Unidad 2: Economía abierta

- Unidad 2: Economía abierta
 - Balanza de pagos
 - · Economía abierta
 - Enfoque de absorción

Balanza de pagos

Es la principal herramienta contable que registra las transacciones entre los residentes de un país y los residentes del resto del mundo.

Cuenta corriente: transacciones corrientes entre residentes y el RM. Se dividie en tres:

- · Bienes y servicios
 - X: Exportaciones
 - Q: Inversiones
- Ingresos primarios (rentas): interés, utilidades, dividentos, salarios, alquileres, es decir, factores
 de la producción.
 - Créditos: lo que reciben los residentes por haber aportado al RM.
 - Débitos: lo que las familias (no residentes) aportan a la producción local en factores de la producción.
- Ingreso secundarios (transferencias corriente): donaciones o jubilaciones de personas que han migrado.

Cuenta de capital: movimientos pequeños (no nos interesarán mucho)

Cuenta financiera, abarca tres cosas:

- Variación de la inversión directa que pueden hacer residentes en el RM como la que realizan los residentes del RM en el país.
- Variación de la deuda externa.
- Variación del stock de las reservas (nacionales) en los bancos internacionales.

(siglas)

- X: exportaciones
- Q: importaciones

• INFE: ingreso neto de los factores del exterior.

• CC: cuenta corriente

• CK: cuenta capital

• CF: cuenta financiera

• NTC: neto de las transacciones corrientes

• VII: variación de la inversión internacional

• VD: variación de la deuda

• VRI: variación de los resultados internacionales

• SE: ahorro externo

FORMULAS

$$CC + CK = CF$$

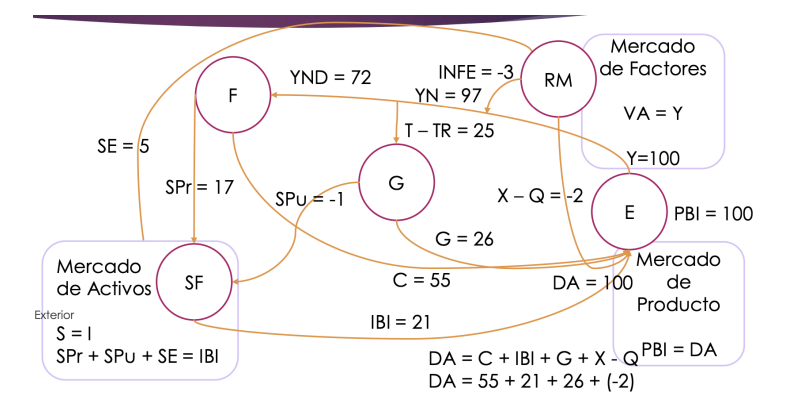
$$CC = X - Q + INFE + NTC$$

$$CF = VII + VD + VRI$$

el ahorro externo es el déficit de la cuenta corriente, lo que se endeuda.

$$SE = -CC = CK - CF$$

Economía abierta



(siglas)

• YN: ingreso neto

YND: ingreso neto disponible

FORMULAS

Siempre se cumple que: PBI = Y = DA = VA, esto es que la oferta es igual a la demanda.

Siempre se cumple que: **S = I** el ahorro es igual a la inversión.

SPr + SPu + SE = IBI

$$DA = C + IBI + G + X - Q$$

X - Q es como el consumo del resto del mundo.

YN = Y + INFE

$$SE = -CC = CK - CF = X - Q + INFE$$

Enfoque de absorción

(siglas)

A: absorción interna.

YBN: ingreso bruto interno

FORMULAS

$$A = C + I + G$$

$$PBI = A + X - Q$$

$$YBN = A + X - Q + INFE$$

$$YBN = A + CC$$

(si CC < 0 hay exceso de absorción sobre el YN)

YBN - A = CC

Enfoque ahorro-inversión y las tres brechas

(siglas)

SN: ahorro nacional

VD = variacion de la deuda externa

VII = variación de la inversión internacional

VRI = variación de reservas internacionales

FORMULAS

$$I = S$$

$$I = SPr + SPu + SE$$

$$I = SPr + (T - TR - G) - CC$$

$$SPR - I = (G + TR - T) + CC$$

$$SPr + SPu - I = CC$$

$$SN - I = CC$$

$$CC + CK = CF$$

$$CC + CK = VII + VD + VRI$$

$$CC + CK - VII - VD - VRI = 0$$

$$CC = -CK + VII + VD + VRI$$

$$SN - I = VII + VD + VRI - CK$$

Ejercicio de Economía Abierta

- Arr Y = 100, IBI = 20, G = 22, X = 9, Q = 10, INFE = -3, Spu = -1, VDE = 6.
- ► Calcular: C, YBN, YBND, T, CC, SPr, var.RI, Absorción.
- ▶ Representar el modelo de las tres brechas.
- Graficar el circuito macroeconómico detallando valores.