

# Macroeconomía

## - Cuentas Nacionales -



**Facilitador: Pablo Luis Saravia Tasayco**

[competitividadyeconomia@gmail.com](mailto:competitividadyeconomia@gmail.com)

<http://pablosaraviatasayco.com/>

<http://www.facebook.com/competitividadyeconomia.grupos>

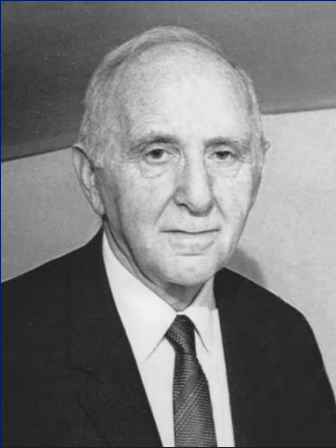
# HISTORIA DE LAS CUENTAS NACIONALES (1)

El nacimiento de un Sistema de Cuentas Nacionales para los países tuvo lugar alrededor de los **años treinta del siglo pasado**, cuando la economía mundial se vio sumida en un período de extrema depresión económica y desocupación generalizada.

Fue entonces cuando se puso de manifiesto **lo endeble y escasa información estadística** existente en aquella época, lo que no permitió comprender los motivos que desencadenaron tales hechos para intentar combatirlos.

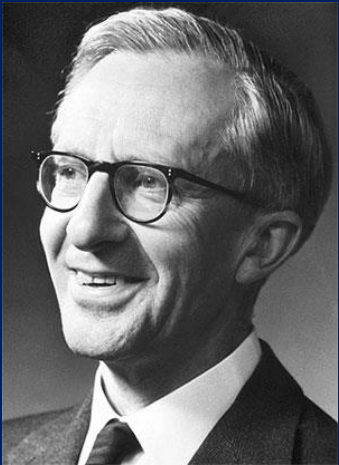
(1) Tomado de [http://www.inegi.gob.mx/prod\\_serv/contenidos/espanol/bvinegi/productos/derivada/cuentas/SCNMCI.pdf](http://www.inegi.gob.mx/prod_serv/contenidos/espanol/bvinegi/productos/derivada/cuentas/SCNMCI.pdf)

# HISTORIA DE LAS CUENTAS NACIONALES



Simon Kuznets (1901-1985, economista ruso)

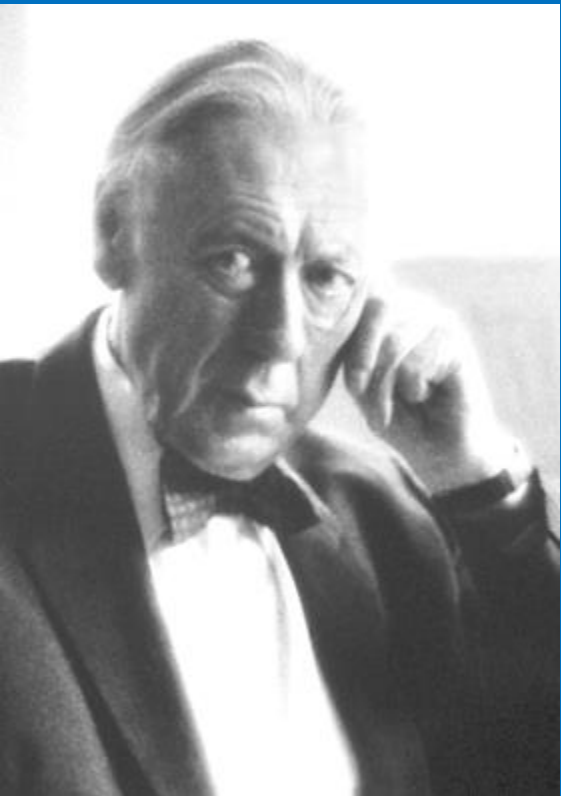
La aparición de la Contabilidad Nacional, como técnica de medición y como conjunto de relaciones que describen la estructura básica del sistema económico, coincide con el desarrollo de la Macroeconomía Moderna después de la publicación de la Teoría General de la Ocupación, el Interés y el Dinero, en 1936, de J.M. Keynes.



James Edward Meade (1907 - 1995, economista inglés)

El economista americano Simon Kuznets (1941) y los economistas ingleses Richard Stone y James Meade (1944), fueron los pioneros del desarrollo de la Contabilidad Nacional, cuya estandarización posterior le correspondió a las Naciones Unidas (1953).

# HISTORIA DE LAS CUENTAS NACIONALES



Premio Nobel de  
Economía en 1984

**Richard Stone**, Director del Instituto de Economía Aplicada en la Universidad de Cambridge, participó en la preparación del **primer esquema contable** que sirvió de base para las recomendaciones formuladas en 1947 y 1953 por los organismos técnicos de las Naciones Unidas en materia de contabilidad nacional.

Stone consideraba que “un sistema de contabilidad social es un **medio práctico para describir lo que acontece en una economía**, en la medida en que ello puede ser expresado en términos de transacciones, en un conjunto de cuentas establecidas de acuerdo con **“el principio de la partida doble”**”

# HISTORIA DE LAS CUENTAS NACIONALES

A partir del fin de la II Guerra Mundial muchos países comenzaron a utilizar el ***Sistema de Cuentas Nacionales recomendado en 1953*** por las Naciones Unidas.

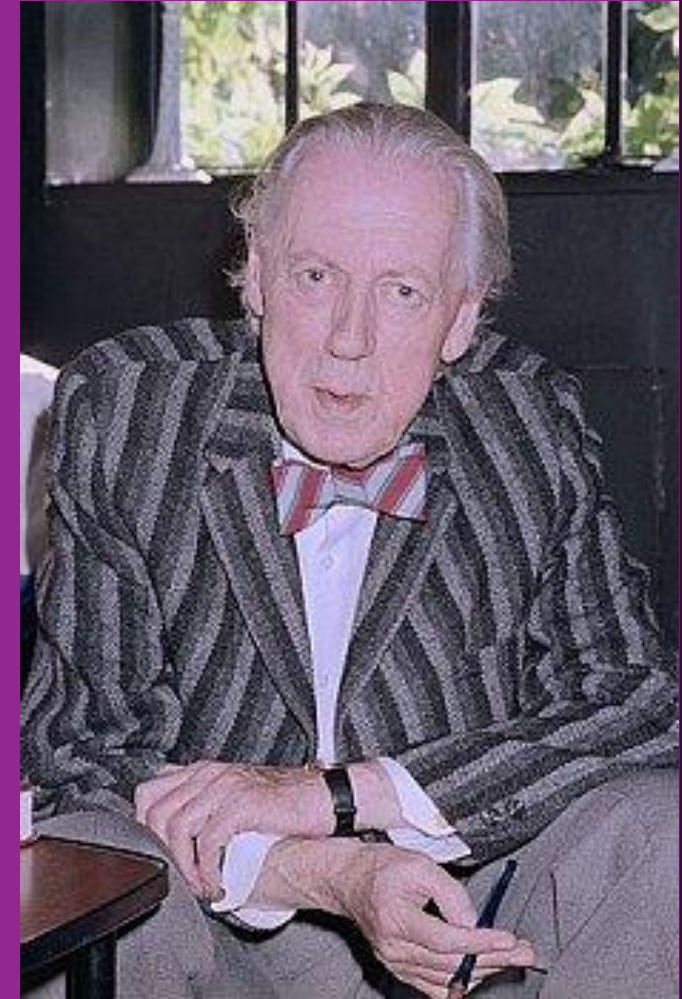
En la segunda mitad de los años ochenta, comienza una ***nueva etapa de revisión*** al Sistema de Cuentas Nacionales.

Finalmente, la revisión fue aceptada y publicada en 1993 en la ciudad de Nueva York, previa ***aprobación de la Comisión*** de Estadística de la ONU.



# APORTES DE RICHARD STONE A LAS CUENTAS NACIONALES

1. Desarrollo un marco conceptual que **proporciona directrices y normas** para su elaboración. Influyó en la estandarización y mejora de las prácticas contables a nivel internacional.
2. Introdujo el concepto de **"contabilidad social"**, que implica una visión integral de la economía como un sistema interconectado. Considera no solo las transacciones económicas sino también las relaciones y los flujos entre los diferentes sectores y agentes económicos.
3. Perfeccionó la **medición del Producto Interno Bruto** y en la comprensión de su significado. Su trabajo permitió una evaluación más precisa de la actividad económica.
4. Contribuyó al desarrollo del **enfoque de flujo circular de la renta**, que representa la interconexión entre la producción, los ingresos y el gasto en una economía.
5. Abogó por el uso de **métodos empíricos y datos concretos** en la elaboración de cuentas nacionales. Su enfoque basado en la evidencia ayudó a mejorar la precisión y la confiabilidad de las estimaciones económicas.



# Contabilidad Social



La contabilidad social se centra en medir y analizar el impacto económico y social de las actividades de una entidad o de una sociedad en su conjunto, tiene un alcance más amplio que la contabilidad tradicional, al considerar también los aspectos sociales y medioambientales.

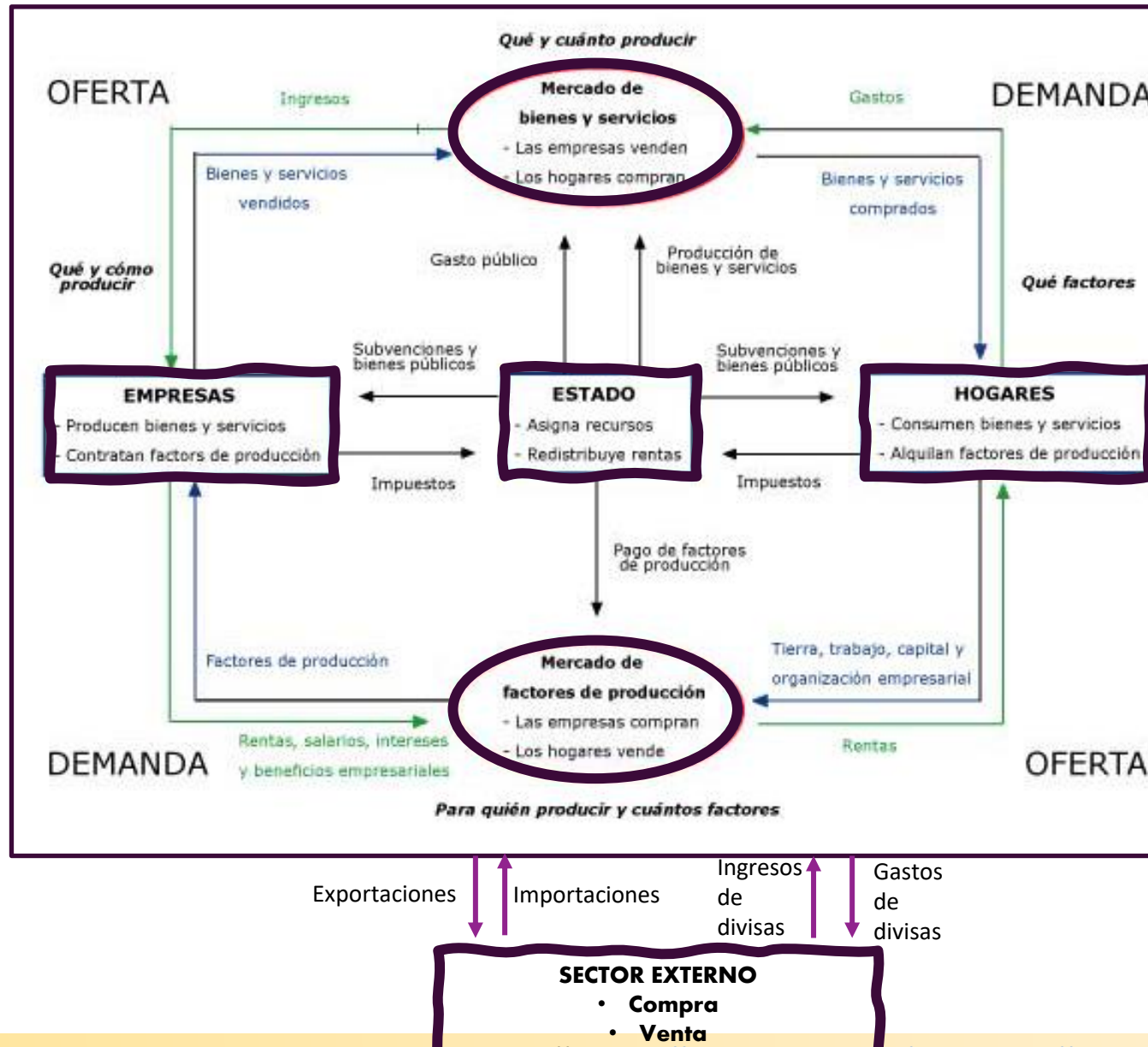
Objetivos de la contabilidad social:

1. **Medir el bienestar social:** Trata de cuantificar y evaluar el impacto de las actividades económicas en la sociedad en términos de bienestar y calidad de vida.
2. **Evaluar la distribución de la riqueza:** Analiza cómo se distribuyen los beneficios económicos y sociales entre los diferentes grupos de la sociedad.
3. **Considerar externalidades:** Incluye en sus análisis los efectos colaterales de las actividades económicas, como impactos medioambientales o sociales, que no siempre se reflejan en la contabilidad tradicional.
4. **Promover la sostenibilidad:** Busca medir y fomentar prácticas empresariales sostenibles, que tengan en cuenta no solo los aspectos económicos, sino también los sociales y medioambientales.

En resumen, busca proporcionar información más completa y equilibrada sobre el desempeño de una entidad. Este enfoque más holístico es particularmente relevante en el contexto actual, donde la responsabilidad social empresarial y la sostenibilidad son temas de creciente importancia.

## El flujo circular de la renta

Este modelo explica de manera sencilla, cómo se organiza la economía. La interrelación de los agentes económicos en los distintos mercados da la respuesta a las tres preguntas: qué, cómo y para quién producir.



**Flujo circular de la renta:** modelo de flujos y pagos realizados por los agentes de una economía.

**Flujo real:** movimiento físico de bienes, servicios y factores.

**Flujo monetario:** movimiento de dinero para pagar bienes, servicios y factores productivos.

### Bienes y dinero

El circuito interior del diagrama del flujo circular representa movimientos físicos de bienes, servicios y factores de producción.

El circuito exterior representa el movimiento monetario con el que se paga lo que se adquiere.