

# La inflación desde la perspectiva de la teoría Neoclásica-Neoliberal “Mainstream”

Gabriel Tapia Tovar Alumno, Juan Pablo Sánchez<sup>1</sup>  
Corral.

La situación económica por la que estamos pasando se caracteriza por un proceso de desaceleración económica a nivel global, acelerado por el COVID, la creciente alza de las tasas de interés de diversos bancos centrales como medida para contener la inflación. Pero ¿cómo llegamos a esto?

Primeramente, ¿qué es la inflación? ¿que la provoca? ¿Y porque subiendo las tasas de interés se contiene la inflación?

La **inflación** es un fenómeno que se observa en la economía de un país y está relacionado con el **aumento desordenado de los precios** de la mayor parte de los bienes y servicios que se comercian en sus mercados, por un **periodo de tiempo** prolongado.

Cuando hay inflación en una economía, es muy difícil distribuir nuestros ingresos, planear un viaje, pagar nuestras deudas o invertir en algo rentable, ya que los precios, que eran una referencia para asignar nuestro dinero de la mejor manera posible, están distorsionados.



**Banxicoeduca.com**

<sup>1</sup> Profesor Investigador de la Facultad de Economía de la UMSNH el primer autor y el segundo alumno de la misma Facultad

En una economía, los **vendedores** ofrecen bienes y servicios a cambio de dinero, y los **compradores** dinero por bienes y servicios. El valor de cada uno de ellos está indicado en el **precio** que es la cantidad de dinero que las personas están dispuestas a pagar a cambio de un producto en particular, e indica qué tanto lo valoran.



**Banxicoeduca.com**

¿Entonces que provoca que suban los precios?

¿Te ha pasado alguna vez que vas a comprar algo y te encuentras con la novedad de que su precio aumentó?

Esto puede suceder por varias razones.

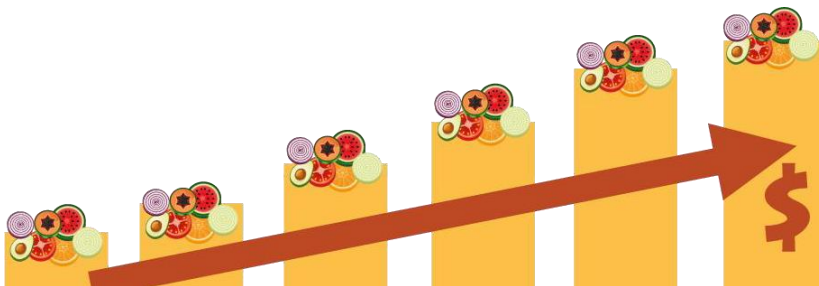
- Una razón es cuando un producto se vuelve más abundante en el mercado, su precio baja con respecto a otros bienes y servicios; sin embargo, cuando se vuelve relativamente más escaso, su precio aumenta.



Ley de oferta y demanda, pero también:

Otra razón es cuando los precios de casi todos los bienes y servicios suben y siguen aumentando debido a un incremento en la cantidad de dinero en circulación. Esto se debe a que la gente tiene más dinero para gastar y va a demandar más productos, y si la cantidad de bienes y servicios en el mercado es la misma, los precios van a seguir elevándose, dado que la cantidad ofrecida no ha aumentado para abastecer el incremento en la demanda.

Si a lo largo del tiempo vemos que es cada vez menor el número de cosas que podemos comprar con la misma cantidad de dinero, tenemos menos posibilidades de ahorrar y es más difícil invertir en un negocio, esto significa que nuestro dinero vale menos. Es decir, hay **inflación**.



¿Qué es lo que ha estado provocando la inflación actual? (Una visión desde el punto de vista de la teoría neoclásica ó mainstream), han sido varios factores, pero los más importantes:

1. La pandemia de coronavirus que comenzó en diciembre de 2019.
2. Una desaceleración de grandes economías exportadores de bienes como China e India.
3. La guerra Rusia-Ucrania y la crisis energética que vive Europa actualmente.
4. Un incremento considerable de dólares por parte de la FED.

¿Cómo afectó la pandemia de covid 19 a la economía?

La mayoría de los países, incluido México, tomaron medidas de confinamiento, lo que hizo que muchas personas no fueran a trabajar por un tiempo o perdieran sus empleos y las empresas cerraran parcial o definitivamente.

Sin embargo, como podemos ver en el grafico 1.1 (con información a octubre de 2022) el consumo privado se mantuvo un tiempo corto para después caer bruscamente, pero, no cayó tanto como la caída de la producción que en términos porcentuales fue de -8.2 % y , como observamos en el grafico 1.2, a su vez esto provocó un desequilibrio en el mercado de bienes ya que cayó la producción mundial, generando un desequilibrio desde el punto de vista de la oferta y teniendo caída de la producción lo que impactó en los precios generando una inflación muy superior al promedio de los últimos 10 años anteriores en que había predominado en la política económica de la mayoría de los países el "Mainstream".

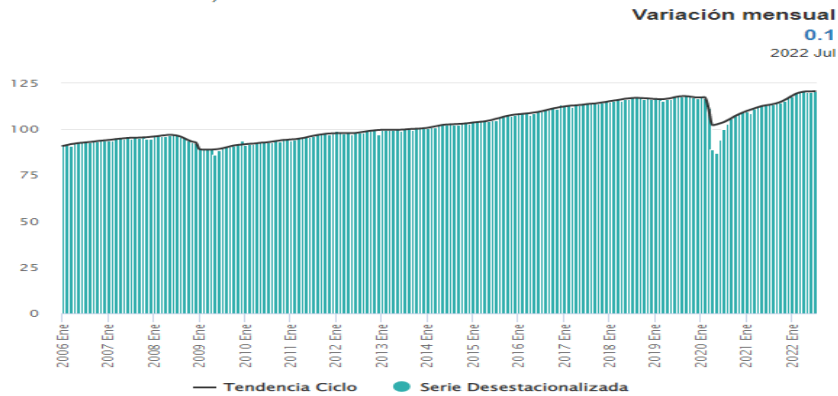
La inflación para el caso de México paso de un promedio de 2.5 antes del COVID a cerca de 9% en el último trimestre de 2022.

Grafico 1.1

## Comportamiento del consumo privado en el mercado interno mexicano.

### Consumo privado en el mercado interior

Series desestacionalizada y de tendencia-ciclo  
(Índice base 2013 = 100)



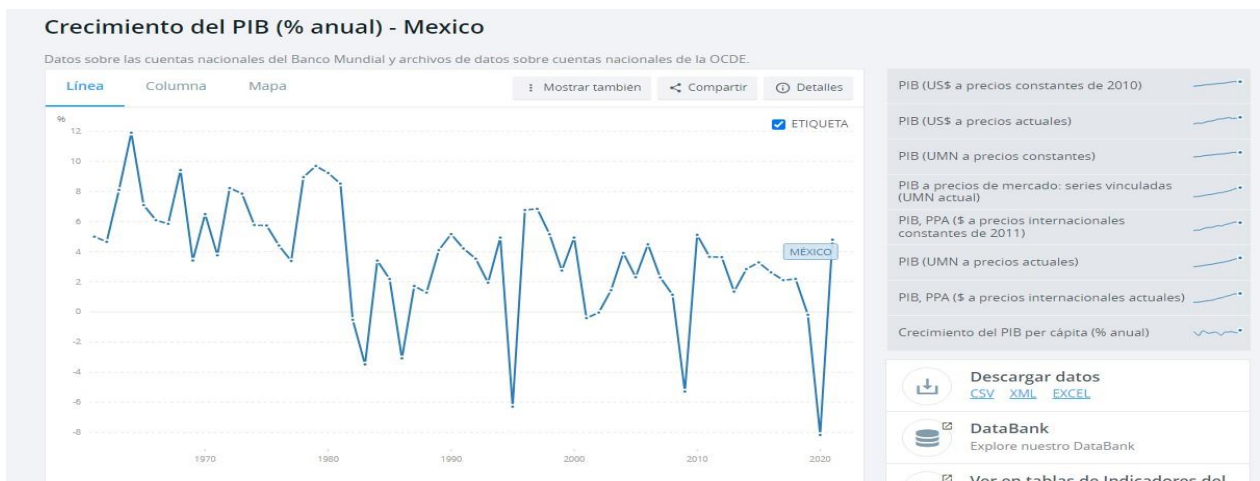
- Cifras durante julio de 2022
  - El Indicador Mensual del Consumo Privado en el Mercado Interior (IMCPMI) incrementó, en términos reales, 0.1 % a tasa mensual.
  - 🕒 Última actualización: 06 de octubre de 2022
  - 📅 Próxima actualización: 07 de noviembre de 2022
- [Ver noticia completa](#)

Fuente:  
INEGI

Fuente: INEGI

El consumo privado después del Covid, octubre de 2022 apenas empieza a tener una mejoría relativa pero sin mostrar la tendencia de antes de la pandemia

### Gráfico 1.2



Crecimiento de la producción (% anual) México. Serie de tiempo.

Fuente: Banco Mundial

La Gráfica 1.2 muestra claramente como desde la década de los 90s el PIB de México ha tenido un crecimiento mediocre de 2.5 % en promedio y en la actualidad las políticas implementadas en México, neoclásicas, mantendrán esa senda de crecimiento.

¿Y cómo puede crecer o mantenerse el consumo cuando la producción está cayendo o estancada?

Veamos cómo explica el consumo desde ésta visión, sí:

$$C = c_0 + c_1 Y_D \quad (3.2)$$

$C_0$ = Consumo autónomo (El parámetro  $c_0$  tiene una interpretación literal. Es lo que consumirían los individuos si su renta disponible fuera igual a cero en el año actual)

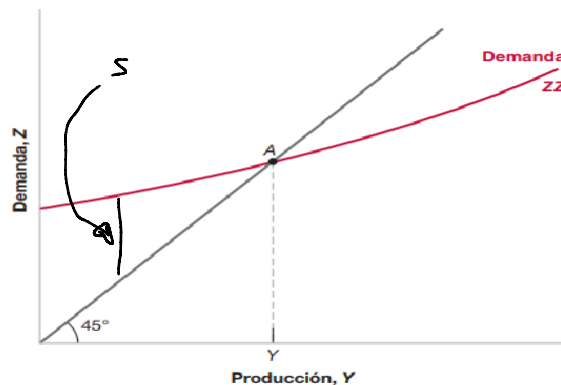
$C_1$ = Propensión marginal a consumir.

$Y_d$ = Renta.

$S$ = Ahorro o gasto autónomo

Al caer la renta agregada por el cierre de negocios también debió caer la propensión marginal a consumir, sin embargo, la gente debe seguir comiendo a pesar de no tener trabajo o ventas, ¿cómo hacen eso? Gastando sus ahorros, u obteniendo ingresos de otros lados que no sea su trabajo. Es decir, el parámetro  $C_0$  fue el que mantuvo la demanda, sin embargo, la producción no aumentó, o tardo al menos un tiempo para hacerlo. Lo que hizo que se elevaran los precios.

Gráfica 1.3



**El equilibrio en el mercado de bienes**

La demanda de bienes es una función creciente de la producción. Para que el mercado de bienes esté en equilibrio, la demanda de bienes debe ser igual a la producción.

**Equilibrio entre la oferta y la demanda de bienes.**

**Fuente: Blanchard, Macroeconomía,**

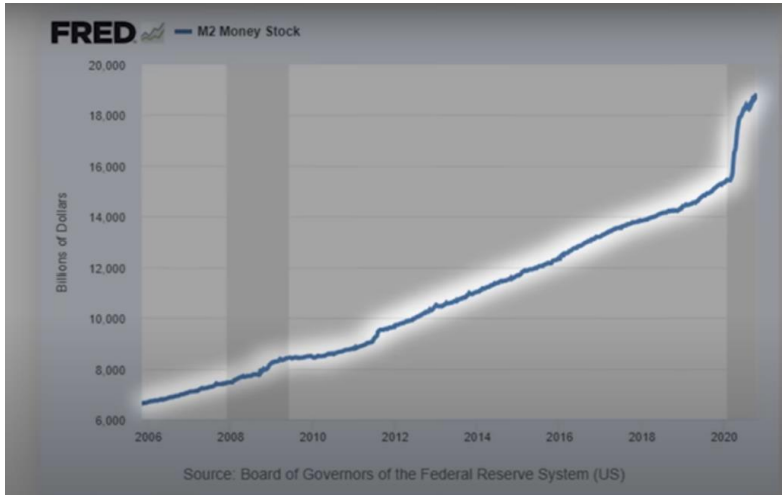
¿De dónde creció el gasto autónomo en México?

Una parte salió de los ahorros de las personas (S), otra parte de apoyos gubernamentales que otorgó el gobierno a estudiantes y adultos mayores, de las remesas provenientes de Estados Unidos, Gráfico 1.3.

¿En Estados Unidos como se financió el gasto autónomo? Y En el grafico 1.4 observamos como creció la cantidad de dólares disponibles

en Estados Unidos durante estos años de pandemia.

Gráfica 1.4



**Cantidad de dólares disponibles. M2. Fuente: Board of Governors of the Federal Reserve**

### ¿Entonces porque tenemos inflación en la actualidad, 2022?

Primeramente, por desbalances en las cadenas de suministro globales, que van desde China e India donde se producen una gran cantidad de productos que se venden en todo el mundo, además de la crisis energética y tensiones geopolíticas que actualmente vive Europa del Este, aunando la gran cantidad de dólares estadounidenses impresos por las autoridades de política monetaria de Estados Unidos que han tenido gran impacto en México por las remesas que recibimos y una gran diferencia entre la demanda agregada y la oferta.

### Ahora, ¿Cómo se contiene la inflación, según la teoría de la síntesis neoclásica?

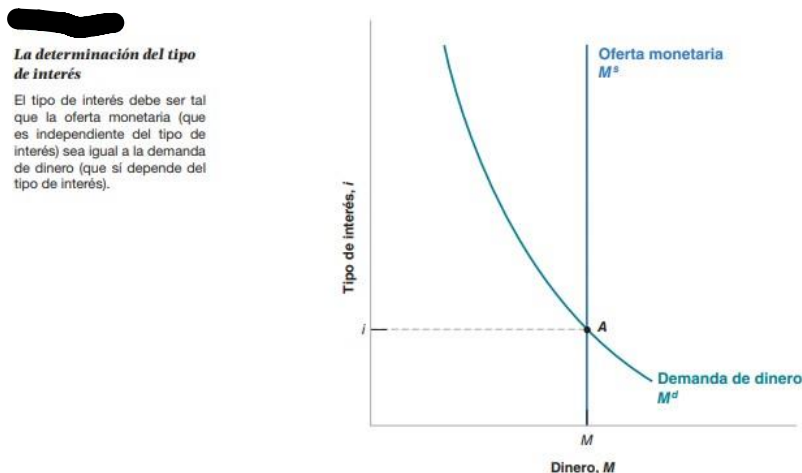
Con política económica, ya sea expansiva o contractiva.

Esta se hace mediante política fiscal, creando nuevos impuestos o reduciendo impuestos.

O política monetaria, está es aplicada por el banco central reduciendo o incrementando la cantidad disponible de dinero en el mercado, lo hacen subiendo o bajando el tipo de interés de los bonos del estado.

Así que, veamos los efectos sobre el mercado de bienes de una subida o bajada del tipo de interés.

Gráfica 1.5

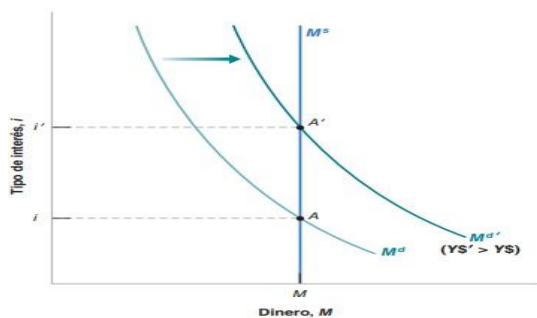


Fuente: Blanchard, Macroeconomía

**El tipo de interés debe ser tal que la oferta monetaria que es independiente del tipo de interés sea igual a la demanda de dinero que sí depende del tipo de interés.**

Es decir que el equilibrio en los mercados financieros se obtiene igualando la oferta de dinero con la demanda de dinero.

Gráfica 1.6



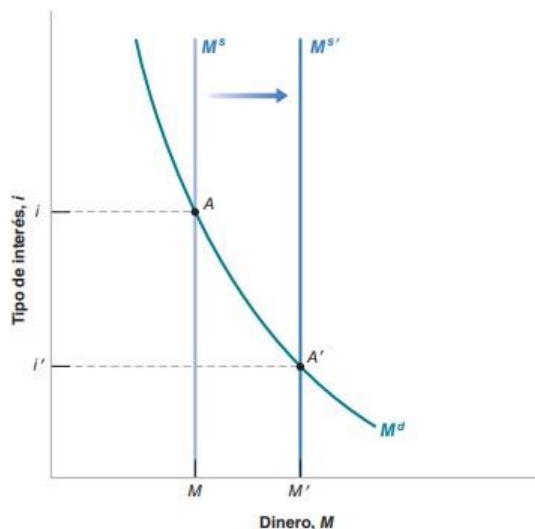
**El efecto de un aumento de la renta nominal en el tipo de interés**

Dada la oferta monetaria, un aumento de la renta nominal provoca una subida del tipo de interés.

Fuente: Blanchard, Macroeconomía

**Dada una determinada oferta monetaria, un incremento de la renta produce una subida del tipo de interés.**

Gráfica 1.7



**El efecto de un aumento de la oferta monetaria en el tipo de interés**

Un aumento de la oferta monetaria provoca una reducción del tipo de interés.

Fuente: Blanchard, Macroeconomía

**Efecto de un aumento de la oferta monetaria en el tipo de interés.**

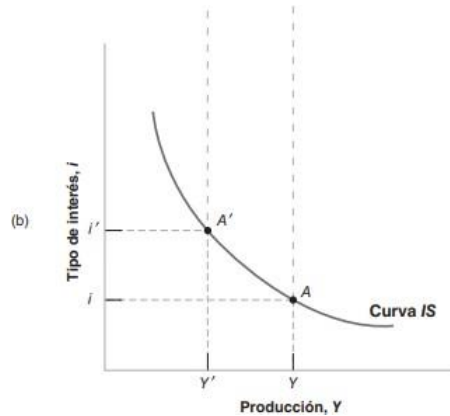
Un incremento en la cantidad de dinero hace que reduzca el tipo de interés.

Como apreciamos en el gráfico anterior, una subida del tipo de interés provoca una reducción en la demanda de dinero, ya que con los intereses altos se reduce la inversión, pues a los empresarios les toca endeudarse más que lo que les da su Eficiencia de Capital (Eficiencia Marginal De Capital) por pedir un préstamo, que cuando el tipo de interés, es más



bajo. (suponiendo que las expectativas sobre la inflación son bajas y estables)

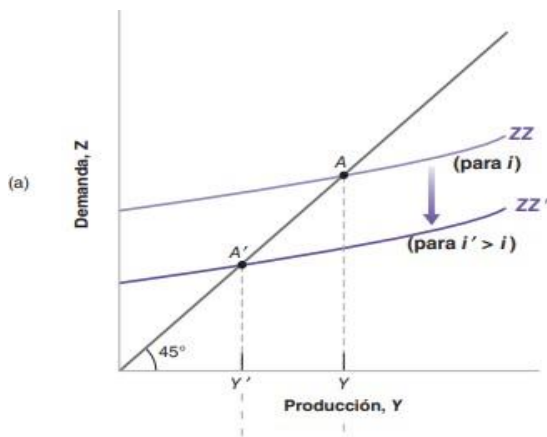
Gráfica 1.8



Fuente: Blanchard, *Macroeconomía*

La subida del tipo de interés indica una reducción de la producción, es decir que la curva IS (Inversión- Ahorro) tiene pendiente negativa. (Recuerde que  $Y = \text{PIB}$ )

Gráfica 1.9



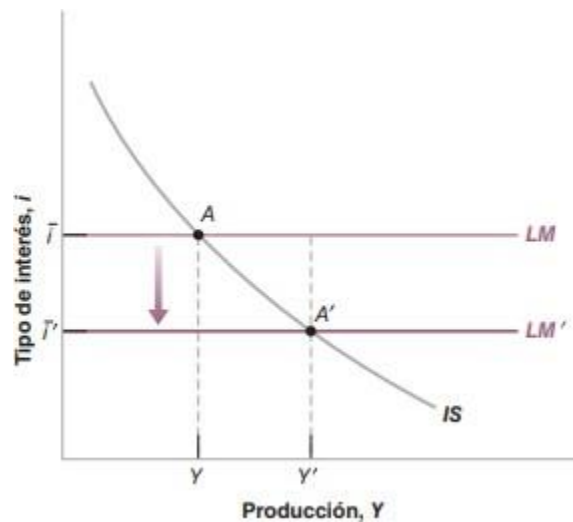
Fuente: Blanchard, *Macroeconomía*

Una subida del tipo de interés reduce la demanda de bienes de  $ZZ'$  a  $ZZ$ , y modifica el nivel de producción de equilibrio.

**Entonces ¿cómo se puede controlar la inflación, según esta teoría?**

Principalmente a través de una política monetaria contractiva, el banco central sube el tipo de interés de sus bonos del estado (recoge dinero y entrega los bonos), esto provoca una reducción de la inversión, a su vez reduce la producción también y con ello lo hace la demanda de bienes, estableciéndose un nuevo punto de equilibrio en  $A'$  como puede verse en el grafico 1.9 lo que genera recesión

Gráfica 2.0



*Fuente: Blanchard, Macroeconomía*

**Una reducción del tipo de interés desplaza la curva LM hacia abajo y provoca un aumento de la producción.**