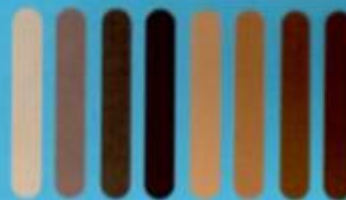
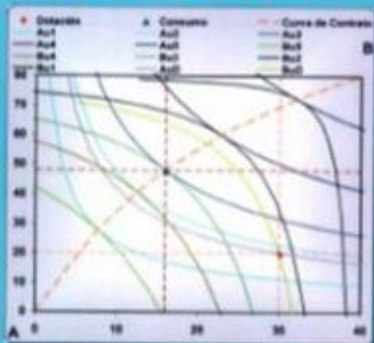
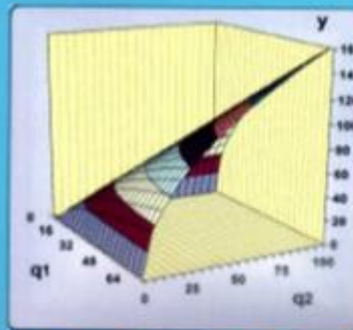
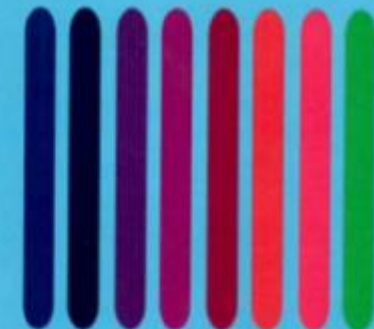


# MICROECONOMÍA

Teoría, Simuladores Computacionales y Retos



**LAES**  
Laboratorio de Análisis Social y Económico A.C.

Descargue la versión Kindle

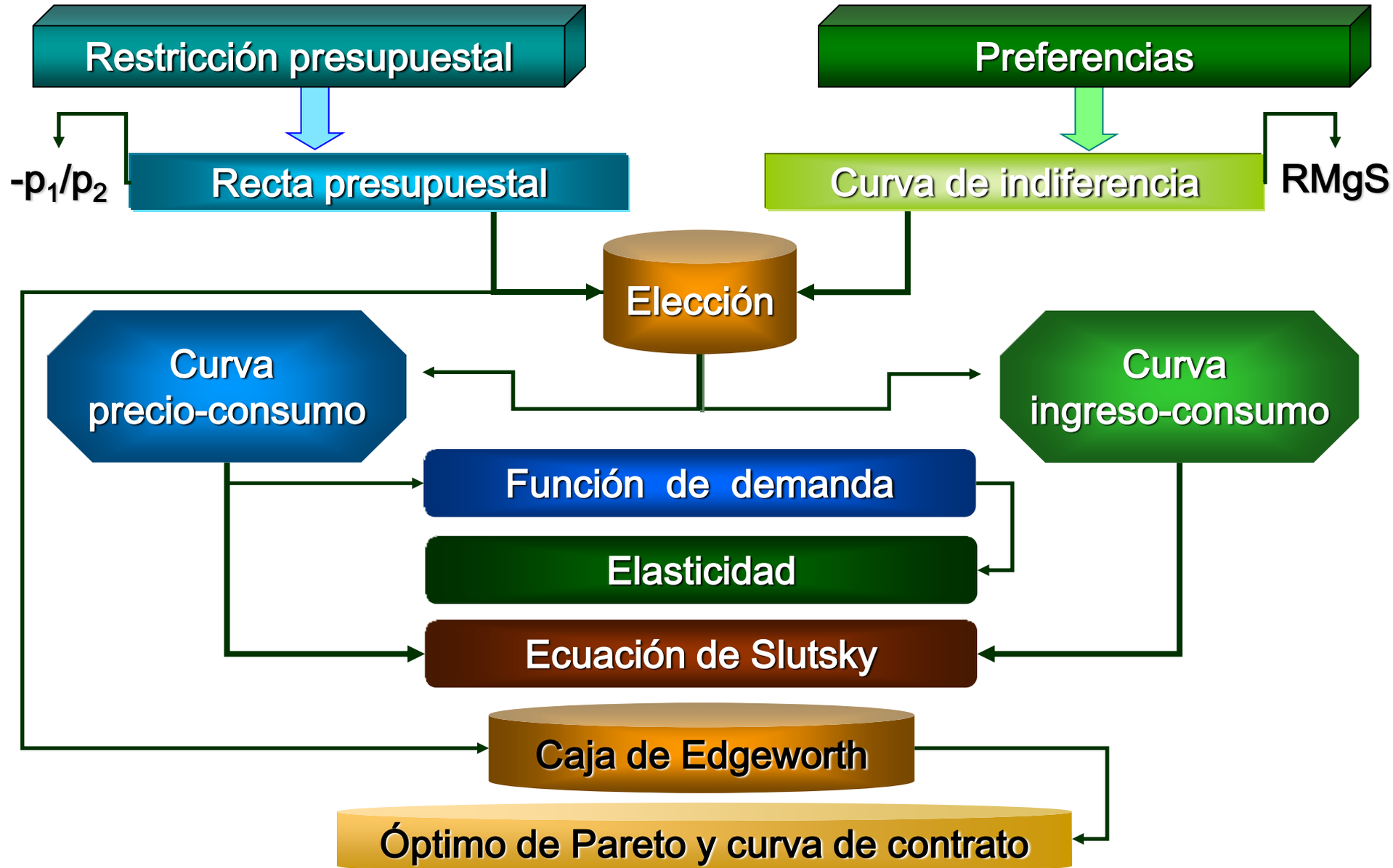
- Versión online Tomo I  
**MICROECONOMÍA**  
Teoría, Simuladores Computacionales y Retos

**Miguel Cervantes Jiménez**, *aborda los principales temas de la Teoría Microeconómica Neoclásica, con un enfoque que puede alimentar su escepticismo o bien volverlos adeptos; prólogo de Dario Ibarra Zavala*

Descargue la versión Kindle

- Versión online Tomo II  
**MICROECONOMÍA**  
Teoría, Simuladores Computacionales y Retos

# ELECCIÓN DEL CONSUMIDOR



# RESTRICCIÓN PRESUPUESTAL

Ingreso del  
consumidor  
 $m$

Precio del  
bien 1  
 $p_1$

Precio del  
bien 2  
 $p_2$

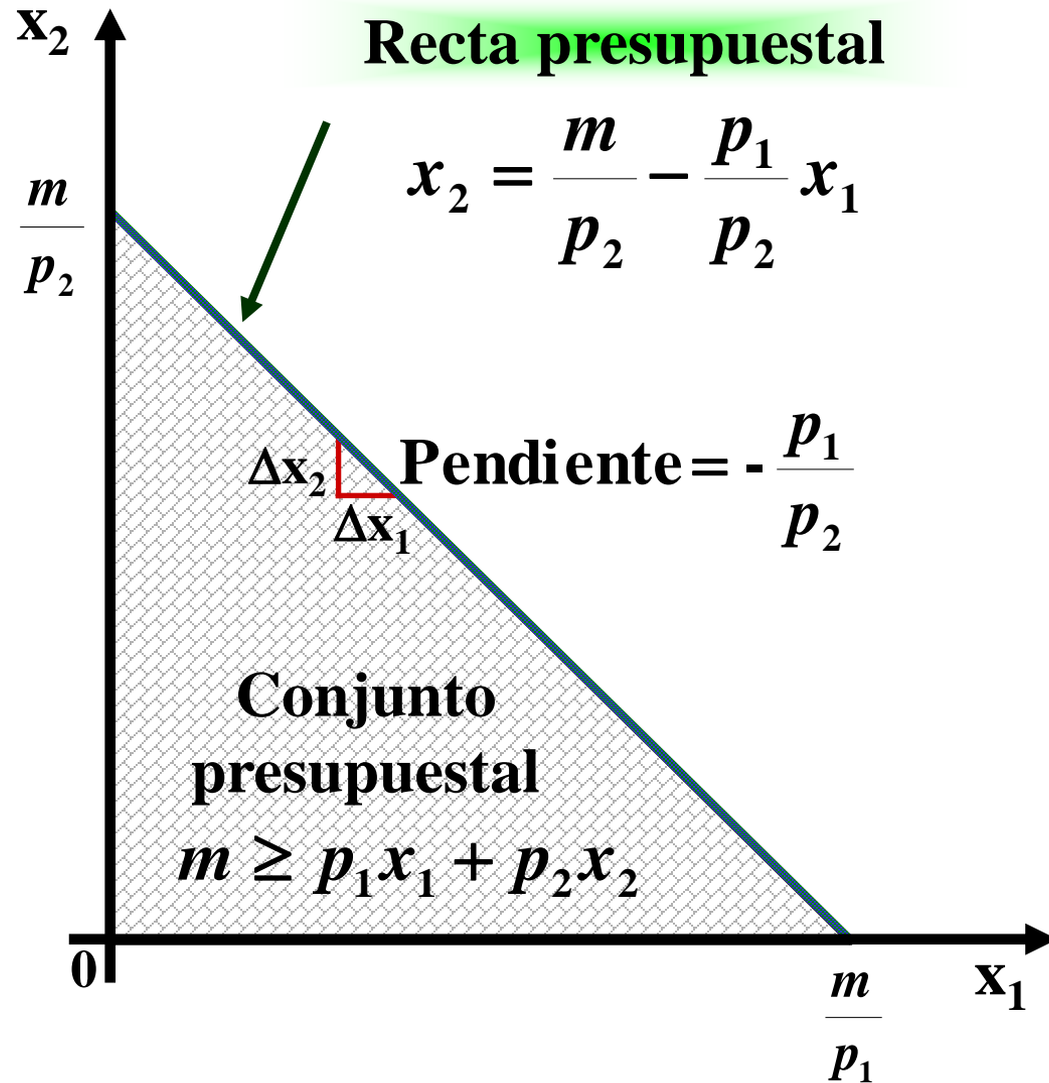
Conjunto presupuestal:  $m \geq p_1x_1 + p_2x_2$

Recta presupuestal:  $m = p_1x_1 + p_2x_2$

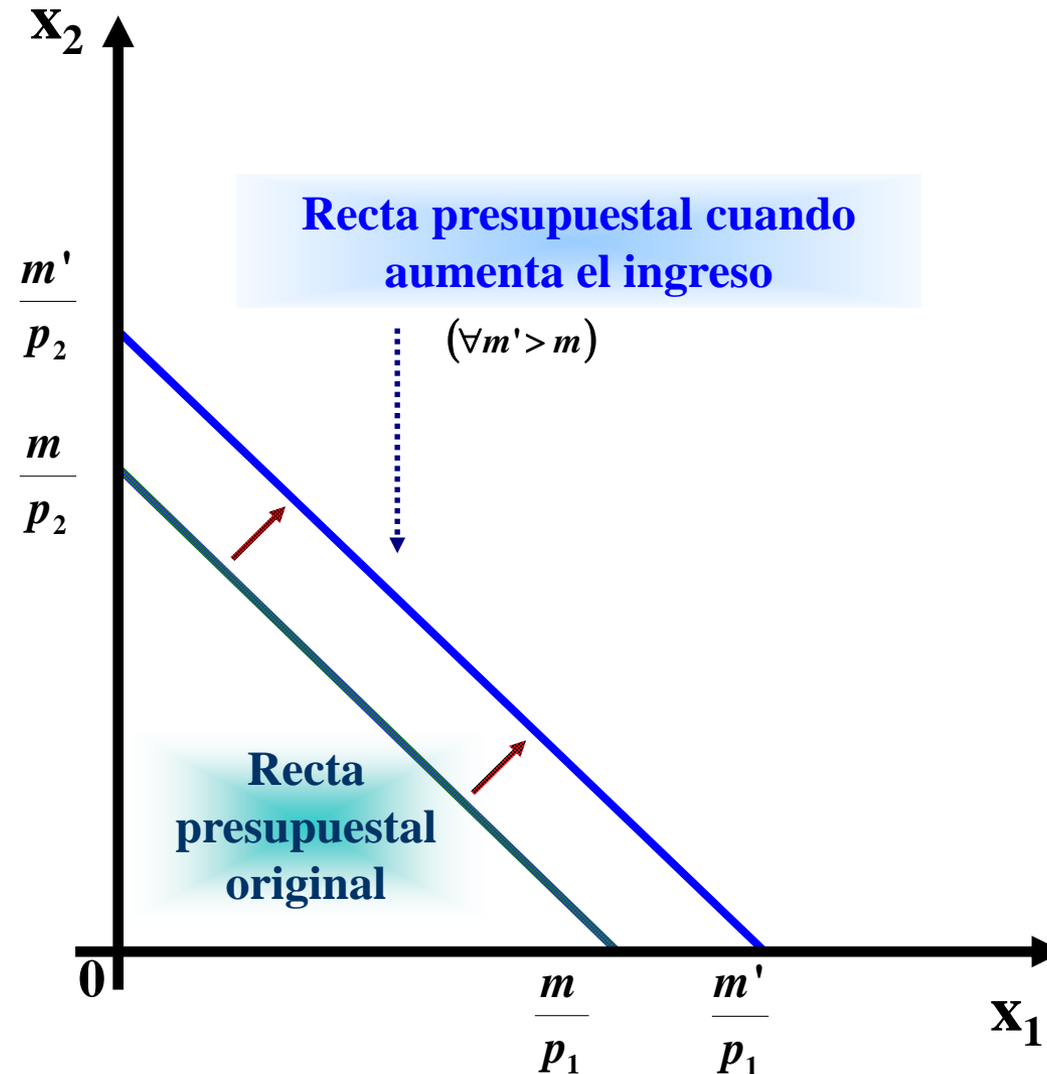
# OBJETIVOS

- **Objetivo general:** definir la restricción del poder adquisitivo del consumidor, así como la variación que experimenta dicha restricción presupuestal cuando cambia el ingreso del consumidor o los precios de los bienes.
- **Objetivos particulares:**
  - ✓ Formalizar matemáticamente la restricción presupuestal;
  - ✓ Graficar la recta presupuestal;
  - ✓ Mover la recta presupuestal cuando cambia el ingreso del consumidor y los precios de los bienes;
  - ✓ Definir el numerario , y
  - ✓ Conocer los efectos de los impuestos en la recta presupuestal.

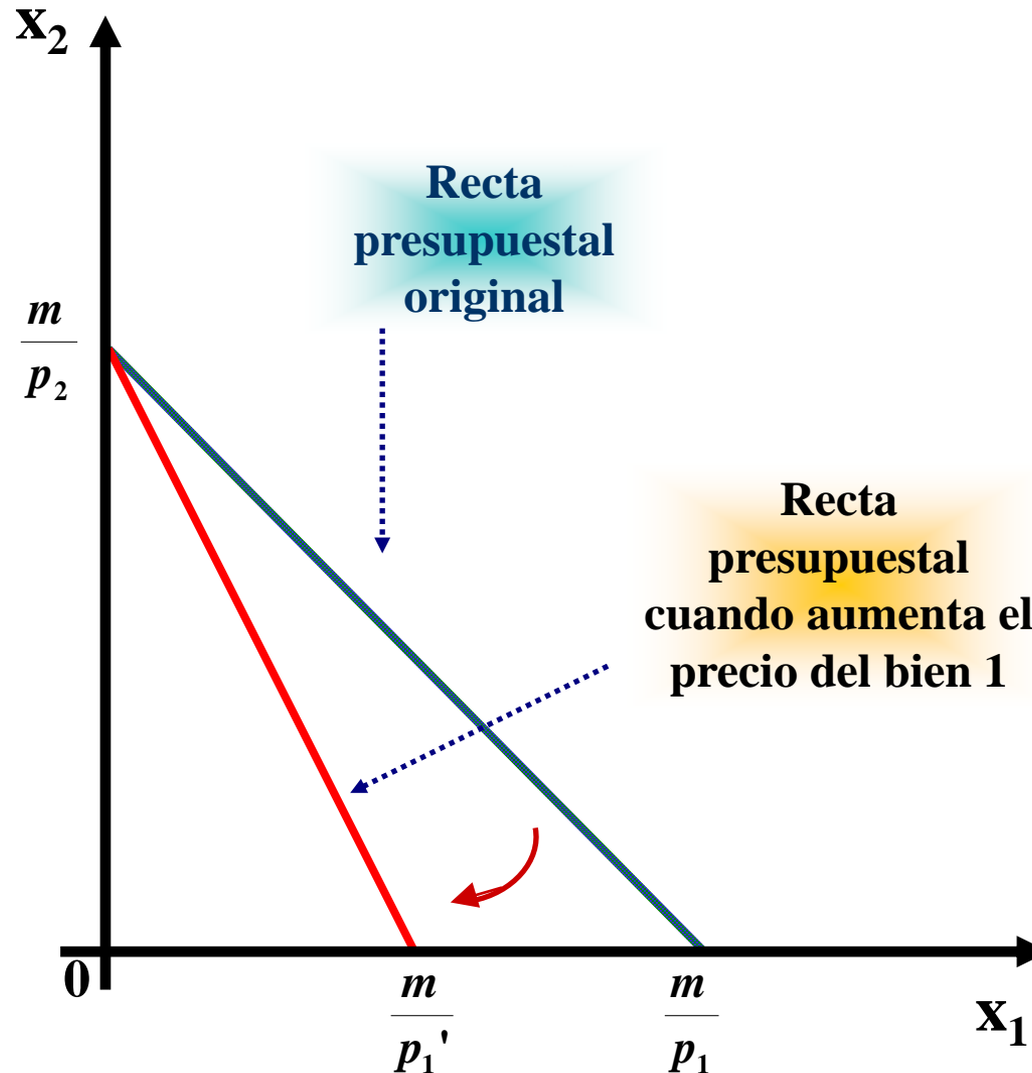
# RECTA PRESUPUESTAL



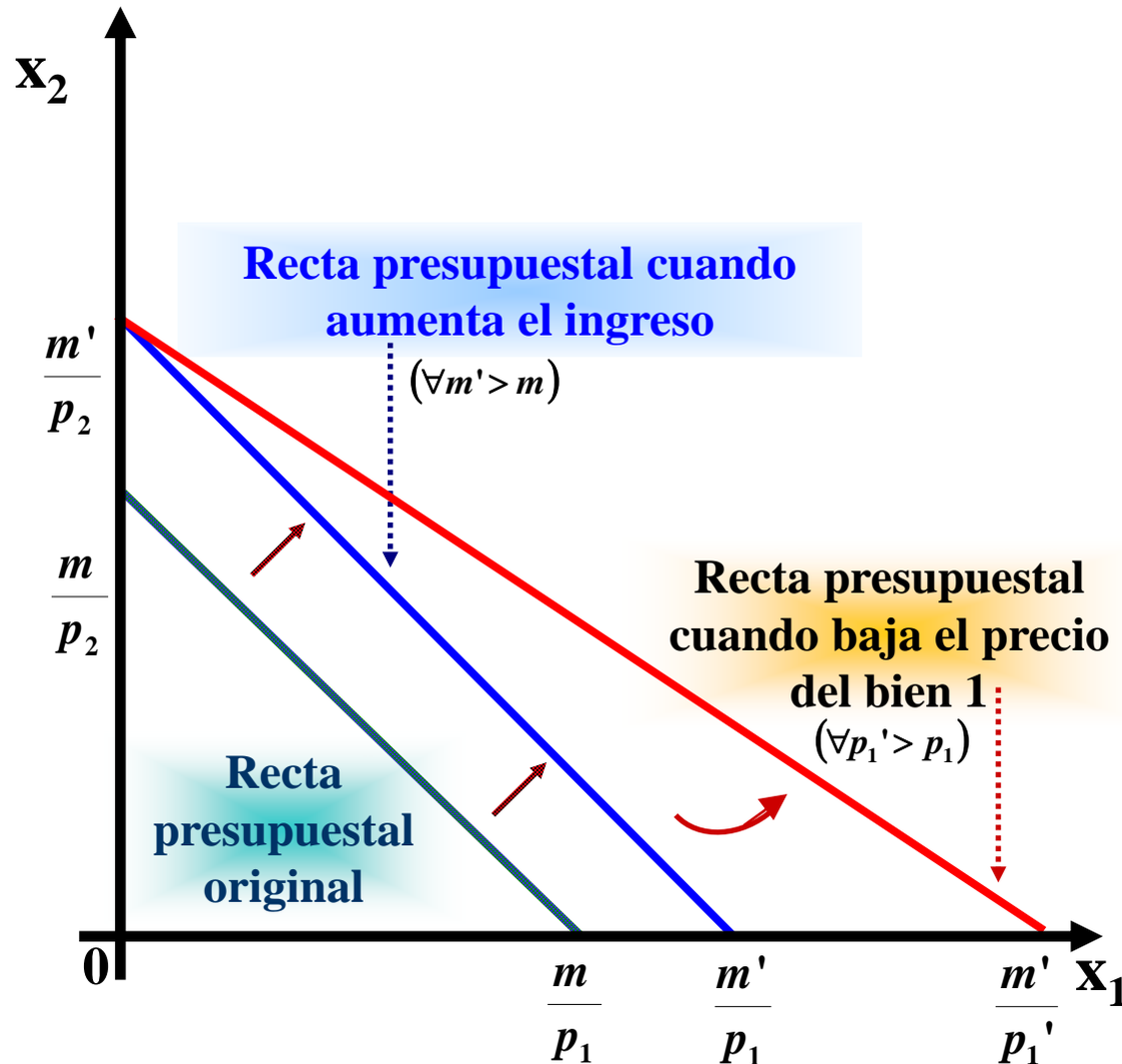
# VARIACIONES DE LA R.P. ( $\Delta M$ )



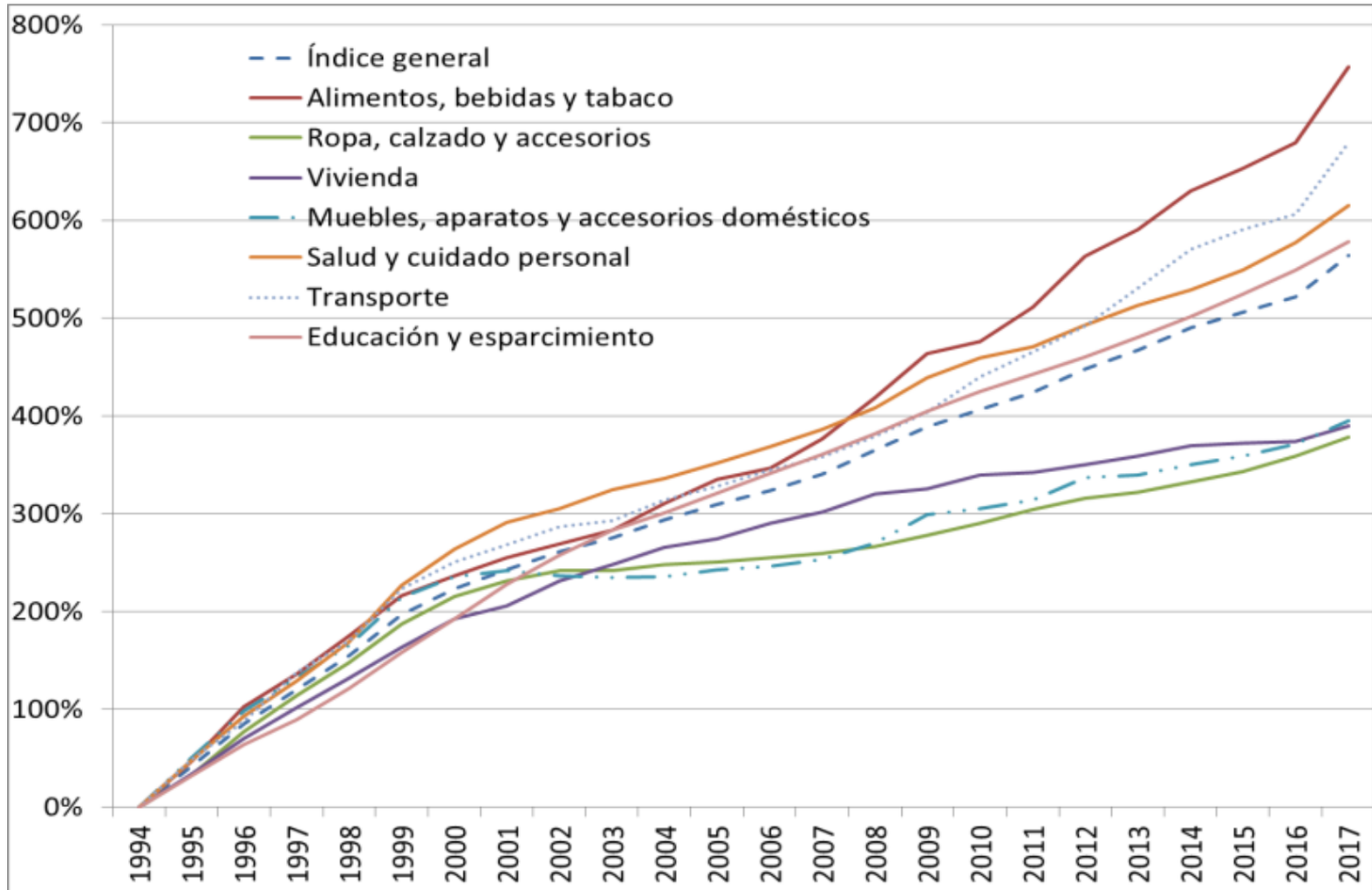
# VARIACIONES DE LA R.P. ( $\Delta P_1$ )



# VARIACIONES DE LA R.P.

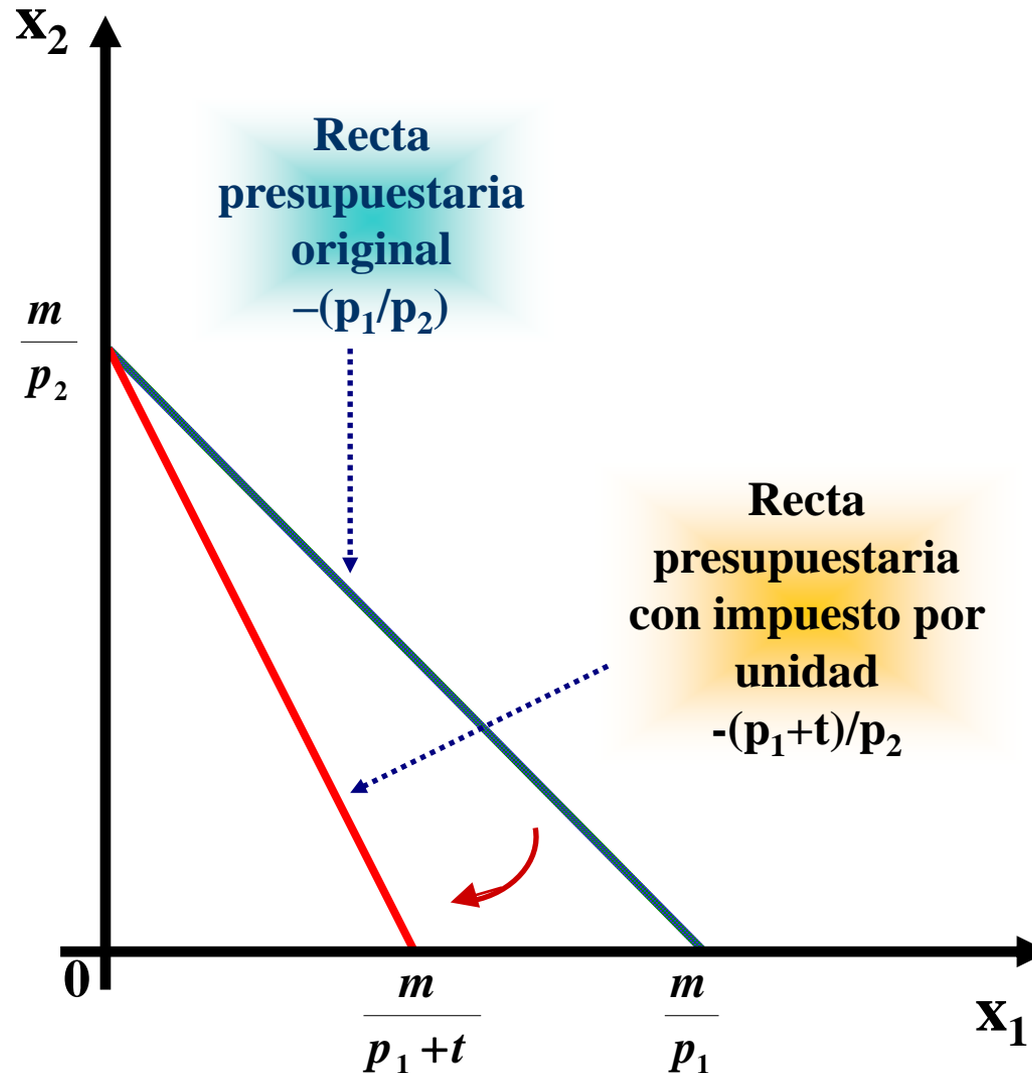


# INFLACIÓN, POR DESTINO DEL GASTO

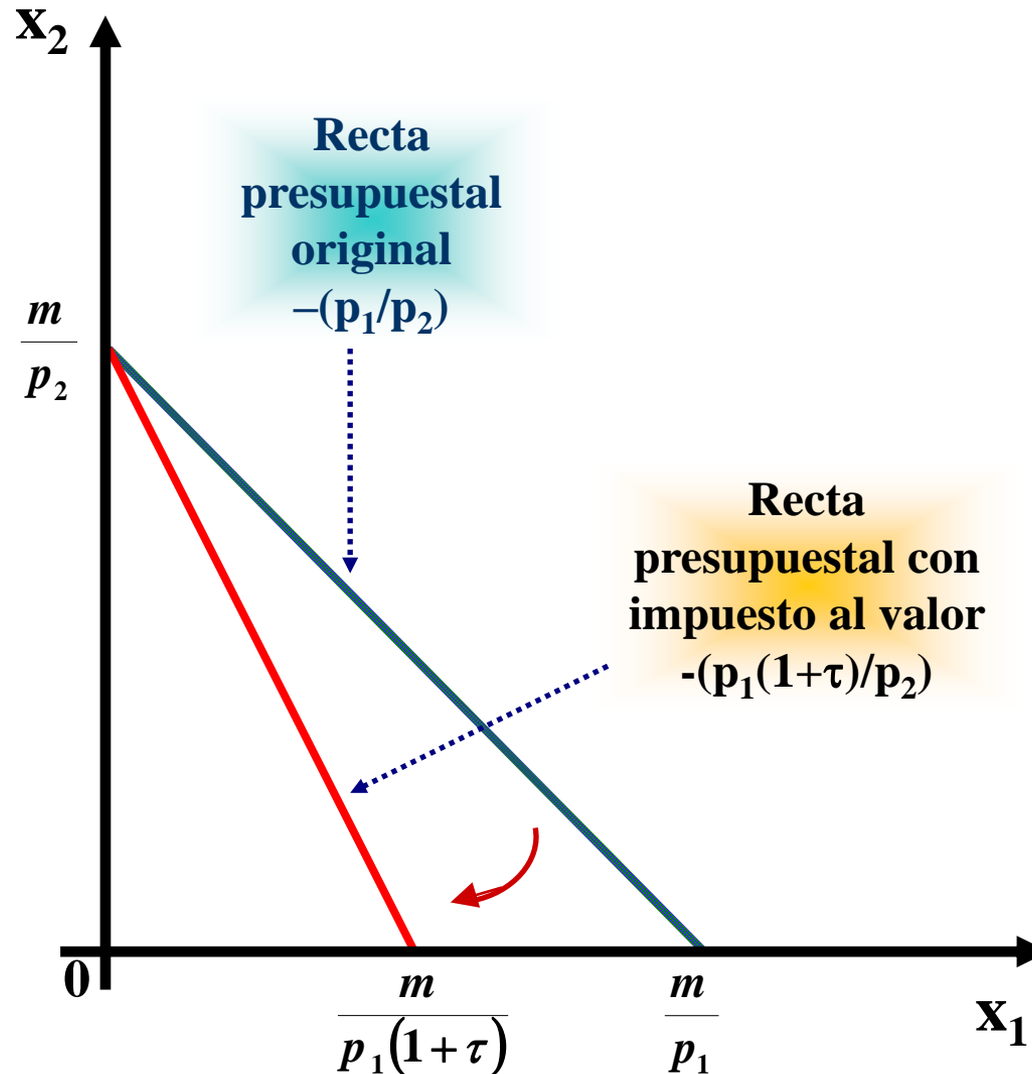


Fuente: Banco de Información Económica, INEGI.

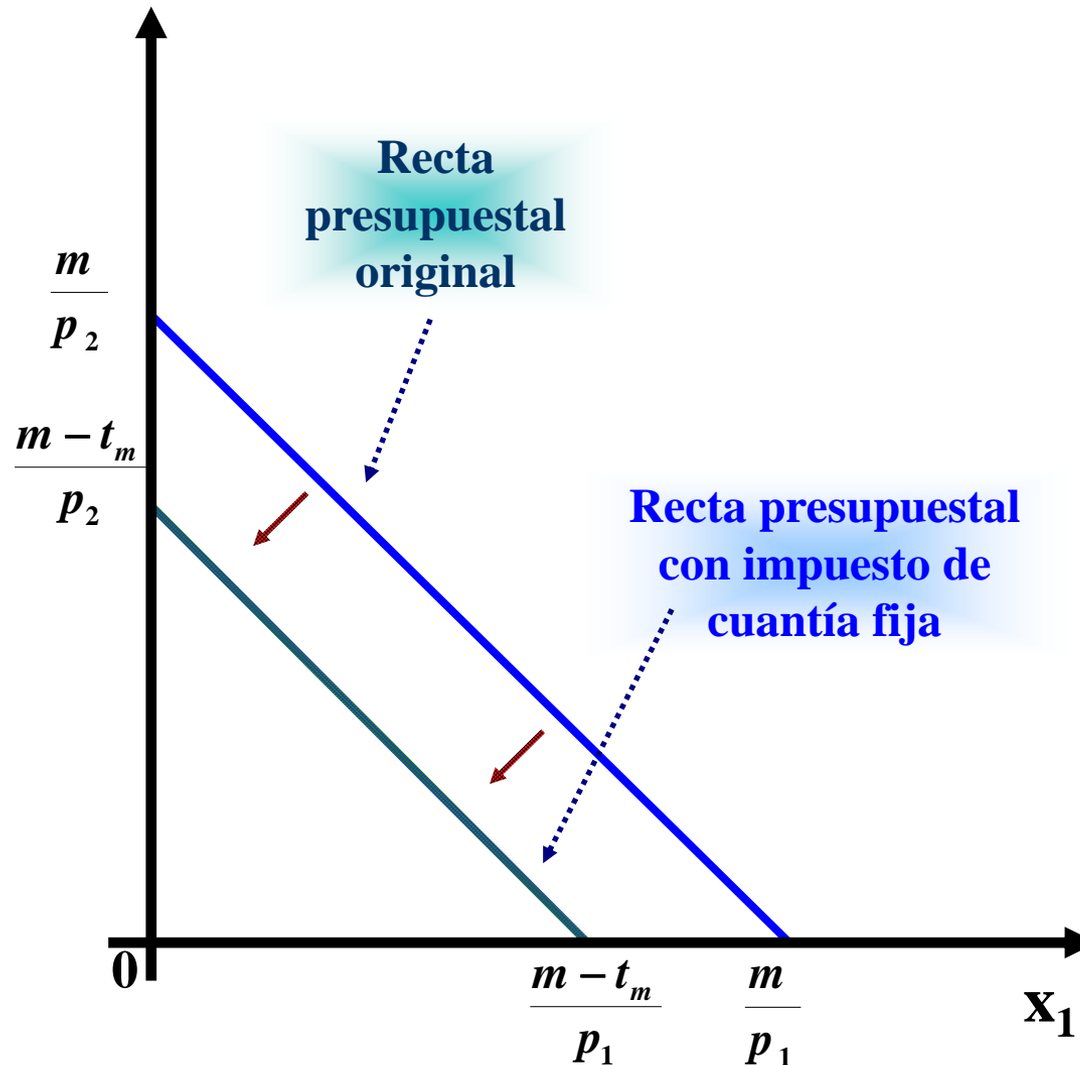
# VARIACIONES DE LA R.P. ( $\Delta P_1$ )



# VARIACIONES DE LA R.P. ( $\Delta P_1$ )



# VARIACIONES DE LA R.P. ( $\Delta M$ )



# RACIONAMIENTO

