

Macro II

Luis Chávez

Introducción

Tipo de cambio fijo

Largo plazo

Tipo de cambi

Corto plazo

Largo plazo

Poforoncos

#### Macroeconomía II

Tópico 2: Demanda Agregada

Luis Chávez

C

Departamento Académico de Economía y Planificación UNALM

Lima, 2025



### Contenido

Macro II

Luis Chávez

Introducción

Tipo de cambi

Corto plaze

Largo plaz

flexible

Corto plazo Largo plazo

Anexos

- Introducción
- 2 Tipo de cambio fijo Corto plazo Largo plazo
- 3 Tipo de cambio flexible Corto plazo Largo plazo
- 4 Anexos



# Tipos de cambio

Macro II

Luis Chávez

#### Introducción

Tipo de cambio fijo

Largo plazo

Tipo de d

Corto plazo

Largo plazo

Anexos

References

#### Nuevamente,

- Fijo.
  - $\rightarrow$  Devaluación.
  - $\rightarrow$  Revaluación.
- Flexible.
  - $\rightarrow$  Depreciación.
  - $\to \mathsf{Apreciaci\'on}.$



# **Background**

Macro II

Luis Chávez

#### Introducción

Largo plazo

- Modelo estático.
- Corto plazo y largo plazo.
- 3 OA perfectamente inelástica.
- 4 Movilidad perfecta de capitales.



### Contenido

Macro II

Luis Chávez

Introducción

Tipo de cambi

Corto plazo

Largo plaz

flexible

Corto plazo Largo plazo

Anexo

- Introducción
- 2 Tipo de cambio fijo Corto plazo
  - 3 Tipo de cambio flexible Corto plazo Largo plazo
- 4 Anexos



# **Supuestos**

Macro II

Luis Chávez

Introducción

Tipo de cambi

Corto plazo

Largo plaz

flexible

Corto plaz

Largo pla

, ....

- Evaluación esperada diferente de cero.
- Cuatro mercados: bienes, monetario, bonos nacionales y bonos extranjeros (omitido a lo Walras).
- Estructura financiera:

Sector	Activo	Pasivo
Banco Central	B∗ <sup>bcr</sup> y B <sup>b</sup>	Н
Sector privado	H, В <sup>sp</sup> у В* <sup>sp</sup>	$Q^{sp}$
Gobierno	В <sup>ь</sup> у В <sup>sp</sup>	В
Resto del mundo	$B^*$	$B^{*bcr}$ y $B^{*sp}$



Macro II

Luis Chávez

Introducción

Tipo de cam

Corto plazo

Ti--------

Tipo de cambi flexible

Corto plazo

Anexos

Reference

#### Mercado de bienes:

La demanda es:

$$D = C + I + G + X - M \tag{1}$$

$$C = c_0 + c_1(1-t)Y, T = tY$$
 (2)

$$I = \iota_0 - \iota_1 r \tag{3}$$

$$G=g_0 \tag{4}$$

$$X = x_0 + x_1 Y^* + x_2 e, \quad e = E + P^* - P$$
 (5)

$$M = m_0 - m_1 e \tag{6}$$



Macro II

Luis Chávez

Introducción

Tipo de cambio

Corto plazo

Largo plazo

Tipo de caml

Corto plaz

---- 6- 1----

Reference

En equilibrio del MB,

$$Y = D (7)$$

Resolviendo,

$$Y_0 = \frac{A_0 + x_1 Y^* + x_2 e + m_1 e - \iota_1 r}{1 - c_1 (1 - t)}$$
(8)

donde  $A_0 = c_0 + \iota_0 + g_0 + x_0 - m_0$  es la demanda autónoma. Si  $k = 1/(1 - c_1(1-t))$  es el multiplicador. la IS será:

$$r_0 = \frac{A_0 + x_1 Y^* + (x_2 + m_1)(E + P^* - P)}{\iota_1} - \frac{1}{k\iota_1} Y$$
 (9)



Macro II

Luis Chávez

Introducción

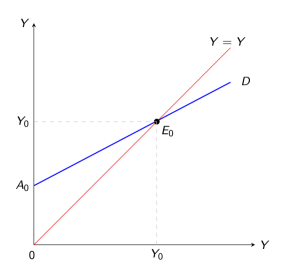
Tipo de cambio

Corto plazo Largo plazo

Tipo de cambi

Corto plazo Largo plazo

Anexos





Equilibrio:

Luego, LM:

Mercado monetario<sup>1</sup>.

 $H^{d} = b_{0}Y - b_{1}r$ 

 $H^{s} = B^{*bcr} + B^{b} - P$ 

 $H^d = H^s$ 

 $r_0 = -\frac{(B^{*bcr} + B^b - P)}{b_1} + \frac{b_0}{b_1} Y$ 

<sup>1</sup>La variable de ajuste es  $B^{*bcr}$  vía compra/venta de divisas.

(10)

(11)

(12)

(13)

10 / 36

Macro II Luis Chávez

Corto plazo



Macro II

Luis Chávez

Introducción

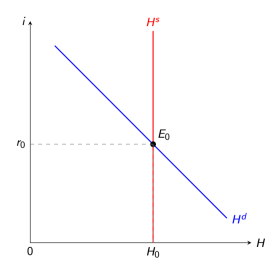
Tipo de cambio

Corto plazo Largo plazo

Tipo de cambi

Corto plazo Largo plazo

Anexos





Macro II

Luis Chávez

Introducción

Tipo de cambi

Corto plazo

Largo plazo

Tipo de caml flexible

Corto plaz

^

Reference

#### Mercado de bonos:

La paridad de intereses descubierto en equilibrio exige que:

$$(1+r) = (1+r^*)\frac{E^e}{E}$$
 (14)

Lo anterior equivale aproximadamente a la condición de arbitraje (EE) en el plano (Y, r):

$$r_0 = r^* + (\frac{1}{h})(E^e - E), \quad h > 0$$
 (15)

donde h es alguna medida de riesgo y  $\frac{(E^e-E)}{E} \approx E^e - E$  es la devaluación esperada.



Macro II

Luis Chávez

Introducción

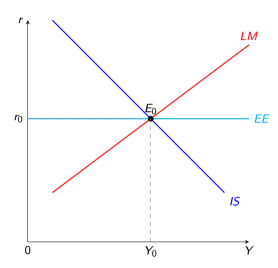
Tipo de cambio

Corto plazo Largo plazo

Tipo de cambio

Corto plazo Largo plazo

Anexos





Macro II

Luis Chávez

Introducción

Tipo de cambio

Corto plazo

Largo plazo

Tipo de cambi flexible

Corto plaz

Largo piaz

Allexus

References

El equilibrio está conformado por el siguiente sistema, donde se determina Y,  $B^{*bcr}$  y r, respectivamente:

$$\begin{cases} r_0 = \frac{A_0 + x_1 Y^* + (x_2 + m_1)(E + P^* - P)}{\iota_1} - \frac{1}{k\iota_1} Y \\ r_0 = -\frac{(B^{*bcr} + B^b - P)}{b_1} + \frac{b_0}{b_1} Y \\ r_0 = r^* + (\frac{1}{h})(E^e - E) \end{cases}$$



Macro II

Luis Chávez

Introducción

Tipo de cambi

Corto plazo

Largo plaz

Tipo de o

Corto plazo Largo plazo

Anexos

References

En forma compacta:

$$Ax = By + z \tag{16}$$

$$\begin{bmatrix} \frac{1}{k \iota_1} & 0 & 1 \\ -\frac{b_0}{b_1} & \frac{1}{b_1} & 1 \\ 0 & 0 & 1 \end{bmatrix} \begin{bmatrix} Y \\ B^{*bcr} \\ r \end{bmatrix} =$$

$$\begin{bmatrix} \frac{x_1}{l_1} & \frac{x_2+m_1}{l_1} & 0 & \frac{x_2+m_1}{l_1} & -\frac{x_2+m_1}{l_1} & 0 & 0 \\ 0 & 0 & 0 & 0 & \frac{1}{b_1} & -\frac{1}{b_1} & 0 \\ 0 & -\frac{1}{h} & \frac{1}{h} & 0 & 0 & 0 & 1 \end{bmatrix} \begin{bmatrix} E \\ E^e \\ P^* \\ P \\ B^b \\ B^b \end{bmatrix} + \begin{bmatrix} \frac{A_0}{l_1} \\ 0 \\ 0 \end{bmatrix}$$
(17)



Macro II

Luis Chávez

Introducción

Tipo de camb

Corto plazo

Largo plazo

Tipo de camb

Corto plazo

Largo plaz

Allexus

References

Resolviendo se tiene:

$$y_{eq} = k \left[ A_0 + x_1 Y^* + \left( x_2 + m_1 + \frac{\iota_1}{h} \right) E + (x_2 + m_1) (P^* - P) - \iota_1 r^* - \frac{\iota_1}{h} E^e \right]$$
 (18)

$$B_{\text{eq}}^{*bcr} = b_0 k (A_0 + x_1 Y^*) + b_0 k \left( x_2 + m_1 + \frac{\iota_1}{h} + \frac{b_1}{h b_0 k} \right) E + b_0 k (x_2 + m_1) P^*$$

$$-b_0 k \left(x_2 + m_1 - \frac{1}{b_0 k}\right) P - (\iota_1 b_0 k + b_1) r^* - \left(\frac{\iota_1 b_0 k + b_1}{b}\right) E^e - B^b$$
 (19)

$$r_{\text{eq}} = r^* + \frac{1}{h}(E^e - E)$$
 (20)



# **Demanda Agregada**

Macro II

Luis Chávez

Introducción

Tipo de cambio

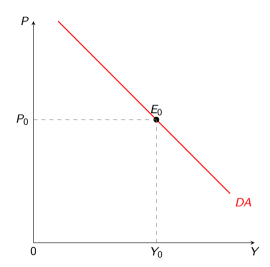
Corto plazo Largo plazo

Tipo de cambi

Corto plazo Largo plazo

Anexos

Poforoncos





## La tríada

Macro II

Luis Chávez

Introducción

Tipo de cambio

Corto plazo

Largo plazo

flexible

Corto plaz

Largo plazo

References

Pizarra...



### Contenido

Macro II

Luis Chávez

Introducción

Tipo de cambi fijo

Corto plazo Largo plazo

Tipo de

Corto plaz

Largo plazo

Allexos

- Introducción
- 2 Tipo de cambio fijo Corto plazo Largo plazo
  - 3 Tipo de cambio flexible Corto plazo Largo plazo
- 4 Anexos



## **Fundamentos**

Macro II

Luis Chávez

Introducción

Tipo de cambi

Corto piazo

Largo plazo

Tipo de cami flexible

Corto plazo Largo plazo

Anexo

Reference

• Devaluación esperada cero

- Cuatro mercados.
- Estructura financiera típica.

Sector	Activo	Pasivo
Banco Central	B∗bcr y Bb	Н
Sector privado	H, В <sup>sp</sup> у В* <sup>sp</sup>	$Q^{sp}$
Gobierno	В <sup>ь</sup> у В <sup>sp</sup>	В
Resto del mundo	$B^*$	B* <sup>bcr</sup> y B* <sup>sp</sup>



Macro II

Luis Chávez

Introducción

Tipo de cambio

Corto plazo

Largo plazo

Tipo de camb flexible

Corto plaz

Largo piaz

Allexus

References

El equilibrio está conformado por el siguiente sistema, donde se determina Y,  $B^{*bcr}$  y r, respectivamente:

$$\begin{cases} r_0 = \frac{A_0 + x_1 Y^* + (x_2 + m_1)(E + P^* - P)}{\iota_1} - \frac{1}{k\iota_1} Y \\ r_0 = -\frac{(B^{*bcr} + B^b - P)}{b_1} + \frac{b_0}{b_1} Y \\ r_0 = r^* \end{cases}$$



## Tríada

Macro II

Luis Chávez

Introducción

Tipo de cambio

Corto plazo

Largo plazo

Tipo de caml

Corto plaz

Largo plazo

Anexos

References

Pizarra...



### Contenido

Macro II

Luis Chávez

Introducción

Tipo de cambi fijo

Corto plazo Largo plazo

Largo plazo

Corto plazo

Largo plazo

Anexos

References

- Introducción
  - 2 Tipo de cambio fijo Corto plazo Largo plazo
  - 3 Tipo de cambio flexible Corto plazo

Largo plazo

4 Anexos



# **Supuestos**

Macro II

Luis Chávez

Introduccion

Tipo de cambi

Largo plazo

Largo plazo

Corto plazo

Corto plazo Largo plazo

Anexos

- Tipo de cambio endógeno.
- Oferta monetaria exógena.
- Rigideces de precios.
- Cuatro mercados: bienes, dinero, bonos nacionales y bonos extranjeros.



# **Supuestos**

Macro II

Luis Chávez

Introducció

Tipo de camb

Largo plazo

Largo plazo

пехіріе

Corto plazo

Largo plazo

. ....

References

#### Advierta:

- Variables endógenas: Y, r y E.
- Variables exógenas no instrum:  $Y^*$ ,  $i^*$ , h,  $E^e$ , P y  $P^*$ .
- Variables exógenas instrum: G, t,  $B^b$  y  $B^{*bcr}$ .



Macro II

Luis Chávez

Introducción

Tipo de cambio

Corto plazo Largo plazo

Tipo de cambi

flexible

Corto plazo

Largo plazo

Anexos

Reference

La estructura del modelo es análoga al caso anterior. El equilibrio está conformado por el siguiente sistema, donde se determina Y, r y E, respectivamente:

$$\begin{cases} r_0 = \frac{A_0 + x_1 Y^* + (x_2 + m_1)(E + P^* - P)}{\iota_1} - \frac{1}{k\iota_1} Y \\ r_0 = -\frac{(B^{*bcr} + B^b - P)}{b_1} + \frac{b_0}{b_1} Y \\ r_0 = r^* + (\frac{1}{h})(E^e - E) \end{cases}$$



Macro II

Luis Chávez

Introducción

Tipo de cambi

Corto plazo

Tipo de camb

Corto plazo

Largo plazo

Anexo

References

En forma compacta:

$$Ax = By + z \tag{21}$$

$$\left[ egin{array}{cccc} rac{1}{k \iota_1} & 1 & -rac{x_2+m_1}{\iota_1} \ -rac{b_0}{b_1} & 1 & 0 \ 0 & 1 & rac{1}{h} \end{array} 
ight] \left[ egin{array}{c} Y \ r \ E \end{array} 
ight] =$$

$$\begin{bmatrix} \frac{x_{1}}{l_{1}} & 0 & 0 & \frac{x_{2}+m_{1}}{l_{1}} & -\frac{x_{2}+m_{1}}{l_{1}} & 0 & 0\\ 0 & -\frac{1}{b_{1}} & 0 & 0 & \frac{1}{b_{1}} & -\frac{1}{b_{1}} & 0\\ 0 & 0 & \frac{1}{h} & 0 & 0 & 0 & 1 \end{bmatrix} \begin{vmatrix} B^{*bcr} \\ E^{e} \\ P^{*} \\ P \\ B^{b} \\ * \end{vmatrix} + \begin{bmatrix} \frac{A_{0}}{l_{1}} \\ 0 \\ 0 \end{bmatrix}$$
 (22)



Macro II

Luis Chávez

Introducción

Tipo de cambio

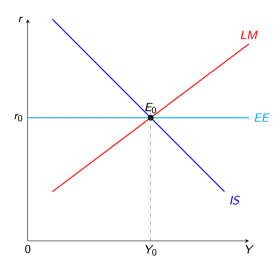
Corto plazo Largo plazo

Tipo de cambi

Corto plazo

Largo plazo

/ tirexos





# **Demanda Agregada**

Macro II

Luis Chávez

Introducción

Tipo de cambio

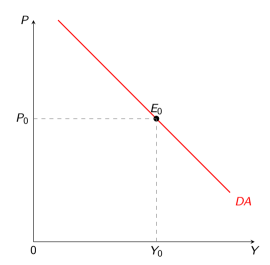
Corto plazo Largo plazo

Tipo de cambi

Corto plazo

Largo plazo

Anexos





## La tríada

Macro II

Luis Chávez

Introducción

Tipo de cambio

Corto plazo

Largo plazo

flexible

Corto plazo

Largo plazo

Allexo

References

Pizarra...



### Contenido

Macro II

Luis Chávez

Introducción

Tipo de cambi

Corto plazo

Largo plazo

flexible

Corto plazo Largo plazo

Anexo:

- Introducción
- 2 Tipo de cambio fijo Corto plazo Largo plazo
- 3 Tipo de cambio flexible Corto plazo Largo plazo
- 4 Anexos



## **Fundamentos**

Macro II

Luis Chávez

Introducció

Tipo de camb

Corto plazo Largo plazo

Tipo de cami flexible

Corto plaze

Largo plazo

Anexos

- Depreciación esperada cero
- Cuatro mercados.
- Estructura financiera típica.

Sector	Activo	Pasivo
Banco Central	В* <sup>bcr</sup> у В <sup>b</sup>	Н
Sector privado	H, В <sup>sp</sup> у В* <sup>sp</sup>	$Q^{sp}$
Gobierno	В <sup>ь</sup> у В <sup>sp</sup>	В
Resto del mundo	$B^*$	$B^{*bcr}$ y $B^{*sp}$



## **Fundamentos**

Macro II

Luis Chávez

Introducció

Tipo de cambi

Largo plaz

flexible

Corto plaze

Largo plazo

Anexo

Reference

#### Variables endógenas:

- 1 El tipo de cambio se determina en el mercado de bienes.
- 2 La producción se determina en el mercado monetario.
- 3 La tasa de interés se determina en el mercado de bonos.

Nota: son variables de ajuste para redefinir el equilibrio intramercado.



Macro II

Luis Chávez

Introducción

Tipo de cambi

Corto plazo Largo plazo

Tipo de camb

Corto plazo

Largo plazo

Anexos

References

El sistema será:

$$\begin{cases} r_0 = \frac{A_0 + x_1 Y^* + (x_2 + m_1)(E + P^* - P)}{\iota_1} - \frac{1}{k\iota_1} Y \\ r_0 = -\frac{(B^{*bcr} + B^b - P)}{b_1} + \frac{b_0}{b_1} Y \\ r_0 = r^* \end{cases}$$

Véase más detalles en Mendoza and Herrera (2006).



## Tríada

Macro II

Luis Chávez

Introducció

Tipo de cambi

Corto plazo

Largo plazo

flexible

Corto plaz

Largo plazo

Anexos

References

Pizarra...



### Referencias

Macro II

Luis Chávez

Introducció

Tipo de camb

Corto plazo

Largo plazo

Tipo de can

Corto plaz

Largo plazo

Anexo

References

Mendoza, W. and Herrera, P. (2006). *Macroeconomía. Un marco de análisis para una economía pequeña y abierta*. Fondo Editorial PUCP.