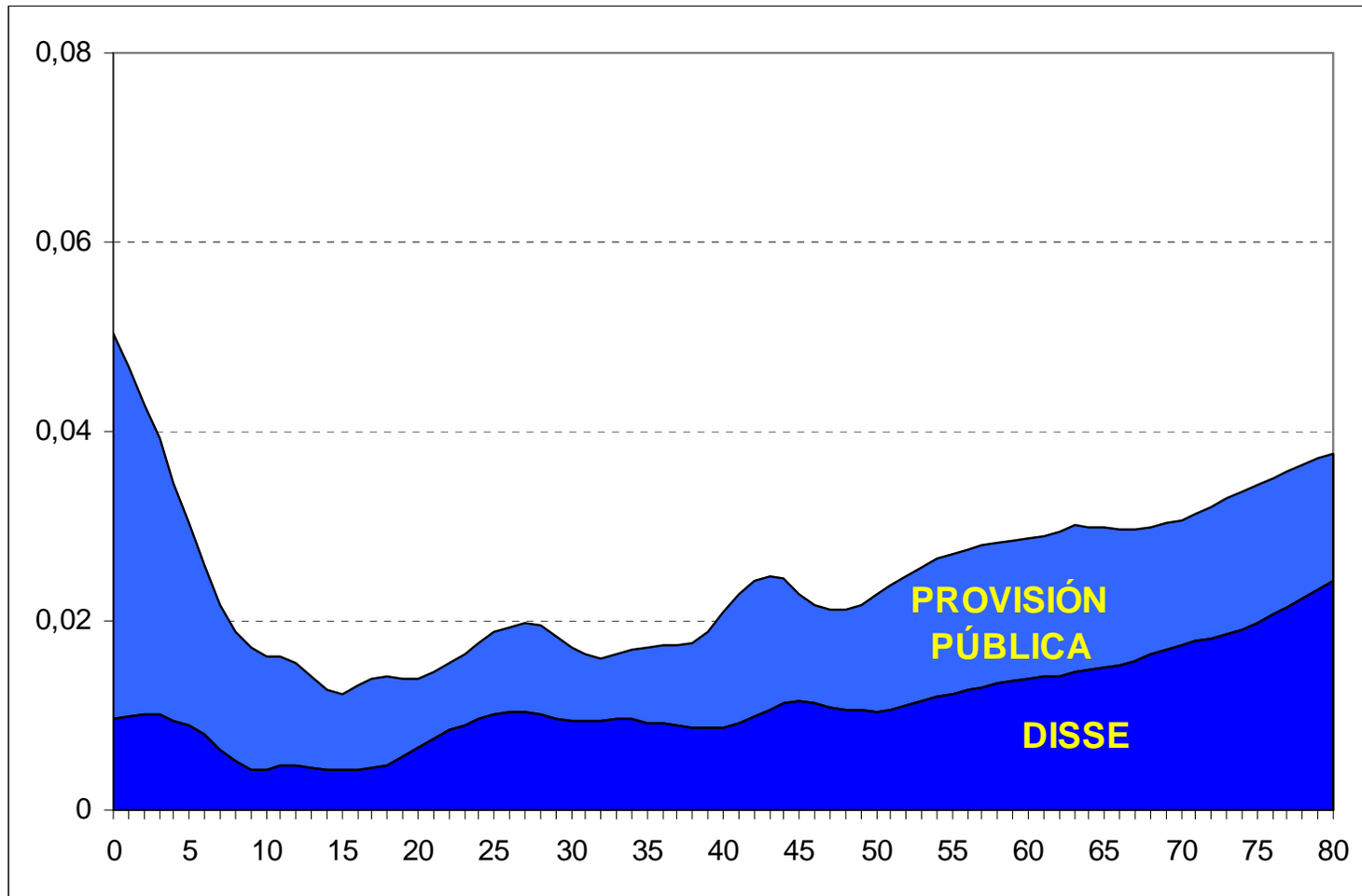
CONSUMO EN SALUD



COMPONENTE PRIVADO



COMPONENTE PÚBLICO



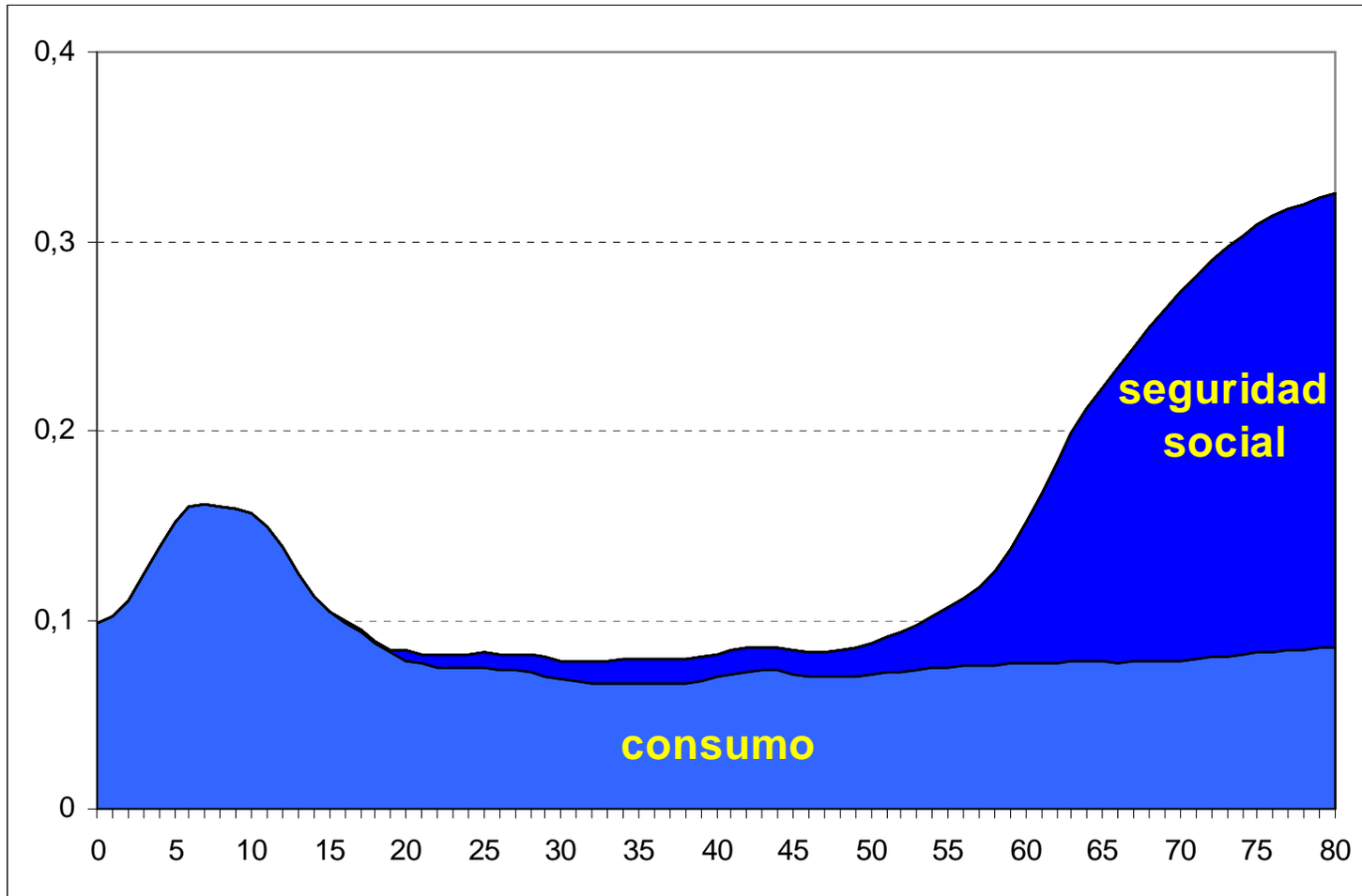
INDICE

- Motivación
- Resultados globales
- Consumo
- Transferencias
- Conclusiones

Transferencias públicas

- Los flujos netos se componen de:
 - Consumo público
 - Programas de seguridad social
 - Impuestos directos e indirectos
 - Contribuciones (incluye montepío y disse)
 - Ajustes por transferencias al resto del mundo

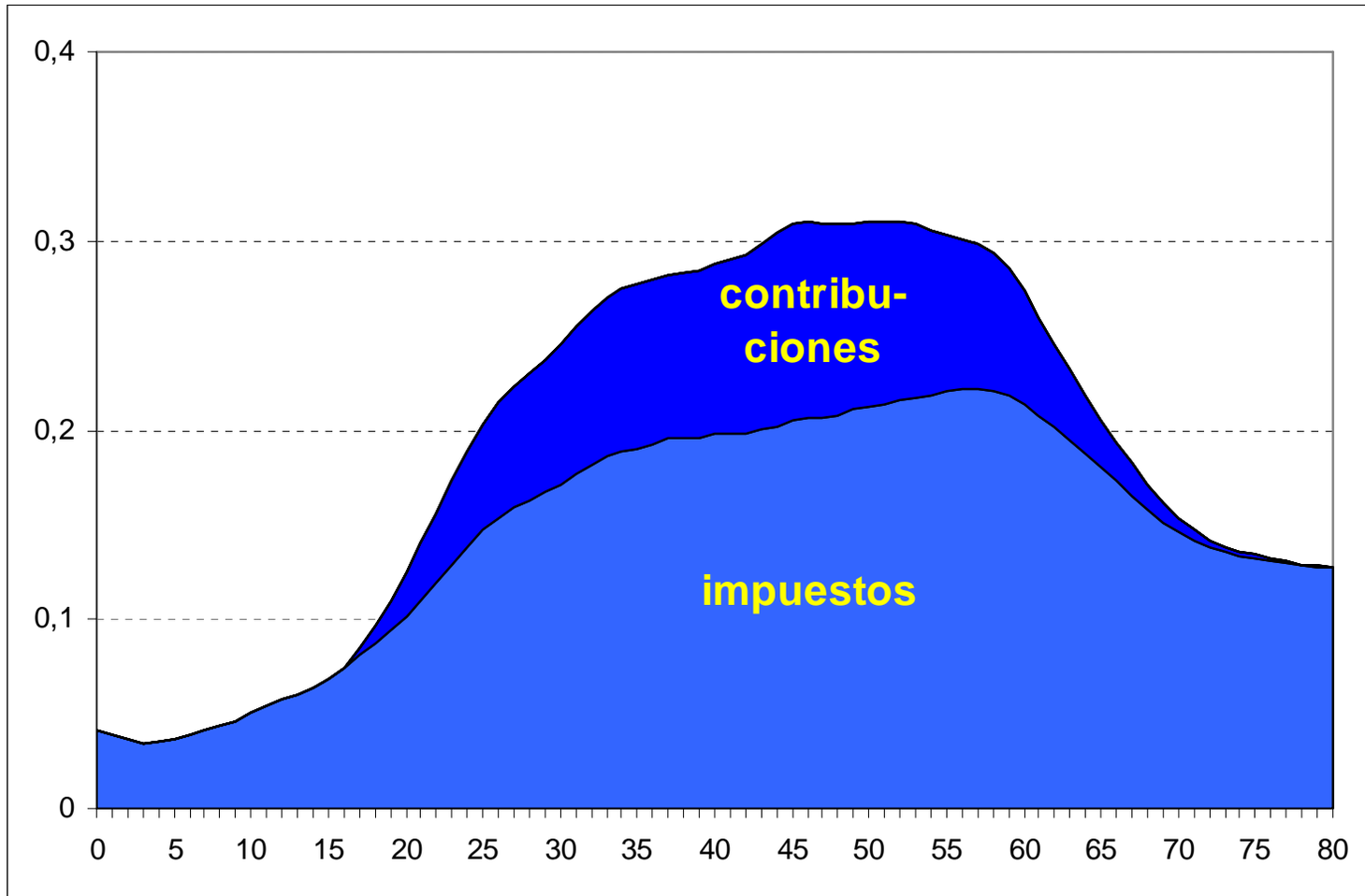
Flujos de entrada



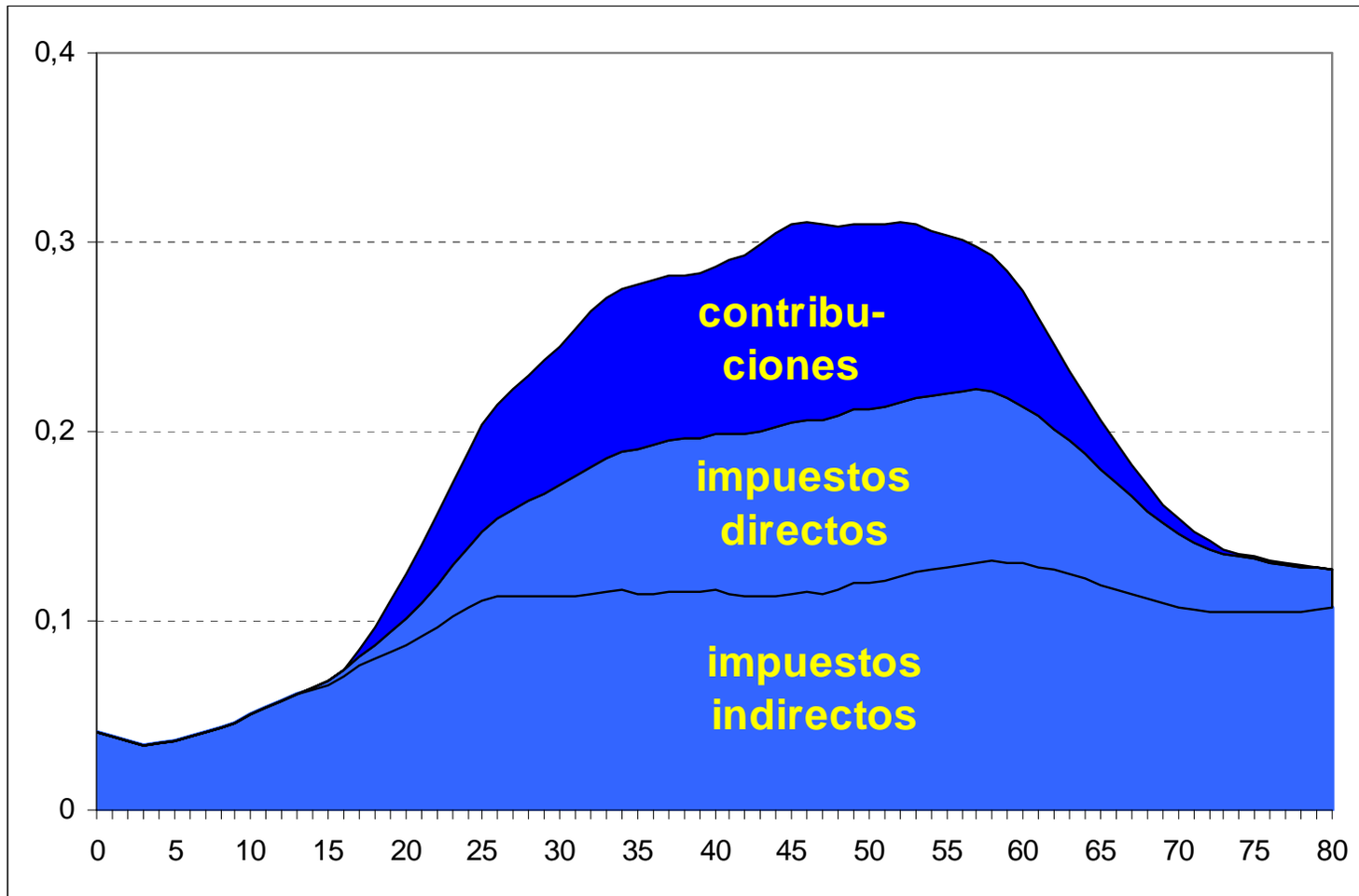
VALORES AGREGADOS EN EL FLUJO DE CADA GRUPO (%)

| | 0 - 17 | 18 - 24 | 26 - 61 | 62 - 74 | 75 + |
|--------------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| Consumo | 99 | 94 | 78 | 32 | 27 |
| <i>Educación</i> | 45 | 19 | 2 | 0 | 0 |
| <i>Salud</i> | 18 | 18 | 24 | 12 | 12 |
| <i>Otros</i> | 36 | 57 | 53 | 19 | 15 |
| Seg.social | 0 | 6 | 21 | 68 | 73 |
| <i>Jub. y pen.</i> | 0 | 1 | 12 | 67 | 73 |
| <i>Otros</i> | 0 | 5 | 9 | 1 | 0 |
| Ajustes | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Total | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |

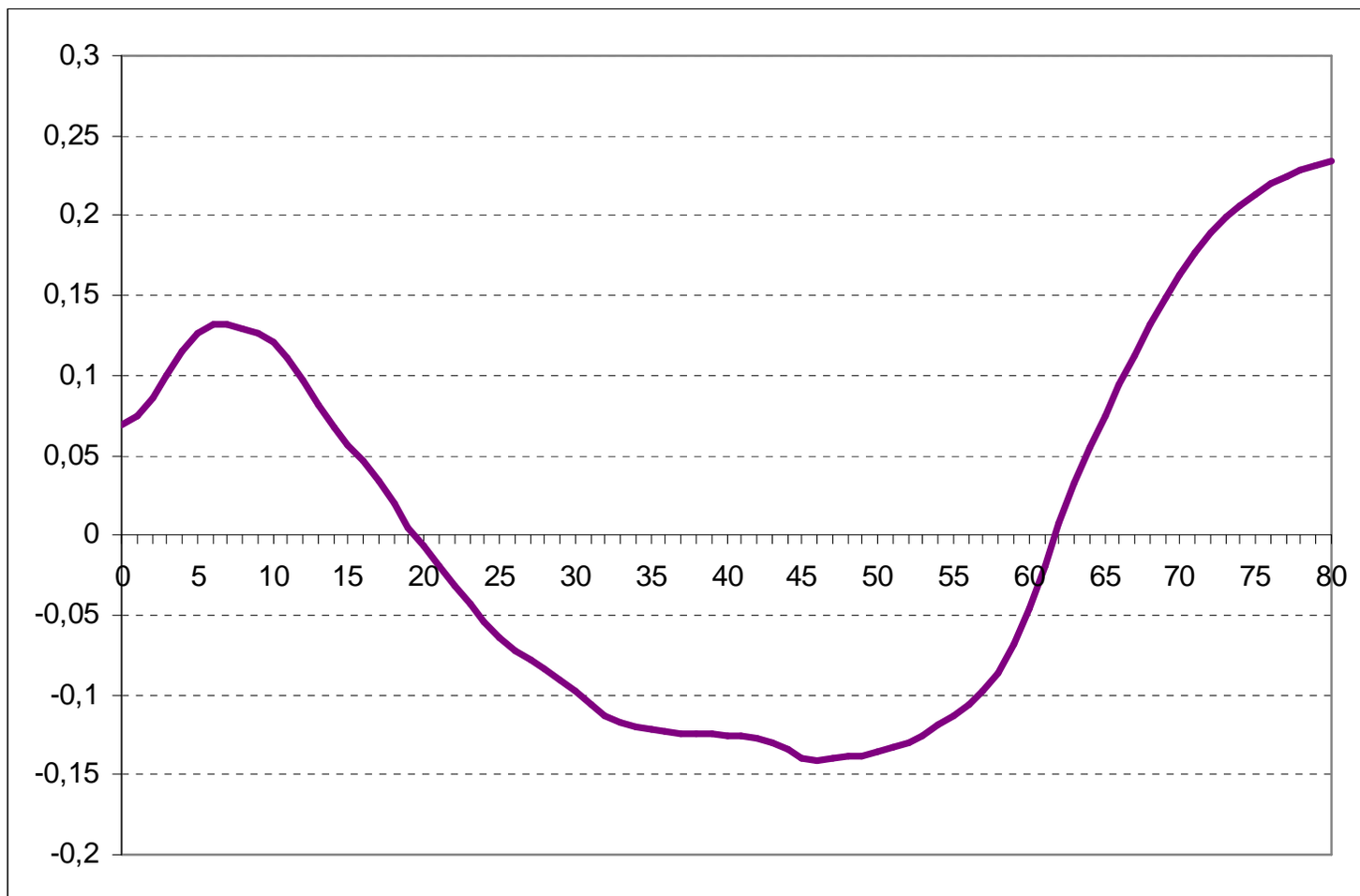
Flujos de salida



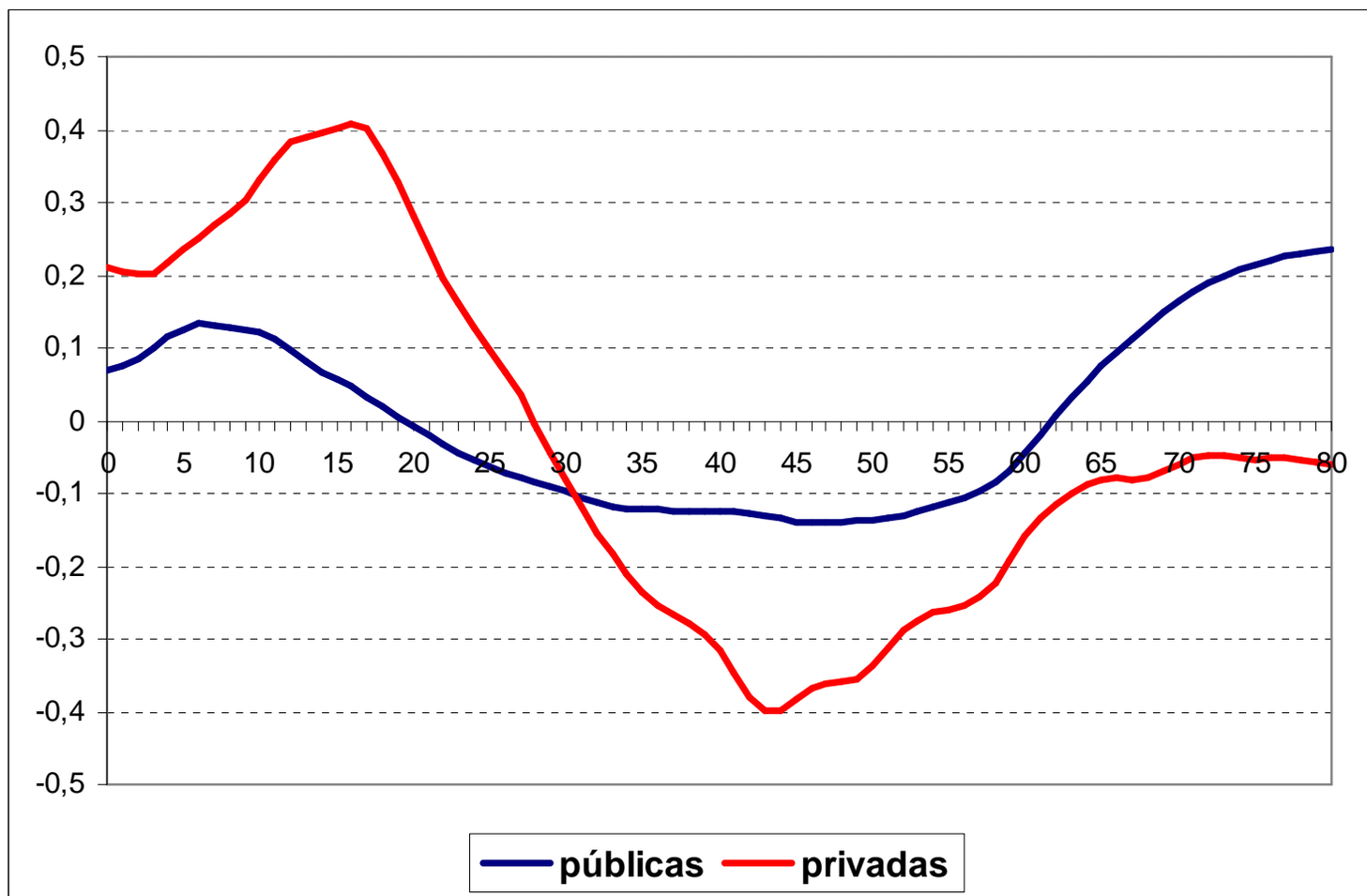
Flujos de salida



TRANSFERENCIAS PÚBLICAS NETAS



TRANSFERENCIAS NETAS PÚBLICAS Y PRIVADAS



INDICE

- Motivación
- Resultados globales
- Consumo
- Transferencias
- Conclusiones

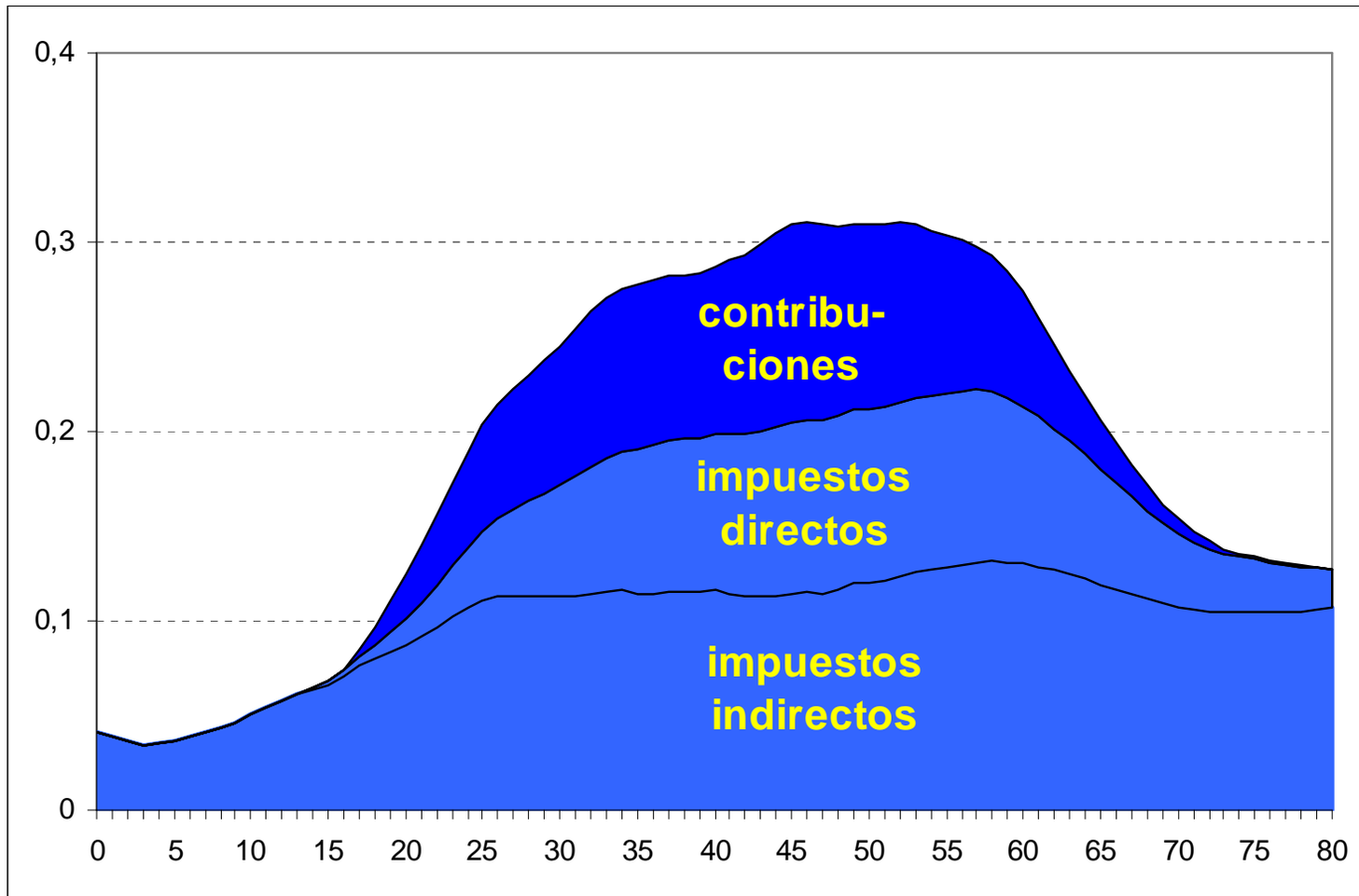
PRINCIPALES RESULTADOS GLOBALES

- En línea con otros países, se recoge:
 - El DCV abarca algo más de 30 años
 - En la niñez, el consumo se financia fundamentalmente con transferencias
 - En la edad activa, la principal fuente de financiamiento es el trabajo, y se realizan transferencias
 - En la vejez, toman importancia las transferencias y las reasignaciones en base a activos

EL PAPEL DE LAS TRANSFERENCIAS PÚBLICAS

- Los flujos hacia el sector público se concentran en las edades en edad de trabajar

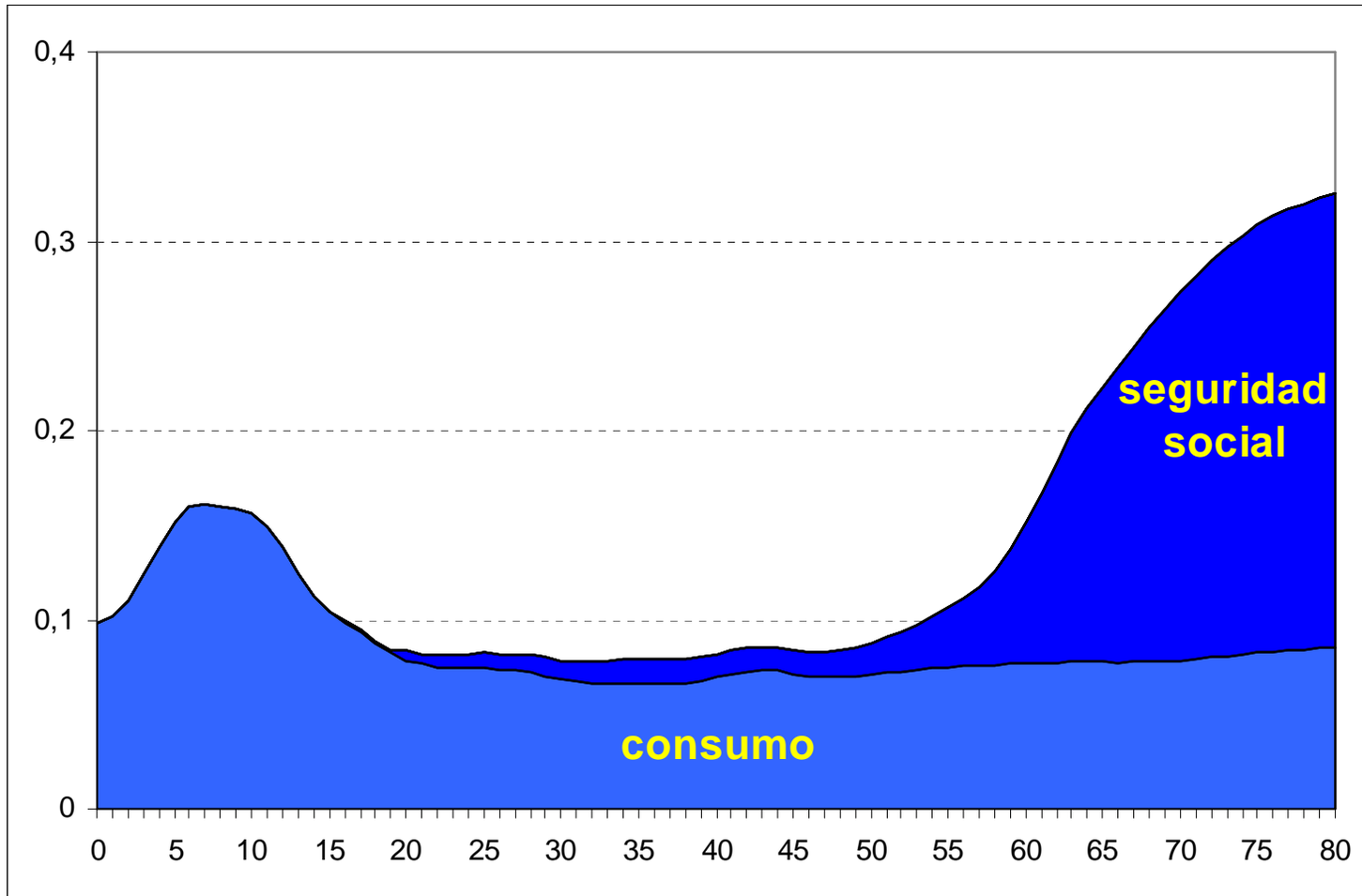
Flujos de salida



EL PAPEL DE LAS TRANSFERENCIAS PÚBLICAS

- Los flujos hacia el sector público se concentran en las edades en edad de trabajar
- **Los flujos desde el sector público:**

Flujos de entrada



EL PAPEL DE LAS TRANSFERENCIAS PÚBLICAS

- Los flujos hacia el sector público se concentran en las edades en edad de trabajar
- **Los flujos desde el sector público:**
 - Superiores en la vejez (relación entre 65+ y 0-17: 2.3)
 - Fundamentalmente en especie para la niñez
 - Fundamentalmente en dinero en la vejez

¿QUÉ ES LO “NUEVO” DE LAS NTA?

- Permite analizar el conjunto de las transferencias:
 - No importa solamente a quienes se dirigen los beneficios de un programa sino quienes los financian
 - Se cuenta también con las transferencias netas del sector público en su conjunto
 - Además, se incluyen las transferencias privadas

EL PAPEL DE LOS CANALES PÚBLICOS Y PRIVADOS

- Las transferencias:
 - En la niñez, priman las transferencias privadas
 - En la vejez, se reciben transferencias públicas que (parcialmente) se canalizan por canales privados

Financiamiento del consumo (en porcentaje)

| | 0-17 | 18-23 | 24-61 | 62-69 | 70 + |
|------------------------|------------|------------|-------------|------------|------------|
| Consumo | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| Ingreso laboral | 2 | 65 | -169 | 61 | 9 |
| Reasignaciones | 98 | 35 | -69 | 39 | 91 |
| Base en activos | -4 | -17 | -7 | 39 | 56 |
| Transferencias | 102 | 53 | -62 | -1 | 35 |
| <i>Públicas</i> | 24 | -3 | -20 | 15 | 40 |
| <i>Privadas</i> | 78 | 56 | -42 | -16 | -5 |