





Metodología y aplicaciones en Colombia

Eduardo Lora y Sergio I. Prada





- ELEMENTOS CONSTITUTIVOS DE UN SISTEMA DE CUENTAS NACIONALES
- 2 CONSTRUCCIÓN DE UN SISTEMA SENCILLO
- 3 UN SISTEMA SIMPLIFICADO DE CUENTAS NACIONALES PARA COLOMBIA

## SISTEMA SIMPLIFICADO DE CUENTAS NACIONALES

- Las transacciones que tienen lugar en el proceso de generación y uso del producto de una economía son la base para construir los diferentes sistemas de cuentas nacionales.
- El sistema simplificado inicial corresponde al conocido sistema de ecuaciones macroeconómicas del producto y el ingreso de una economía cerrada.

## SISTEMA SIMPLIFICADO DE CUENTAS NACIONALES

- El proceso lógico que siguen las cuentas nacionales es acumulativo. Los sistemas más recientes no sustituyen a los anteriores, sino que los amplían.
- La virtud de los sistemas más recientes radica en que son más complejos y detallados, sin que por ello pierdan validez los sistemas anteriores.



ELEMENTOS
CONSTITUTIVOS
DE UN SISTEMA DE
CUENTAS
NACIONALES

El propósito de cualquier sistema consiste en describir el funcionamiento de una economía. Qué grado de detalle se adopte en esa descripción depende de los siguientes cuatro elementos:

TRANSACCIONES ACTIVIDADES

AGENTES

MACROSECTORES

## ELEMENTOS CONSTITUTIVOS DE UN SISTEMA DE CUENTAS NACIONALES

**Transacciones** 

Desde el punto de vista del objeto transado pueden distinguirse transacciones reales y financieras.

#### REALES, VERDADERAS O IMPUTADAS

Traspaso de propiedad o dominio sobre un bien o servicio.

#### **FINANCIERAS**

Traspaso de propiedad o dominio sobre derechos u obligaciones.

El sistema actual agrupa las transacciones en cuatro categorías:

**BIENES Y SERVICIOS** 

FINACIERAS

**ACTIVIDADES** 

OTRAS PARTIDAS DE ACUMULACIÓN

Tres actividades económicas básicas:

ELEMENTOS
CONSTITUTIVOS
DE UN SISTEMA DE
CUENTAS
NACIONALES

Actividades

PRODUCCIÓN

CONSUMO

**ACUMULACIÓN** 

Entre tales actividades se efectúan transacciones, sean éstas reales o financieras. Las segundas pueden describirse aparte como una cuarta actividad:

FINANCIACIÓN

## ELEMENTOS CONSTITUTIVOS DE UN SISTEMA DE CUENTAS NACIONALES

Agentes y macrosectores

La manera como se clasifiquen los diversos agentes económicos es una cuestión convencional que depende del arreglo institucional de cada economía y del nivel de desagregación deseado.

En una clasificación simple se distinguen tres agentes económicos:

**FAMILIAS** 

**EMPRESAS** 

GOBIERNO

Los agentes económicos se pueden agrupar en dos macrosectores:

LA NACIÓN

**SECTOR EXTERNO** 

El criterio de distinción es el de residencia. El propósito de esta agrupación es precisar los límites de descripción del sistema de cuentas.

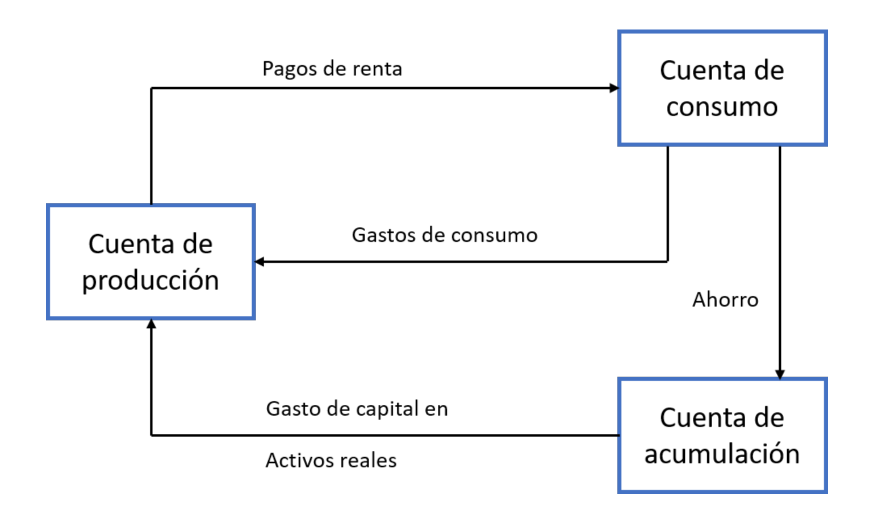
Un sistema simplificado de economía cerrada

Los diferentes sistemas de cuentas nacionales resultan de la forma como se interrelacionen los elementos anteriores. Para aproximarse a los sistemas utilizados en la práctica es conveniente partir de uno simple con las siguientes características:

- Transacciones: reales solamente.
- Actividades: producción, consumo y acumulación.
- Agentes económicos: no se desagregan.
- Macrosectores: no se distinguen, lo que equivale a considerar una economía cerrada.

Con esta estructura, el sistema se reduce a tres cuentas, que corresponden a las tres actividades agregadas, entre las cuales se producen las transacciones. Las cuentas no tienen correspondencia con los grupos de agentes.

Esquema 9.1- Representación de un sistema simplificado de cuentas nacionales



Un sistema simplificado de economía cerrada

cada una de las tres cuentas está en equilibrio. Para la cuenta de producción, los pagos de renta, Y, igualan a los gastos de consumo, C, y løsedercapital, I,

Los pagos de renta son consumidos o ahorrados,

$$Y = C + S$$

Y el ahorro que es entrada para la acumulación iguala a los gastos en capital, o inversion que son salida:

$$S = I$$

Esquema 9.2 - Presentación matricial de un sistema simplificado de cuentas nacionales

Entrada/Salida	Producción	Consumo	Acumulación	Total entradas
Cuentas				
Producción	-	$\mathbf{C}$	I	C+I
Consumo	Y	-	¥	Y
Acumulación	_	S	-	$\mathbf{S}$
Total salidas				
-	Y	C+S	I	-

Un sistema simplificado de economía abierta

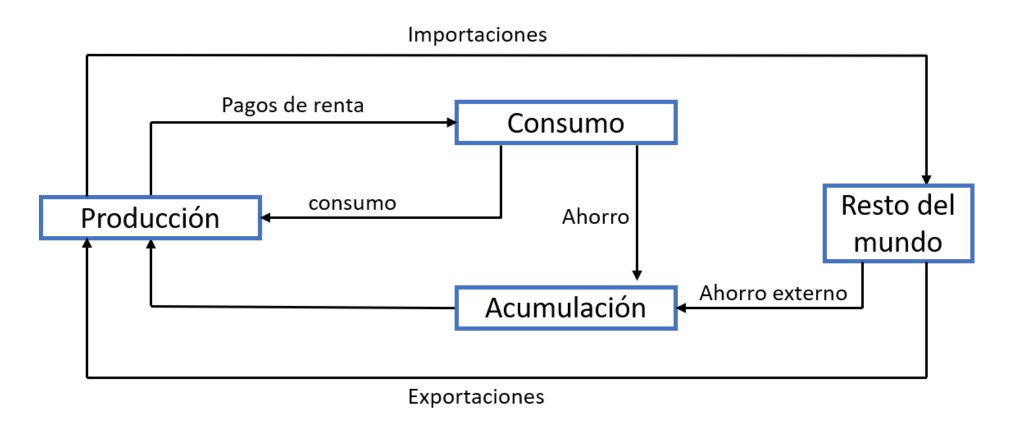
El sistema anterior puede ampliarse para dar cabida al sector externo. En el resto del mundo también tienen lugar actividades de producción, consumo y acumulación, de manera que la inclusión del sector externo podría hacerse con tres cuentas adicionales a las tres cuentas que ya se tenían.

Un sistema simplificado de cuentas nacionales para una economía abierta está compuesto de las cuatro ecuaciones macroeconómicas básicas:

- Cuenta de producción
- Cuenta de consumo
- Cuenta de acumulación
- Cuenta del resto del mundo

### SISTEMA SIMPLIFICADO DE ECONOMÍA ABIERTA

Esquema 9.3 - Un sistema de cuentas simplificado para una economía abierta.



Un sistema simplificado de economía abierta

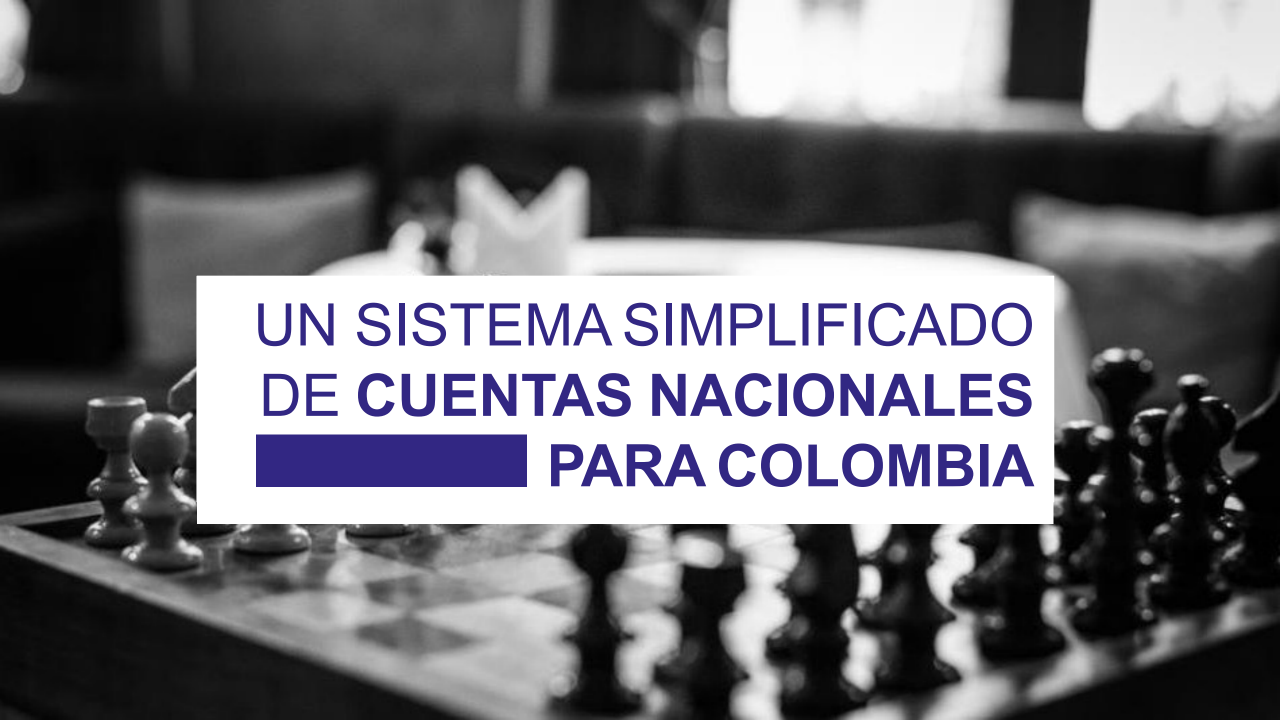
Como resulta improbable que las exportaciones e importaciones estén balanceadas, aparecerá un saldo que representa el ahorro externo, o sea, la financiación neta recibida del exterior. Los equilibrios de las cuentas son los siguientes (entradas a la izquierda y salidas a la derecha):

Cuenta de producción 
$$\longrightarrow$$
  $C + I + X = Y + M$ 

Cuenta de consumo 
$$Y = C + S$$

Cuenta de acumulación 
$$\longrightarrow$$
  $S + S_{x} = I$ 

Cuenta del resto del 
$$M = X + S_{\chi}$$
 mundo



# UN SISTEMA SIMPLIFICADO DE CUENTAS NACIONALES PARA COLOMBIA

En los sistemas presentados no se especifica cuáles son los conceptos de agregación utilizados para medir el ingreso y el producto sociales. Para ello es necesario introducir algunas partidas adicionales.

Hay que tener en cuenta cuatro transacciones más para llegar al sistema simplificado de cuentas nacionales:

- Ingresos netos de factores del resto del mundo
- Consumo de capital fijo
- Transferencias corrientes netas
- Impuestos indirectos netos de subsidios

#### Esquema 9.4 Un sistema simplificado de cuentas nacionales

## UN SISTEMA SIMPLIFICADO DE CUENTAS NACIONALES PARA COLOMBIA

Un sistema simplificado de cuentas nacionales

#### **Importaciones** Impuestos netos de Pagos de renta factores del exterior Consumo (Instituciones) Transferencias Impuestos indirectos menos subsidios corrientes netas del exterior consumo Resto del Ahorro Producción mundo Consumo de capital fijo Ahorro externo Inversión bruta Acumulación **Exportaciones**

### UN SISTEMA SIMPLIFICADO DE CUENTAS NACIONALES PARA COLOMBIA

Ejemplo 9.5 - Sistema simplificado de cuentas nacionales de Colombia.

Presentación matricial 2019 (miles de millones de pesos corrientes)

	Producción	Consumo	Acumulación	Resto del Mundo	Total
Producción		C=599,433	I=198,896	X = 120,923	PIB=757,506
		C 377,433		-M = 161,746	
Consumo	YIN <sub>f</sub> =678,96			V T -	
	3			$Y_x + Tr_x = -$	Y <sub>c</sub> =744,228
	II-SS=78,543			13,278	
Acumulación		S=144,795		S <sub>x</sub> =54,101	I=198,896
Resto del					
Mundo					
Total	PIB=757,506	Y <sub>c</sub> =744,228	I=198,896	0	

Los equilibrios de las cuentas son (entradas a la izquierda, salidas a la derecha):

#### **UN SISTEMA** SIMPLIFICADO DE **CUENTAS NACIONALES PARA COLOMBIA**

$$C + I + X - M = YIN_f + II - SS - CCF$$

Cuenta de consumo (o de

instituciones)

$$\longrightarrow YIN_f + II - SS + Y_x + Tr_x = C + S$$

Cuenta de acumulación (o

de capital)

$$\longrightarrow CCF + S + S_{x} = I$$

Cuenta del resto del mundo 
$$\longrightarrow$$
  $0 = X - M + Y_x + Tr_x + S_x$