

La errática gestión de una espiral inflacionaria estructural.

Federico Novelo y Heber Ayala



Nicolás Copérnico

- En *Monete cudende ratio*, argumenta que “la moneda pierde su valor especialmente cuando se la multiplica en exceso”.
- Por lo que propone 3 soluciones:
- acuñar monedas metálicas sanas (no alteradas) y estables
- evitar nuevos impuestos
- establecer una relación fija de uno a doce entre el oro y la plata.

Martín de Azpilcueta

- Las causas que hacen que los precios y las monedas fluctúen:
- La coyuntura
- La cantidad de moneda en circulación
- La distancia

“Toda mercancía se hace más cara cuando su demanda es mas fuerte y más escasea”





Jean Bodin

En 1566 Malestroit publicó sus *Paradoxes* donde intentaba demostrar que nada se había encarecido realmente desde hacía siglos. Sin embargo, tres años más tarde, en 1569, apareció la respuesta de Jean Bodin (1530-1596) a las modestas explicaciones de su coetáneo.

“He comprobado que los altos precios, que observamos hoy día, son atribuidos a cuatro o cinco causa[s]. La principal y quizás la única (la cual no había sido referida hasta ahora) es la abundancia de oro y plata.”



Fray Tomás de Mercado

- En sus escritos describe la **teoría cuantitativa** del dinero, analizando el efecto que estaba teniendo la importación de metales americanos en los precios de España y Europa. No añade nada especialmente novedoso a lo que había explicado Azpilcueta; pero la *Suma de tratos y contratos* destaca por la viveza con la que describe el mundo comercial de su tiempo.



David Hume

- Un par de siglos después, David Hume (1711-1776) retomó este postulado y lo desarrolló para criticar a los mercantilistas que habían dejado de lado a la teoría cuantitativa del dinero por muchas décadas.
- La demanda por una mercancía que cumple a la vez la función de medio de pago y de reservorio de valor. El dinero, en tanto medio de pago, no es demandado en realidad por sí mismo, sino como un medio para la obtención de bienes y servicios. La naturaleza precisa de la demanda monetaria es un tópico central de la moderna macroeconomía, y como tal ha sido debatido ampliamente en los últimos años.



Irving Fisher

$$\bullet M * V = W * P$$

Donde:

- **M** es la oferta de dinero
- **V** es la velocidad de circulación de ese dinero
- **W** es la producción
- **P** equivale a los precios

John Maynard Keynes

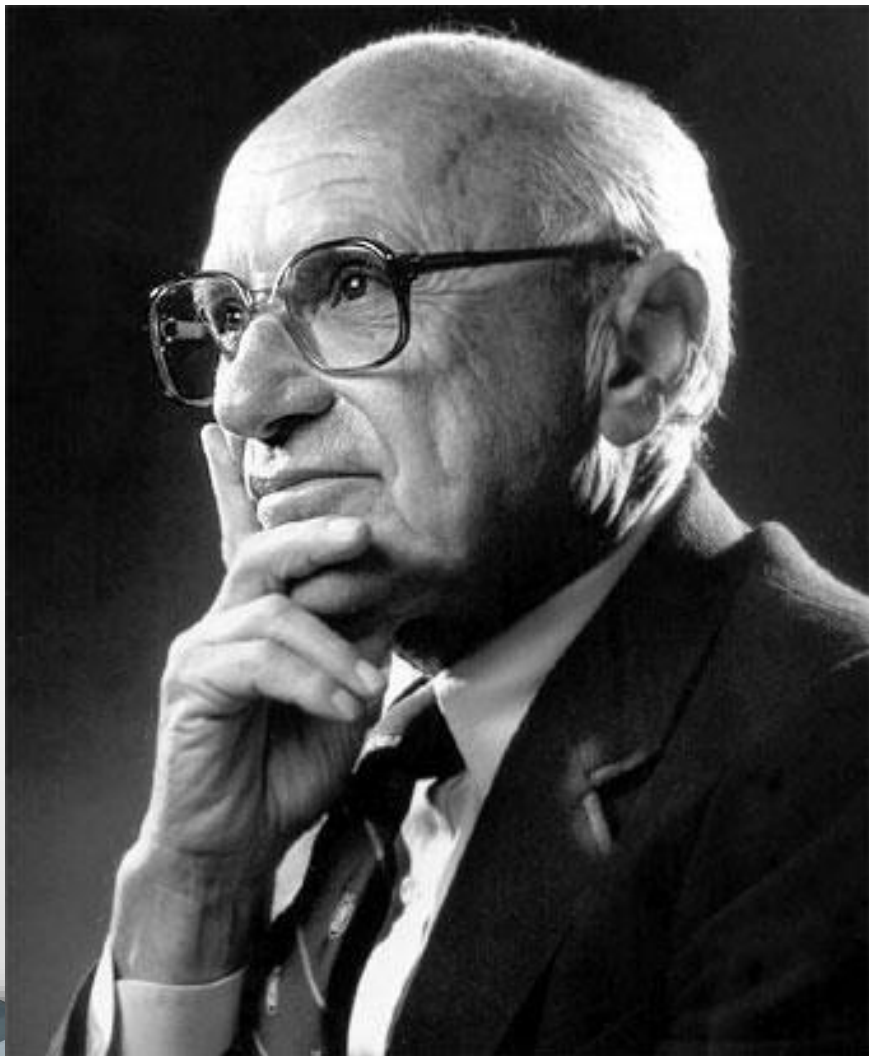
“Mientras haya desocupación *la ocupación* cambiará proporcionalmente a la cantidad de dinero; y cuando se llegue a ocupación plena, los *precios* variaran en la misma proporción de la cantidad de dinero.”

Complicaciones de la Teoría Cuantitativa de la Moneda:

- 1) La demanda efectiva no cambiará en proporción exacta a la cantidad de dinero.
- 2) Desde el momento que los recursos no son homogéneos, habrá rendimientos decrecientes, y no constantes a medida que la ocupación aumente gradualmente
- 3) Como los recursos no son intercambiables, algunos bienes alcanzarán una condición de inelasticidad en la oferta a pesar de haber recursos sin empleo disponibles para la producción de otros bienes.
- 4) La unidad de salarios tenderá a subir antes de que se haya alcanzado la ocupación plena
- 5) Las remuneraciones de los factores que entran en el costo marginal no cambiarán todas en la misma proporción.

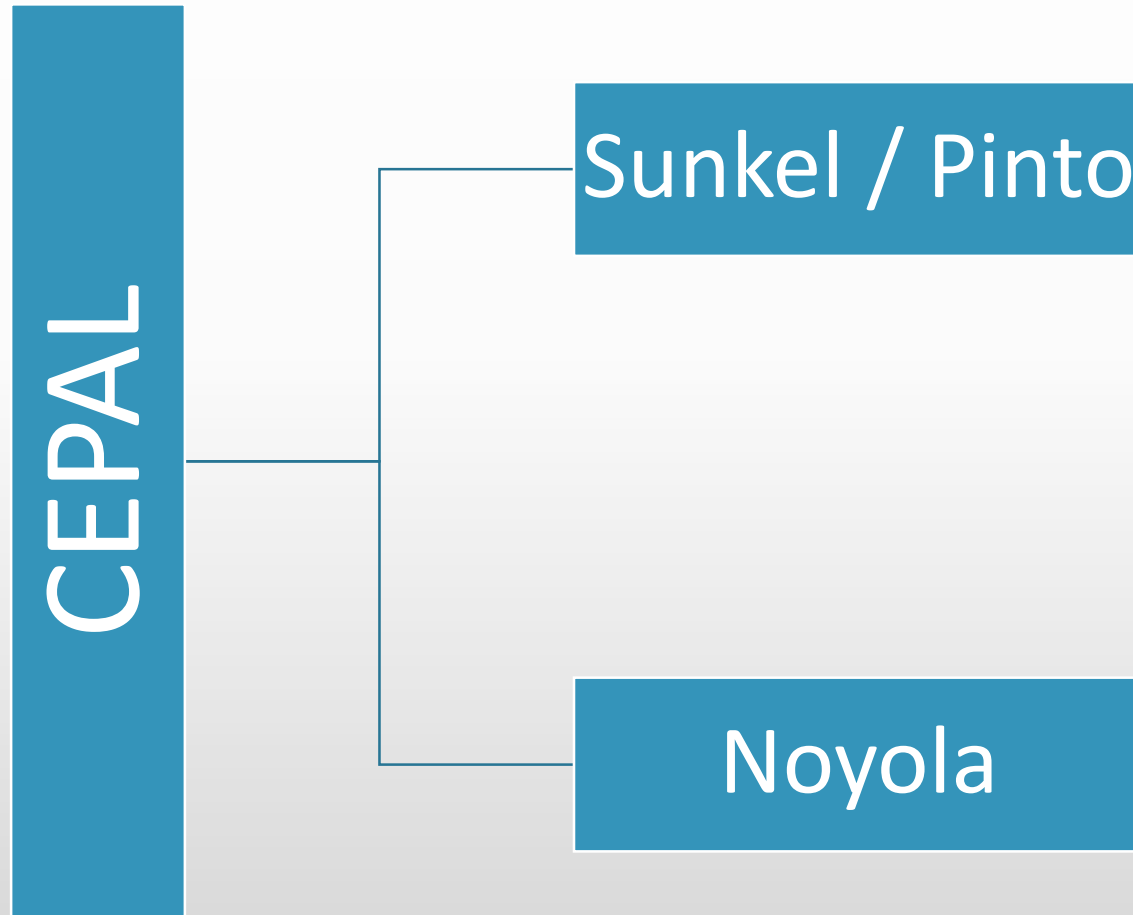


Milton Friedman



- “Quizás ninguna otra relación empírica en economía se ha visto reaparecer tan uniformemente, en una variedad tan amplia de circunstancias, como la relación entre los cambios sustanciales del stock de dinero a corto plazo y las variaciones de los precios; unos y otros están inefablemente ligados y van en la misma dirección: yo diría que esa uniformidad es del mismo orden que forman la base de las ciencias físicas”
- “Se verá que las hipótesis verdaderamente importantes y significativas se basan en “supuestos” que son representaciones descriptivas muy imprecisas de la realidad, y en general, cuanto mas significativa sea la teoría, mas irreales serán los supuestos.”
- “La inflación es, siempre y en cualquier momento, un fenómeno monetario”

El pensamiento Cepalino





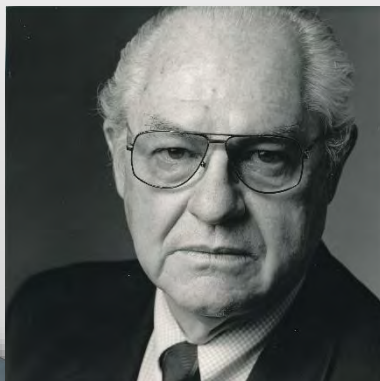
Juan F. Noyola

- La inflación no es un fenómeno monetario. Es el resultado de desequilibrios de carácter real que se manifiestan en forma de aumentos al nivel general de precios. Esta carácter real del proceso inflacionario es mucho mas perceptible en los países subdesarrollados que en los países industrializados.

Oswaldo Sunkel y Aníbal Pinto

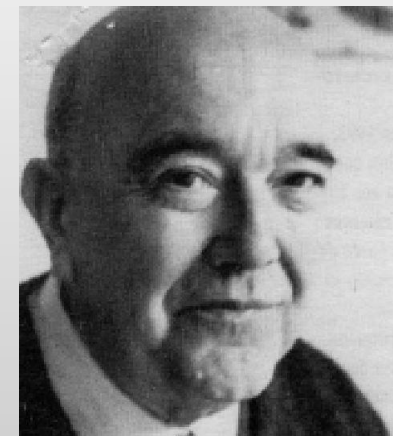
Sunkel

- a) identificación y clasificación de los diversos elementos y categorías que intervienen en el proceso inflacionario
- b) Análisis de sus interrelaciones



Pinto

- Raíces estructurales:
- Concentración del progreso técnico
- Heterogeneidad estructural
- Sub desarrollo y dependencia
- Ingreso y distribución



Inelasticidad de la oferta

$$e_Z = \frac{dZ}{dD} < 1 \rightarrow \pi$$

Estanflación

“Incrementar la tasa de interés para contener a la inflación, va a matar a la Economía” Joshep Stiglitz.

GRACIAS POR SU ATENCIÓN.