

Análisis Eco. 2: 21-22
Sistemas cambiarios

Fabiola Cabrera Sebastián Cea

EII PUCV

Mayo 2019

Balanza de Pagos: repaso

- Cuenta Corriente
 - Balanza comercial: toda compra/venta (-/+) mercancías
 - Balanza servicios:
 - Financieros
 - No Financieros: turismo, transporte
 - Transferencias: ayudas/envíos (+/-)
- Cuenta Capital
 - Entrada (+): venta de activos al extranjero
 - Salida (-): compra de activos en el extranjero

Ejercicio: Balanza pagos

De valores de balanza de pagos tales que la variación de reservas sea positiva (reservas disminuyen) y la cuenta corriente es deficitaria.

Balanza	Monto
Cta. Cta	
Cta. Capital	
Err. y Omisiones	
Saldo	
Δ Reservas	

Clase 21: Sistemas cambiarios

- Libre/fijo(unilateral)/flotación sucia
- Factores que determinan la elección
 - tamaño o grado de apertura
 - credibilidad de las instituciones
 - inflación
 - grado de flexibilidad del Mercado laboral
 - nivel de reservas del BC
 - grado de desarrollo financiero

Lecturas Dornbush et ali: 12.1-12.2

Conceptos

- Tipos de cambio
 - Fijo
 - Flexible
 - Flotación controlada (sucia)

$$\begin{array}{c} \underbrace{R} \\ \text{Valor Moneda Extranjera} \\ = \\ \underbrace{\text{tipo cambio nominal}}_e \cdot \frac{\overbrace{\text{precios externos}}^{P^*}}{\underbrace{\text{precios locales}}_P} \end{array}$$

Variaciones Tipo de cambio: efectos

- Exportaciones

$$X(R, \underbrace{Y^*}_{\text{Producto externo}})$$

- Importaciones

$$I(R, Y)$$

$$DA = C + I(i) + G + (X(R, Y^*) - I(R, Y))$$

- Tipo de cambio alto: fomenta o restringe exportaciones?

Ejercicios

- Derive la Demanda Agregada con una variación de precios en el modelo ISLM
- Aumentar el gasto público en 1.000 de manera financiada con impuestos fijos
 - ¿Es el resultado coherente con lo esperado en el multiplicador del presupuesto equilibrado visto en clases?

Ejercicios resueltos

- Derivación Demanda Agregada
 - $\Delta^+ P \Rightarrow \Delta^- \frac{M}{P} \Rightarrow \Delta^+ i \Rightarrow \Delta^+ Y$
- Ver Dornbush et al p. 202-2010

$$Y = \frac{1}{1-c} \bar{A} \quad \xrightarrow{\text{Inclusión impuesto proporcional}} \quad \frac{1}{1-c(1-t)} \bar{A}$$

Clase 22: Mundell y Fleming

- inclusión de la balanza de pago
- Supuestos del modelo
- Prima por riesgo
- Políticas fiscales y monetarias en economía pequeña y abierta con tipo de cambio fijo y libre.
- Trinidad imposible

Lecturas Dornbush et ali: 12.5-12.6, 20*