

ADMINISTRACIÓN PÚBLICA TERRITORIAL

ECONOMÍA DE LO PÚBLICO II

HELMAN QUESADA MÉNDEZ - DOCENTE

SEDE BOGOTA



SEDE CALI



PERFIL PROFESIONAL:

Ejecutivo de primer o segundo nivel en grandes organizaciones públicas y privadas, acredita experticia en diferentes sectores económicos , posee liderazgo en alta gerencia, planeación estratégica, competitividad, mercadeo nacional e internacional, Consultoría, Sistemas de gestión de calidad, gerencia de proyectos y TIC´s.

Con gestión en diferentes países de Europa, estados Unidos y América latina en donde lideró el posicionamiento de empresas, el lanzamiento de productos y marcas.

Docente en pre y posgrados en universidades como la del Valle, Cauca, Autónoma de Occidente, San Buenaventura, Javeriana, Libre, entre otras.

ESTUDIOS FUNDAMENTALES:

Doctor Business Administración (AIU), Magister en administración de negocios (ICESI – TULANE), Especialista en Mercadeo – Negocios Internacionales (ICESI), Economista (UAO), Tecnólogo Ing. Industrial (CCEP).

FORMACION COMPLEMENTARIA:

Formación en Docencia (UAO-UNILIBRE-SENA), Auditoria de calidad y Gestión de la calidad (SENA y CNCF), Cooperación Internacional (SENA), Cátedra CEINFI, (UAO, CONSULTEX), TIC´s (IBM). Proyectos – Marco Lógico y PMI (UAO), Consultoría (UAO).

PAISES EN DONDE HE ESTUDIADO Y LABORADO:

Colombia, Ecuador, Venezuela, Estados Unidos, Tailandia, España y México.



CONTACTOS

WEB= helman quesada.com

DATOS DEL DOCENTE

TELEFONO: 3206917191

helmanquesada@yahoo.com

Helman.quesada@esap.edu.co

COLCIENCIAS

http://scienti.colciencias.gov.co:8081/cvlac/visualizador/generarCurriculoCv.do?cod_rh=0001491619



RECONOCIMIENTO A LOS DERECHOS DE AUTOR.



Aunque la redacción que se encuentra en las diapositivas del presente trabajo es desarrollo propio, quiero advertir que han sido fundamentadas en textos y páginas WEB que se encuentran citadas en la bibliografía y en cada diapositiva.

Los ejemplos son participaciones directas del docente en las gestiones que ha realizado en ejercicio de su trabajo y docencia.

HELMAN QUESADA MÉNDEZ.



Síntesis de estrategias didácticas		
Ámbito	Clasificación	Descripción
Referidas al profesor	De acuerdo con la función	De preparación del contexto o ambiente de aprendizaje; informar sobre los objetivos, métodos y sistemas de evaluación; centrar y mantener la atención; presentar la información; organizar los recursos; diseñar las relaciones de comunicación...
	Estrategias didácticas propiamente dichas	Enseñanza directa o explícita; enseñanza recíproca (debate profesor–alumno, guía del razonamiento) y la lección
	Estrategias expositivas	El resumen, la repetición, la focalización, la clarificación y las preguntas
Referidas al alumno	Enfoque cognitivo	Resolución de problemas, auto instrucción, autogestión del aprendizaje y pensamiento en voz alta
	Secuencia de aprendizaje	Para obtener y elaborar información (plan de trabajo, técnicas de lectura y acceso a trabajo, técnicas de lectura y acceso a información y herramientas cognitivas o de aprendizaje, estrategias de escucha), para fijar y retener información (memorizar, repetir y repasar) y para exponer o reproducir información (esquemas, presentación, conclusión)
Referidas al contenido	Por función que desempeñan	Actividades de introducción o motivación, de conocimientos previos, de desarrollo, de síntesis– resumen, de consolidación, de refuerzo y recuperación y de ampliación / proacción
	Por instrumentos	Esquemas conceptuales , redes semánticas o conceptuales y mapas cognitivos
	Por categorías	Procedimientos inductivos, deductivos, analíticos y sintéticos
Referidas al contexto	Modalidades	Tutoría entre compañeros, grupos cooperativos, trabajo en equipo y otras estrategias colaborativas
	Categorías	Actividades de regulación (seguimiento y control de la actividad) y de organización (tipos de agrupamientos)



BIBLIOGRAFIA Y WEBGRAFIA PRINCIPAL

[ECONOMÍA DE LO PÚBLICO II](#) Yanod Márquez Aldana, programa de APT – ESAP

DICCIONARIO DE ECONOMÍA, SELDON Y PENNACE, EDICIONES ORBIS S.A.

ECONOMÍA PARA NO ECONOMISTAS, TANSINI, CLACSO



DESCUBRIENDO LA ECONOMÍA, MUÑOZ Ángel, ESAP

[BANCO DE LA REPÚBLICA](#)

[ECONOMIPEDIA](#)

[ORGANIZACIÓN MUNDIAL DEL COMERCIO](#)

[BANCO MUNDIAL](#)





ECONOMÍA DE LO PÚBLICO II

OBJETIVO GENERAL

Situar y orientar al estudiante en la Fundamentos macroeconómicos. El desempleo, el dinero y la inflación. económica.



OBJETIVOS ESPECÍFICOS

- 1.- Acompañar al estudiante en la construcción de criterios acerca de la economía de lo público.
- 2.- Acompañar al estudiante en la interpretación teórica de diferentes escuelas acerca de la economía de lo público





CONTENIDO DEL PROGRAMA

ECONOMÍA DE LO PÚBLICO II	
Unidad 1. Fundamentos macroeconómicos. El desempleo, el dinero y la inflación.	
1.1	Introducción (contexto y antecedentes)
1.2	Agregados Nacionales.
1.3	El desempleo: Medición y clases.
1.4	El dinero y la Inflación.
1.5	Teoría cuantitativa. Evaluación.
Unidad 2. Fluctuaciones económicas.	
2.1	Fluctuaciones Económicas: Demanda Agregada - Oferta Agregada.
2.2	Fluctuaciones Económicas: Políticas de Estabilización.
2.3	El modelo Keynesiano: el multiplicador del Gasto del Gobierno.
2.4	El modelo Keynesiano: el multiplicador de la Inversión.
2.5	Interacción de la política fiscal y monetaria.
2.6	Modelo IS-LM.
Unidad 3. La demanda agregada en la economía abierta y el crecimiento económico.	
3.1	El modelo IS-LM: economía abierta
3.2	Políticas del Gobierno en Economías abierta. Balanza de pagos.
3.3	La oferta Agregada. Relación entre desempleo e inflación
3.4	Crecimiento Económico. Políticas Públicas y económicas que lo aceleran

UNIDAD 1 - Fundamentos macroeconómicos. El desempleo, el dinero y la inflación.





Agregados macroeconómicos

Los agregados macroeconómicos son valores que representan la suma de todos los datos individuales del conjunto de una economía. Así, son utilizados como instrumentos para medir la situación del respectivo país o región y tomar decisiones de política económica.



Los agregados macroeconómicos más usados son:

Producto Interior Bruto (PIB): Es quizás el más conocido de estos indicadores. Representa el valor monetario de todos los bienes y servicios finales producidos por un territorio. Esto, en un periodo determinado, por ejemplo, un mes, un trimestre o un año.

Producto Nacional Bruto (PNB): Mide la cantidad de bienes y servicios finales desarrollados con los factores de producción de un país y durante un periodo de tiempo específico. Vale precisar que el PIB refleja la producción generada con factores nacionales y extranjeros. En cambio, el PNB solo considera los factores nacionales, dentro y fuera del territorio nacional.

Agregados macroeconómicos - Continuación

Desempleo: La tasa de desempleo o tasa de paro se calcula tomando a la población desempleada, que es aquel grupo de ciudadanos en edad de trabajar que a su vez busca empleo de manera activa. Este número se divide entre la población económicamente activa, es decir, la sumatoria de los ocupados más los desocupados.

Tipos de desempleo:

Desempleo estacional: Es el originado por cambios en la demanda de trabajo por parte de las empresas debido a la estación del año, a la temporalidad o a otros factores estacionales. Como ocurre, por ejemplo, en el sector turístico en España, que en temporada alta (verano, semana santa y navidades) absorbe nuevos trabajadores y una vez la actividad del negocio vuelve a su ritmo habitual van de nuevo al paro.

Desempleo friccional: Es voluntario. Personas que pudiendo trabajar deciden tomarse un tiempo para formarse, descansar o buscar el empleo que se ajuste a sus cualificaciones y gustos. Es independiente al funcionamiento del mercado de trabajo.

Desempleo estructural: Se debe a desajustes entre la cualificación o la localización de la fuerza de trabajo y la cualificación requerida por el empleador. Programas de formación y reciclaje o de adaptación a las nuevas tecnologías, son algunas de las medidas que se llevan a cabo para reducir este tipo de desempleo.

Desempleo cíclico: Tiene lugar cuando los trabajadores, y en general los restantes factores productivos, quedan ociosos debido al momento del ciclo que se está atravesando, en el que la actividad económica no es suficiente para emplear los factores productivos.

Desempleo encubierto: Ocurre cuando existen personas que tienen un puesto de trabajo, pero su capacidad productiva está siendo infrautilizada.

Agregados macroeconómicos - Continuación

Causas del desempleo:

- **Salario mínimo superior al salario de equilibrio:** Cuando el salario mínimo es mayor que el salario de equilibrio, se genera un desajuste que causa desempleo.
- **Nuevas tecnologías y automatización:** El avance de la tecnología y el desarrollo de la robótica permite sustituir puestos de trabajo por precisas máquinas.
- **Baja cualificación de la población:** La baja cualificación de la población frena el desarrollo económico de un país debido a sus bajos niveles de productividad.
- **Crisis económica o financiera:** Las crisis económicas o financieras provocan multitud de cierres de empresas y disparan las tasas de paro.
- **Tejido empresarial débil:** Cuando una economía no dispone de un amplio tejido empresarial que sea capaz de absorber a la población activa, se genera paro.
- **Desastre natural:** Desastres naturales como terremotos, pandemias o tsunamis provocan la destrucción de muchas empresas.

Agregados macroeconómicos - Continuación

Consecuencias del desempleo:

Los efectos del desempleo varían en función de cada economía, pero coinciden en las siguientes consecuencias:

- **Aumento de las desigualdades sociales**: Una parte de la población dispone de un ingreso muy ajustado que le dificulta mejorar su posición económica.
- **Disminución de la calidad de vida**: Cuantos menos recursos posee una persona menor será su calidad de vida.
- **Empeora la salud mental de la población**: El desempleo genera una gran desmotivación causando grandes depresiones y problemas psicológicos.
- **Reducción del consumo**: El consumo se incrementa o se reduce en función de la capacidad económica de la población. Cuando una determinada economía posee altas tasas de paro, su consumo se verá mermado.
- **Mayor gasto estatal**: Las prestaciones por desempleo que entrega el Estado se incrementan generando un mayor desembolso de dinero público. De esta forma, si el país no tiene la capacidad de hacer frente a dichas prestaciones, deberá emitir deuda.
- **Pérdida de capital humano**: Cuando un profesional pasa un largo período en paro sus conocimientos se



Agregados macroeconómicos - Continuación

Inflación: La inflación es el aumento generalizado de los precios de los bienes y servicios de una economía durante un periodo de tiempo, lo que reduce el poder adquisitivo. También se puede entender como la pérdida de valor de una moneda en ese periodo, y por eso, los precios de los bienes expresados en esa moneda suben.

Puntos clave

La inflación se refiere al aumento general de los precios, afectando el coste de vida.

Es un tema estrella en economía. Todos los países la experimentan en algún momento y afecta a cómo se gestiona el dinero del país.

Se mide principalmente por el IPC, que es como una lista de la compra promedio.

Causas de la inflación

Puede deberse a tres causas principalmente: Las políticas monetarias, shock de oferta (y por tanto aumento en los costes de producción) o por aumentos fuertes de demanda.

Existen varios niveles: Deflación, que es la inflación negativa (caída de precios), hasta hiperinflación, que es más del +1.000% anual

Agregados macroeconómicos - Continuación

Causas de la inflación, Puede deberse a cuatro causas principales:

1. Por un aumento de la demanda.
2. Cuando aumentan los costes de las materias primas.
2. Por las propias expectativas.
4. Aumentos de la oferta monetaria.

Consecuencias positivas de la inflación

- El alza de precios ayudaría a reducir el valor de las deudas, para todos los agentes económicos. Pues si hay inflación y nuestros salarios suben al mismo ritmo, el valor real de la deuda será menor que antes de que subieran los precios.
- La subida de precios provoca que la gente consuma ahora en vez de más tarde, evitando precios más altos. Esto provoca que el dinero circule y haya transmisión de bienes en la economía. Es el engranaje del capitalismo.

Consecuencias negativas de la inflación:

- Pérdida de poder adquisitivo: Si la subida de los salarios no es por lo menos igual a la subida que hay en los precios, el poder adquisitivo bajará.
- Disminuye el ahorro: La inflación provoca que el dinero pierda valor, por lo que motivará a consumir y gastar el dinero, en vez de ahorrarlo, ya que, si el dinero va a valer menos en el futuro, los ciudadanos e inversores preferirán gastarlo ahora.



Agregados macroeconómicos - Continuación

¿Cómo se mide la inflación?

Dada la dificultad de calcular la variación de todos los precios de una economía, existen dos principales indicadores para conocer cuánto están subiendo los precios:

- Un indicador aproximado es el índice de precios del consumo (IPC), que está compuesto por grupos de bienes y servicios, desde alimentos, ropa, medicinas hasta comunicaciones, transporte, vivienda y ocio.
- Otra manera de calcular la inflación es mediante el deflactor del PIB, que tiene en cuenta la variación de precios de todos los bienes y servicios producidos en un país.

Tipos de inflación

Según el porcentaje de aumento podríamos decir que existen los siguientes niveles:

Deflación: Se trata de la inflación negativa. Es decir, cuando los precios en lugar de subir bajan.

Inflación moderada: Cuando la subida de precios no alcanza el 10% anual.

Inflación galopante: Cuando está entre el 11% y el 1.000%.

Hiperinflación: Son aumentos de precios que superan el 1.000% en un año. Provocan graves crisis económicas.

Además, al hablar de alza los precios se suele usar una cierta terminología para describir las diferentes formas de aumento en los precios. Otros términos relacionados con la inflación son:

Estanflación: Se da cuando existe inflación y además decrecimiento del PIB.

Inflación subyacente: Es aquella subida de precios que excluye los productos energéticos.

Teoría cuantitativa

La teoría cuantitativa del dinero es una teoría económica que, para explicar la inflación relaciona la oferta monetaria con el nivel general de precios. La oferta monetaria es la cantidad de dinero que existe en la economía. Se puede estimar que son los bancos centrales lo que controlan la liquidez de la economía.

Cálculo de la teoría cuantitativa del dinero por Fisher

Para calcular el valor del dinero Fisher parte de la premisa de que el valor de las cosas vendidas es igual al valor de las cosas compradas, partiendo de la siguiente fórmula:

$M * V = P * T$ Donde M es la masa monetaria, V, la velocidad de circulación del dinero, P, el nivel de precios y T son las transacciones realizadas, que se podría sustituir por la renta de un país (Y):

$M * V = P * Y$ Donde V es la velocidad de circulación del dinero (En el corto plazo es bastante constante ya que depende de los hábitos de los individuos, pero, a largo plazo puede cambiar. Y, al formularse en un concepto neoclásico, la renta es de pleno empleo, es decir, es la renta del país utilizando todos los factores de producción, por lo que se considera constante.

Por lo que podemos concluir que cualquier variación en M provoca variaciones en la misma proporción y dirección que P.

Teoría cuantitativa

Teoría de David Ricardo

David Ricardo también intentó explicar el comportamiento de la inflación mediante una ecuación, conocida como teoría de David Ricardo:

$P = k * M$ Siendo k el porcentaje de dinero que se utiliza para las transacciones. Si M aumenta los precios (P) también aumentan.

Críticas a la teoría cuantitativa del dinero

Existen críticas a la teoría cuantitativa del dinero desde muchos ámbitos. La principal crítica viene por ser un modelo demasiado simple como para explicar la variación de los precios por sí sola.

Tanto el intervencionista J.k. Keynes como el liberal Ludwig Von Mises compartían que existe algo de verdad en la teoría pero que son simplemente unas variables más que afectan al cambio de precios. Son una causa más de la variación de los precios y no explican estrictamente por sí solas esta variación.

Paul Krugman demostró empíricamente una situación donde no funciona la teoría cuantitativa del dinero. Esta situación se conoce como trampa de la liquidez.



Fluctuaciones Económicas: Demanda Agregada - Oferta Agregada.

La fluctuación económica es un conjunto de sucesivos y constantes cambios en los precios o ratios económicos. Esto, a lo largo de un determinado periodo de tiempo y por causas de diverso tipo económico, político o social.

Se desarrolla una fluctuación cuando su medición da como resultado una evolución permanente, tanto al alza como a la baja y demostrando un cierto grado de inestabilidad. En gran medida estos cambios responden a diversas causas externas o a la acción de la oferta y la demanda en la mayoría de los mercados, causando pérdidas o ganancias para los participantes en la economía. Esto, debido a cambios en el valor o el precio de bienes, servicios, o valores financieros.

Diferentes aplicaciones económicas de la fluctuación

En el campo de la estadística, el término fluctuación está relacionado especialmente con el estudio de las finanzas y el desarrollo de las teorías económicas. En ese sentido, es habitual en la actualidad económica hablar de fluctuaciones o desviaciones en los precios del petróleo, en el valor de la acción de una empresa en bolsa o en los niveles de desempleo de un país en particular.

Tipos de fluctuación

Fluctuación cíclica: Se corresponde con distintos periodos de crecimiento o decrecimiento que se van sucediendo en el tiempo siguiendo una especie de patrón.

Fluctuación irregular: No responde a cambios previsibles y es consecuencia de distintos efectos externos. En la economía existe gran número de posiciones o teorías que emplean la existencia de fluctuaciones como base de estudio. En ese sentido, se pueden encontrar en importantes postulados como la teoría del paseo aleatorio o la teoría de los mercados eficientes.

Fluctuaciones Económicas: Demanda Agregada

La demanda agregada es el total de bienes y servicios demandados por un país, a un determinado nivel de precios, en un determinado periodo de tiempo. La demanda agregada que se puede contabilizar mide exactamente lo mismo que el PIB. Por lo que muchas veces se utilizan como sinónimos.

Cómo calcular la demanda agregada

Para calcular la demanda agregada, se puede utilizar los mismos métodos que para calcular el PIB, no obstante, la demanda agregada se asocia con el gasto, por lo que se calcula por el método del producto, es decir, desde el punto de vista de lo que se ha gastado la sociedad. Dentro de este cálculo se tienen en cuenta el gasto de las familias (personas particulares), lo que se ha gastado en inversión, el gasto de las administraciones públicas, y, por último, las exportaciones netas, que es la diferencia entre las importaciones y las exportaciones. De esta manera, la fórmula de la Demanda Agregada quedaría de esta manera:

$$DA = C + I + G + (X-M)$$

Por otro lado, la demanda interna es el gasto en bienes y servicios (público (G) y privado (C)) e inversión (I) que hacen los residentes de un país durante un determinado período de tiempo. Por tanto la demanda agregada es:

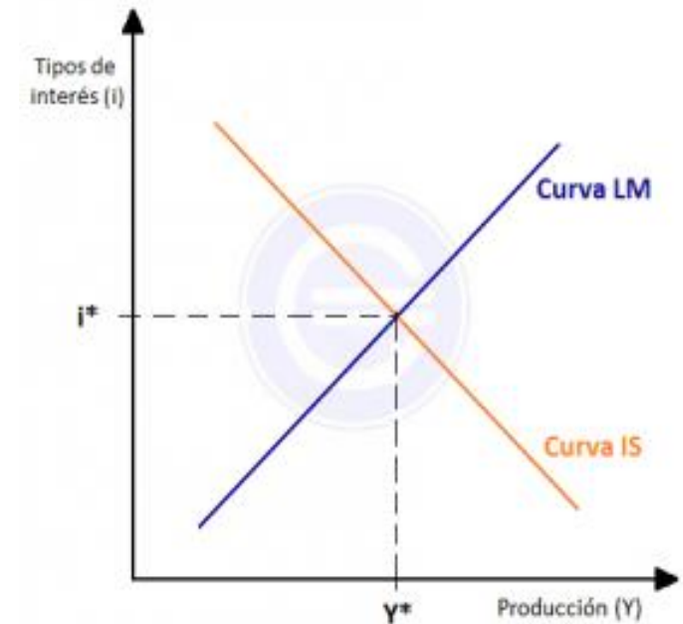
$$DA = \text{Demanda interna} + \text{exportaciones netas}$$

Fluctuaciones Económicas: Demanda Agregada – Continuación

La curva de demanda agregada

La curva de demanda agregada representa gráficamente todas las combinaciones entre el nivel de precios y la producción nacional con el mercado monetario y el mercado de bienes. Cuanto más altos sean los precios, menor será la demanda agregada. El modelo IS-LM representa la curva de demanda agregada.

La demanda agregada es un indicador utilizado por los bancos centrales cuando tienen que tomar medidas de política monetaria. La política monetaria influye de forma directa en nuestras vidas, por ejemplo, con las variaciones de los tipos de interés.



Fluctuaciones Económicas: Oferta Agregada

La Oferta agregada (OA) es la cantidad total de un bien o servicio que, en su conjunto, estarían dispuestas a vender las compañías de un sector. Esto, tomando como definidas distintas variables como la media de precios, los costes de producción y las expectativas empresariales.

La OA va variando según el nivel promedio de precios. Así, cuando mayor sea la cotización del bien, las firmas se verán incentivadas a aumentar el número de unidades producidas. Sin embargo, existen otros factores que juegan un rol importante, como los costes de producción y la demanda esperada. Dichas variables son relevantes para la macroeconomía de un país y, por esa razón, las explicaremos en las siguientes líneas.

Factores determinantes de la oferta agregada

El nivel medio de precios: Cuando los precios suben, los beneficios tenderán a aumentar. Asimismo, ocurrirá lo contrario cuando los precios disminuyan.

Los costes de producción: Es la suma de lo que han costado los factores de producción y la tecnología empleada para combinarlos. Así, al aumentar el precio de los insumos o de los medios para transformarlos, los beneficios empresariales tienden a disminuir o, viceversa.

Las expectativas empresariales: La oferta agregada también depende de las proyecciones que se realizan sobre una economía. Por ejemplo, cuando la coyuntura económica es favorable en un país, las distintas firmas aumentan su inversión. Por el contrario, ante una crisis económica o conflictos políticos y sociales, la confianza de las organizaciones se reduce y con ello cae la oferta agregada.

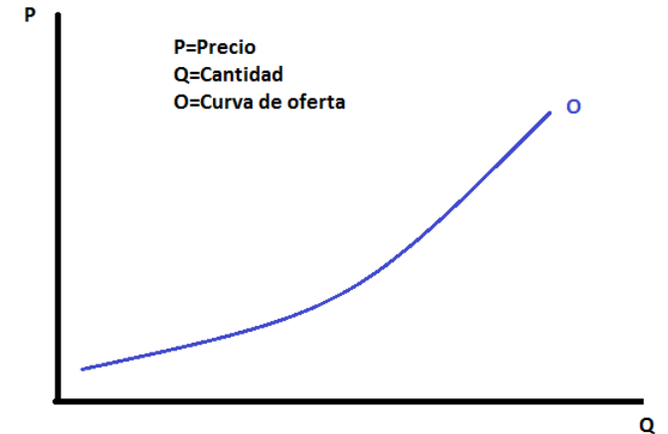
Cabe precisar que, dado que los precios son rígidos (no varían) en el corto plazo y flexibles en el largo plazo, la oferta agregada depende del horizonte temporal que se maneje. Por este motivo se habla de oferta agregada a corto plazo y de oferta agregada a largo plazo.



Fluctuaciones Económicas: Oferta Agregada – Continuación

La curva de oferta agregada grafica la relación entre la cantidad ofertada y el nivel de precios. Así, **en el corto plazo**, donde los costes permanecen constantes, cuando más elevada sea la cotización de la mercancía, las empresas obtendrán mayores ganancias y estarán dispuestas a producir más. Es decir, existe una relación positiva, como la que observamos en la siguiente imagen:

En cambio, **en el largo plazo**, los costes pueden modificarse (incluidos los salarios). Así, las compañías pueden bajar o aumentar gastos si el precio cae o sube, respectivamente. De ese modo, hay un nivel único óptimo de producción que no dependerá de la tarifa del mercado (Ver imagen de siguiente).





Fluctuaciones Económicas: Políticas de estabilización

La política de estabilización es el conjunto de instrumentos fiscales y monetarios que aplican los gobernantes con el fin de controlar los niveles de inflación y desempleo en una economía.

La política de estabilización tiene como objetivo el evitar las fluctuaciones que se producen en las distintas variables económicas, tales como salarios, precios, etc.



Dicha política es una expresión que se usa frecuentemente en macroeconomía haciendo referencia, con ello, a los agregados económicos y monetarios. El principal objetivo que persigue es mantener la estabilidad de precios.

Objetivos de la política de estabilización

Entre los objetivos que persigue la aplicación de la política de estabilización cabría destacar los siguientes:

Pleno empleo.

Crecimiento y desarrollo económico.

Estabilidad de precios.

Equilibrio económico.

Distribución de la renta y la riqueza.



Fluctuaciones Económicas: Políticas de estabilización

Para la aplicación de políticas de estabilización se utilizan dos herramientas principales. Que son: la Política fiscal y la Política monetaria.

Con base en la conjugación de ambas políticas, se aplican medidas de estabilización que tratan de corregir situaciones que, de no aplicarse, podrían afectar a la economía, así como a la sociedad.



¿Qué es la política fiscal?

La política fiscal es una disciplina de la política económica que se encarga de gestionar todos los recursos del Estado. Está en manos del Gobierno del país, que es quien controla los niveles de gasto e ingresos para influir en la economía. Esto lo hace mediante los impuestos y el gasto público.

A través de la política fiscal, los gobiernos tratan de influir en la economía del país. Controlando el gasto y los ingresos en los diferentes sectores y mercados con el fin de lograr los objetivos de la política macroeconómica.

Mediante estas variaciones, el Gobierno debería ejercer un gran impacto sobre la demanda agregada y, por consiguiente, influye en la producción y el empleo, dado un nivel de precios.

Por otra parte, su objetivo principal es estimular el crecimiento de la economía doméstica y protegerla de cara a los cambios propios de los ciclos económicos.



Fluctuaciones Económicas: Políticas de estabilización

Política fiscal expansiva

La política fiscal expansiva se lleva a cabo en situaciones de decrecimiento económico y cuando hay altos niveles de paro, el Gobierno tendrá que aplicar una política fiscal expansiva para aumentar el gasto agregado (Consumo + Inversión + Gasto + Exportaciones – Importaciones), aumentando la renta efectiva y para disminuir la tasa de paro.

Puede ser de cinco tipos principales, o vías de aplicación:

- Una reducción de los impuestos, consiguiendo un impacto positivo sobre el consumo.
- Un aumento de los gastos del Gobierno, desplazando al alza el gasto agregado.
- Estímulos a la inversión privada a través de bonificaciones o exenciones fiscales. La finalidad es provocar aumentos en la demanda agregada.
- Incentivos fiscales para estimular la demanda de los no residentes (mayores exportaciones netas)

Política fiscal contractiva (o restrictiva)

La política fiscal contractiva se suele utilizar cuando existe una situación inflacionista provocada por un exceso de demanda agregada. En este caso sería necesaria una aplicación de política fiscal restrictiva, procediendo de forma contraria para reducir el gasto agregado.

- Se aumentarían los impuestos.
- Se reduciría el gasto público.
- Se actuaría para desalentar las inversiones privadas y las exportaciones netas (menores exportaciones netas).

Existe también una tercera vía que se conoce como postura neutral. En este caso la política fiscal se basa en el equilibrio, al equiparar el nivel de gasto público con el de ingresos totales.

En conclusión, la política fiscal es determinante en el devenir de un país. Cuando no se lleva a cabo una buena política fiscal, la población puede ver reducida su calidad de vida. Es muy recomendable que todo el mundo sepa las nociones básicas de este tipo de política.



Fluctuaciones Económicas: Políticas de estabilización

¿Qué es la política monetaria?

La política monetaria es la disciplina de la política económica que controla los factores monetarios para garantizar la estabilidad de precios y el crecimiento económico.

La política monetaria está en manos de los bancos centrales, los cuales tratan de influir en la economía para lograr sus objetivos, como controlar la inflación y fomentar el crecimiento económico.

Existen dos tipos principales de política monetaria: **expansiva**, que aumenta la cantidad de dinero en circulación para estimular la inversión y el crecimiento, y la **restrictiva**, que reduce la cantidad de dinero para controlar la inflación.

Objetivos de la política monetaria

Junto a las políticas fiscales y, mediante su uso, los países tratan de tener influencia en sus economías controlando la oferta de dinero y así cumplir con sus objetivos macroeconómicos, manteniendo la inflación, el desempleo y el crecimiento económico en valores estables. Sus principales objetivos son:

Controlar la inflación: Mantener el nivel de precios en un porcentaje estable y reducido. Si la inflación es muy alta se usarán políticas restrictivas, mientras que, si la inflación es baja o hay deflación, se utilizarán políticas monetarias expansivas.

Reducir el desempleo: Procurar que haya el mínimo número de personas en situación de desempleo. Para ello se utilizarán políticas expansivas que impulsen la inversión y la contratación.

Conseguir crecimiento económico: Asegurar que la economía del país crece para poder asegurar empleo y bienestar. Para ello se utilizarán políticas monetarias expansivas.

Mejorar el saldo de la balanza de pagos: Vigilar que las importaciones del país no son mucho más elevadas que las exportaciones, porque podría provocar un aumento incontrolado de la deuda y decrecimiento económico.

Muchos economistas creen en su ineficiencia tanto que la aplicación podría pronunciar los ciclos económicos, pudiendo alterar otros factores. Por ejemplo, si aumentamos la masa monetaria para conseguir crecimiento económico, puede que lo único que consigamos es un aumento de los precios.



Fluctuaciones Económicas: Políticas de estabilización

Tipos de política monetaria

Según cuál sea su objetivo podemos separarlas en dos tipos:

- **Política monetaria expansiva**: Consiste en aumentar la cantidad de dinero en el país para estimular la inversión y con ello, reducir el desempleo y conseguir crecimiento económico. Su uso suele provocar inflación.
- **Política monetaria restrictiva**: Trata de reducir la cantidad de dinero del país con el fin de reducir la inflación. Cuando se aplican políticas restrictivas se corre el riesgo de ralentizar el crecimiento económico, aumentar el desempleo y reducir la inversión.
- **Ver cómo afecta la política monetaria a los mercados de divisas**

Mecanismos de la política monetaria

Existen varios mecanismos para llevar a cabo ese tipo de políticas expansivas o restrictivas, como variar el coeficiente de caja, modificar las facilidades permanentes o realizar operaciones en el mercado abierto. Por ejemplo, comprar oro o deuda para introducir dinero en el mercado.

Según la agresividad del mecanismo utilizado podemos distinguir dos tipos:

- **Política monetaria convencional**: Es aquella que utiliza los mecanismos tradicionales. Cuando hablamos de mecanismos tradicionales nos referimos a los tipos de interés oficiales y la previsión de liquidez (por ejemplo, el coeficiente de caja).
- **Política monetaria no convencional**: Cuando la política monetaria convencional no funciona, se utilizan herramientas no convencionales. Es decir, no tradicionales. El objetivo es inyectar o drenar liquidez a la economía mediante mecanismos más agresivos.



Fluctuaciones Económicas: Políticas de estabilización

El modelo Keynesiano:

Es una teoría económica desarrollada por John Maynard Keynes a través de un modelo económico, en el cual se demuestra fundamentalmente la relación que existe entre el nivel de ocupación o empleo y el nivel de ingresos de un lugar.

El modelo keynesiano se desarrolla en una época en la cual la teoría económica estaba dominada por el pensamiento clásico.

Los principales supuestos clásicos sobre la teoría de la ocupación y el empleo eran que la economía tiende hacia una posición de equilibrio con pleno empleo.

Los economistas clásicos suponían que el desempleo era causado básicamente por la oposición de los trabajadores de aceptar los niveles de salarios marcados por el mercado. Precisamente, el modelo keynesiano fue desarrollado para refutar las conclusiones a la cual llegaban los economistas clásicos mediante sus análisis económicos.

Conceptos y conclusiones en el modelo keynesiano

Keynes introduce, a través de su modelo, dos conceptos nuevos: **Demanda total agregada:** Significando con ello, la demanda total de bienes y servicios y la **Oferta total agregada:** Es decir, el total de bienes y servicios ofrecidos.

Este modelo permite derivar ciertas conclusiones tal como que para cada nivel de producción existe un nivel válido correspondiente de ocupación.

Por tanto, para Keynes la causa del desempleo es la existencia de una demanda total agregada deficiente pues esta es la variable clave que establece la situación de paro o inflación de la economía.

Se plantea que la renta o ingreso nacional está determinada por lo que Keynes llamó propensión marginal al consumo. Esto es, la parte de la renta personal que se dedica al consumo.

En tanto, la demanda agregada está fuertemente dominada por los componentes de dicha demanda. Esto es, la propensión a invertir, el multiplicador de la demanda y por la relación con el tipo de interés. Razones por la cual, de acuerdo a la tónica del modelo keynesiano, la renta deriva a depender entonces de los componentes mencionados de la demanda agregada.



Fluctuaciones Económicas: Políticas de estabilización

El modelo Keynesiano: el multiplicador del Gasto del Gobierno.

¿Qué es el multiplicador keynesiano?

Un multiplicador es un factor en economía que aumenta proporcionalmente otras variables relacionadas cuando se aplica. Los multiplicadores se utilizan comúnmente en la macroeconomía. Algunos son el **multiplicador de ganancias, el multiplicador fiscal, el multiplicador de inversión y el multiplicador keynesiano.**

El multiplicador keynesiano establece que la economía florecerá cuanto más gaste el gobierno, pues el efecto neto es mayor que la cantidad en dólares gastada por el gobierno.

Los críticos de esta teoría afirman que ignora cómo los gobiernos financian el gasto mediante impuestos o mediante emisiones de deuda.

Cómo se produce el efecto multiplicador del gasto

Suponga que el gobierno gasta 1 millón de euros en contratar carpinteros para remodelar algunos edificios gubernamentales. Los carpinteros recibirán este dinero como salario. Parte de esos salarios se gastará en otros bienes y servicios (supongamos zapatos nuevos). Los productores de zapatos tendrán ingresos adicionales, parte de los cuales también gastarán en otros trabajadores y bienes. Los productores y trabajadores beneficiados continuarán con el proceso y gastarán también parte de su salario. Al final de este proceso recurrente, el incremento en la renta nacional será mayor a 1 millón de euros.

Si ante un gasto de 1 millón de euros el producto final se incrementa en 3 millones de euros (por gasto secundario), el efecto multiplicador es de 3.



Fluctuaciones Económicas: Políticas de estabilización

El modelo Keynesiano: el multiplicador de la inversión del Gobierno.

El multiplicador de la inversión es un concepto utilizado en macroeconomía. En la teoría macroeconómica, el multiplicador trata de medir los efectos que se producen cuando la variable de la inversión experimenta un incremento. Todo esto, relacionándolo a los efectos que esto produce en el producto interior bruto (PIB). En matemáticas, el multiplicador es el número por el que se debe multiplicar los incrementos en la inversión. De esta forma, obteniendo así un incremento en la renta nacional.

Al impacto que producen estos incrementos se le conoce como efecto multiplicador. En otras palabras, este impacto se mide con incrementos marginales en las distintas variables que componen la métrica.

Cómo se produce el efecto multiplicador de la inversión

Aunque parezca un concepto complejo, su funcionamiento es bastante simple. A continuación, ofrecemos un ejemplo mediante el que se entenderá el concepto y su efecto en una economía.

Supongamos una economía que se encuentra en equilibrio. En esta economía en equilibrio se produce un incremento repentino de la inversión de 1.000.000 de euros. Supongamos, a su vez, que la propensión marginal a consumir en la economía es del 0,7. De esta forma, cuando se produzcan incrementos en la inversión por valor de 10 euros, la gente destinará 7 euros al consumo y 3 al ahorro.



Fluctuaciones Económicas



Interacción de la política fiscal y monetaria en Colombia

LA POLÍTICA FISCAL Y MONETARIA EN COLOMBIA: UN ANÁLISIS EXPERIMENTAL DESDE LA TOMA COORDINADA DE DECISIONES



LA DEMANDA AGREGADA EN LA ECONOMÍA ABIERTA Y EL CRECIMIENTO ECONÓMICO.

El modelo IS-LM: economía abierta

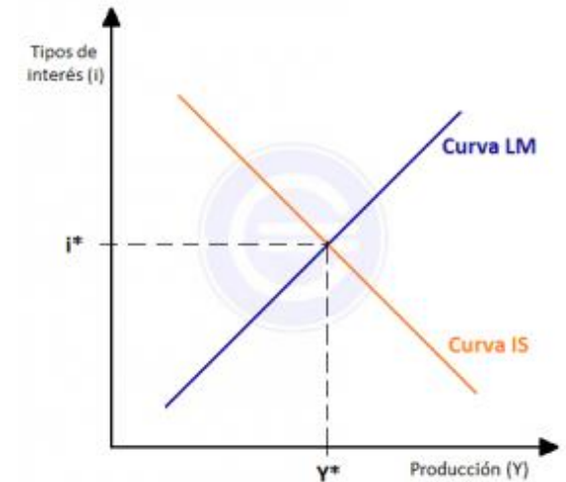
El modelo IS-LM es una herramienta macroeconómica que muestra la relación entre los tipos de interés y la producción real en el mercado de bienes y servicios y, por tanto, en el dinero.

Las iniciales IS significan «Investment and Saving equilibrium» (equilibrio entre inversión y ahorro) mientras que LM responde a las siglas de «Liquidity preference and Money supply equilibrium» (equilibrio entre liquidez y el suministro del dinero).

La curva IS muestra las situaciones de equilibrio entre inversión y ahorro para los diferentes valores de renta (Y) y tipo de interés (r). Por tanto, muestra el equilibrio en el mercado de bienes. Tiene pendiente negativa porque, como la inversión depende inversamente del tipo de interés, una disminución o aumento del tipo de interés hace aumentar o disminuir la inversión, lo que conlleva un aumento o descenso de producción.

En definitiva, esta línea representa la relación de causalidad entre la caída de las tasas de interés y al aumento de las inversiones previstas fijas que provocan el aumento de la renta nacional y la producción.

La curva LM muestra las situaciones de equilibrio entre la oferta y la demanda en el mercado monetario. Se considera que cuanto mayor es el nivel de producción y renta, mayor es la demanda de dinero; y cuanto mayor es la demanda de dinero, mayor tiende a ser el tipo de interés. De ahí que la LM tenga una pendiente positiva.



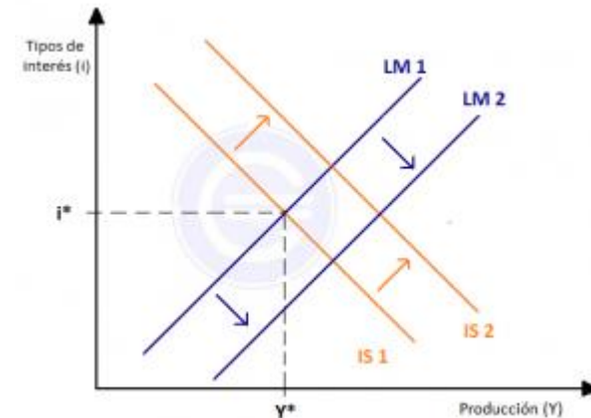
LA DEMANDA AGREGADA EN LA ECONOMÍA ABIERTA Y EL CRECIMIENTO ECONÓMICO.

El modelo IS-LM: economía abierta

Equilibrio del Modelo IS-LM

El punto E en el que se cruzan las curvas IS y LM muestra la posición del equilibrio simultáneo en ambos mercados, el monetario y el de bienes. Es un equilibrio estable ya que si se produce una situación temporal de desequilibrio que desplaza la posición a cualquier otro punto, las fuerzas del mercado presionarán para volver a ese punto de cruce.

La situación de equilibrio puede verse alterada por variables distintas al tipo de interés que pueden provocar desplazamientos de las curvas. Los aumentos en la demanda efectiva (de consumo, de inversión, de gastos públicos o del sector exterior) provocan desplazamientos hacia la derecha de la curva IS y, por tanto, un nuevo punto de equilibrio a un nivel de renta y tipo de interés superior.



Hay que recordar la diferencia entre movimiento a lo largo de una curva y desplazamiento de la curva: el movimiento a lo largo de la IS estará provocado por variaciones en el tipo de interés, mientras que los desplazamientos se deberán a variaciones en otras variables, sea cual sea el tipo de interés.

Asimismo, los aumentos en la oferta de dinero, caídas en el nivel general de precios, disminuciones en la demanda de dinero, etc., provocan desplazamientos hacia la derecha de la curva LM y por tanto un nuevo equilibrio con mayor producto y menor tipo de interés.

LA DEMANDA AGREGADA EN LA ECONOMÍA ABIERTA Y EL CRECIMIENTO ECONÓMICO.

El modelo IS-LM: economía abierta

De acuerdo al modelo IS-LM, cuando se aumenta el gasto (desplazamiento curva IS a la derecha) aumentarán los tipos de interés. Por lo que si se aumenta la oferta monetaria (desplazamiento curva LM a la derecha) se conseguirá descender de nuevo el tipo de interés y la mezcla de ambas políticas económicas elevarán la producción.

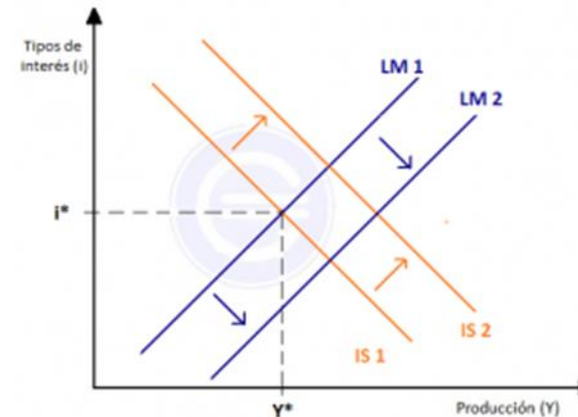
Ventajas y desventajas del modelo IS-LM

Entre las ventajas del modelo IS-LM destacan:

- Facilita la comprensión del funcionamiento del mercado monetario.
- Simplifica el equilibrio del mercado de inversión y ahorro, tomando en cuenta las variables principales.
- Es uno de los modelos teóricos con más prestigio.

De la misma forma, como todo modelo tiene también desventajas en forma de limitaciones:

- Al ser un modelo simple, no incluye muchos otros factores que podrían afectar al equilibrio de mercado.
- Existe discusión para estimar las pendientes de las curvas IS y LM.
- Los críticos indican que entre las variables que deberían incluir, se encuentran la curva de salarios y de precios.



LA DEMANDA AGREGADA EN LA ECONOMÍA ABIERTA Y EL CRECIMIENTO ECONÓMICO. Políticas del gobierno en Economía abierta.

La balanza de pagos es un documento contable y un indicador macroeconómico en el que se registran operaciones comerciales, de servicios y de movimientos de capitales de un país con el exterior. Permite conocer todos los ingresos que recibe un país, procedentes del resto del mundo y los pagos que realiza tal país al resto del mundo a través de las importaciones y las exportaciones de bienes, servicios, capital o transferencias en un período de tiempo.

- La balanza de pagos es un indicador macroeconómico de todas las transacciones económicas de un país con el resto del mundo, incluyendo comercio, servicios, movimientos de capital y transferencias.
- La estructura de la balanza de pagos se divide en cuatro cuentas principales: la balanza por cuenta corriente, la balanza de cuenta de capital, la balanza de cuenta financiera y la cuenta de errores y omisiones, teniendo cada una un papel específico en la contabilización de las transacciones internacionales.
- Un déficit prolongado en la balanza comercial puede ser indicativo de problemas en la capacidad productiva de un país para satisfacer la demanda interna, mientras que un superávit puede reflejar una economía robusta y competitiva.

Si un país tiene un aumento en sus importaciones, implica que está comprando más bienes y servicios del exterior, sugiriendo fuerte demanda interna y una economía robusta, pero también puede llevar a un déficit en la balanza comercial.

Un déficit comercial prolongado podría ser preocupante, ya que puede llevar a un endeudamiento externo y a una devaluación de la moneda local.

En cambio, si un país experimenta un aumento en sus exportaciones, indica que está vendiendo más de sus bienes y servicios al resto del mundo. Este suele ser un signo positivo, ya que indica una economía competitiva, pudiendo llevarla a un superávit en la balanza comercial. Al hacerlo, se fortalece la moneda del país y mejora su posición financiera internacional.

LA DEMANDA AGREGADA EN LA ECONOMÍA ABIERTA Y EL CRECIMIENTO ECONÓMICO.

Políticas del gobierno en Economía abierta.

La estructura de la balanza de pagos se divide en cuatro cuentas principales: la balanza por cuenta corriente, la balanza de cuenta de capital, la balanza de cuenta financiera y la cuenta de errores y omisiones, teniendo cada una un papel específico en la contabilización de las transacciones internacionales.

Balanza por cuenta corriente: Esta balanza es la más importante, ya que es la que más se utiliza para conocer el estado de la economía de un país. Aquí se incluyen las importaciones y exportaciones de bienes y servicios, además de las rentas y transferencias. A su vez, se subdivide en cuatro subcuentas: balanza comercial, balanza de servicios, balanza de rentas y balanza de transferencias.

Balanza de cuenta de capital: Se registran el movimiento de capitales, por ejemplo, las ayudas que llegan del extranjero o la compra y venta de bienes que no son financieros.

Balanza de cuenta financiera: Se recogen los préstamos que pide un país al extranjero, y las inversiones o depósitos que los países extranjeros efectúan a un país.

Cuenta de errores y omisiones: Esta cuenta se incluye dada la dificultad de calcular con extrema precisión el total de exportaciones e importaciones de un país.

Por tanto, la fórmula sería la siguiente: Balanza de pagos = CC + CK + CF + Cuenta de errores y omisiones

Donde los componentes de la balanza de pagos pueden detallarse de la siguiente forma:

Cuenta corriente (CC) = Exportaciones – importaciones + rentas + transferencias

Cuenta de capital (CK) = Ingresos - pagos (con el exterior)

Cuenta financiera (CF) = Variación neta de pasivos financieros (ingresos del exterior)-variación neta de activos financieros (pagos al exterior).

UNIDAD 3

La demanda agregada en la economía abierta y el crecimiento económico.

LA DEMANDA AGREGADA EN LA ECONOMÍA ABIERTA Y EL CRECIMIENTO ECONÓMICO. Políticas del gobierno en Economía abierta.

Déficit y superávit en la balanza de pagos

Superávit: En el caso de que el saldo de un tipo de balanza sea positivo estaremos hablando de que la balanza está en superávit.

Déficit: En el caso de que el saldo sea negativo.

Sin embargo, no se busca el equilibrio de cada una de estas balanzas por sí solas, sino el equilibrio global de la balanza de pagos. Por consiguiente, la balanza de pagos siempre estará en equilibrio. Por ejemplo, un déficit en la balanza por cuenta corriente será compensado con un superávit en la balanza por cuenta de capital. Esto, ya que, si un país tiene más compras que ventas, el dinero lo debe obtener por algún lado, bien por medio de inversiones o préstamos extranjeros.

Importancia de la balanza de pagos

La importancia radica en que nos permite analizar las relaciones de un país con el exterior. Esto, en un periodo determinado. De ese modo, se puede observar cómo unas cuentas están relacionadas con otras, por ejemplo, como mencionamos antes, un déficit en la balanza comercial puede ser financiado con préstamos del exterior.

La balanza de pagos es una fotografía del momento y puede analizarse además su evolución a través del tiempo, por ejemplo, un persistente déficit en la balanza comercial puede responder a una falta de capacidades productivas del país para cubrir las demandas de consumo de la población.

UNIDAD 3

La demanda agregada en la economía abierta y el crecimiento económico.

LA DEMANDA AGREGADA EN LA ECONOMÍA ABIERTA Y EL CRECIMIENTO ECONÓMICO.

Políticas del gobierno en Economía abierta.

Ejemplo de la balanza de pagos

BALANZA DE PAGOS:	-\$	33.000
CUENTA CORRIENTE	\$	30.000
EXPORTACIONES DE B&S	\$	500.000
IMPORTACIONES DE B&S	-\$	540.000
RENTAS	-\$	40.000
TRANSFERENCIAS	\$	45.000
CUENTA DE CAPITAL	-\$	50.000
CUENTA FINANCIERA	\$	28.000
ERRORES Y OMISIONES	-\$	6.000

BALANZA DE PAGOS EN COLOMBIA

La balanza de pagos de Colombia registra los flujos reales y financieros que el país intercambia con el resto de las economías del mundo, de acuerdo con el Manual de Balanza de Pagos y Posición de Inversión Internacional del FMI, versión 6. Presenta dos grandes cuentas: la cuenta corriente y la cuenta financiera. La cuenta corriente contabiliza nuestras exportaciones e importaciones de bienes y servicios, los ingresos y egresos por renta de los factores (ingreso primario) y por transferencias corrientes (ingreso secundario). La cuenta financiera, que presenta el mismo signo de la cuenta corriente, registra las fuentes de financiación externa (si hay déficit corriente) o la capacidad de otorgar recursos al resto del mundo (si hay superávit corriente). Los flujos financieros se desagregan en inversión directa, inversión de cartera y otra Inversión (préstamos, créditos comerciales y otros movimientos financieros) y la variación de las reservas internacionales.

LA DEMANDA AGREGADA EN LA ECONOMÍA ABIERTA Y EL CRECIMIENTO ECONÓMICO.

La curva de Phillips: ¿Qué relación hay entre desempleo e inflación?

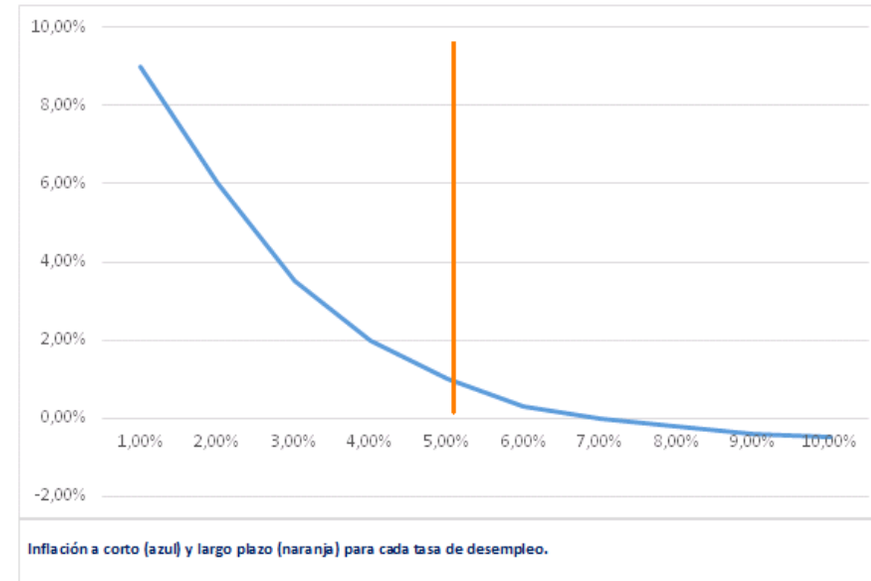
En 1958, un economista llamado William Phillips acuñó una teoría centrada en esta variable. Una teoría que hoy sigue siendo una herramienta fundamental para la ciencia económica: la curva de Phillips.

La curva de Phillips, publicada en 1958, relacionaba **dos variables el desempleo y la inflación**. Para Phillips, la cantidad de dinero circulante (masa monetaria) tiene efectos reales sobre la economía en el corto plazo. De esta forma, un aumento de la masa monetaria tendría un efecto beneficioso sobre la demanda agregada.

Pues, como refleja la curva, los ciudadanos gastarán más al ver incrementados sus salarios nominales (ilusión monetaria). En definitiva, creando un marco más favorable a la inversión, ya que las perspectivas de unos precios al alza mejorarán las expectativas de beneficios de las empresas.

Más tarde, Arthur Okun establecía en 1962 cómo **la variable, crecimiento económico, afecta la variable desempleo**. Esta relación que hoy se sigue estudiando, se conoce como la ley de Okun.

Curva de Phillips





UNIDAD 3

La demanda agregada en la economía abierta y el crecimiento económico.

LA DEMANDA AGREGADA EN LA ECONOMÍA ABIERTA Y EL CRECIMIENTO ECONÓMICO.

La curva de Phillips: ¿Qué relación hay entre desempleo e inflación?

La teoría expresa que en cuanto se vaya incrementando la demanda agregada, la tensión de los precios será mayor, provocando una subida de estos, y en un escenario en el que, a la vez, comienza a disminuir el desempleo. La mejora de la demanda agregada se traduciría, por tanto, en un mayor crecimiento económico, y éste, a su vez, en la creación de nuevos puestos de trabajo

Sin embargo, esta relación que nos muestra la curva de Phillips pierde validez en el largo plazo.

Para el largo plazo, la curva de Phillips tradicional no muestra esa correlación que, a priori, da vida a esta teoría. De acuerdo con los estudios que se han ido realizando posteriormente al desarrollo de la teoría, en el largo plazo, esta relación en una economía se torna bastante inestable. Analizando esa pendiente descendente, con desplazamientos en función de las expectativas de inflación, que nos muestra la curva de Phillips en el corto plazo, se observa que, en el largo plazo, esta se vuelve completamente vertical, sin que exista relación entre inflación y desempleo.

LA DEMANDA AGREGADA EN LA ECONOMÍA ABIERTA Y EL CRECIMIENTO ECONÓMICO.

Políticas públicas y económicas que aceleran el crecimiento económico

Condiciones para el crecimiento económico

Entre las principales condiciones para el crecimiento económico que deben darse en una economía figuran las siguientes:

Inversión y ahorro: Tienen correlación positiva con el PIB. Para que un país pueda crecer ha de asignar eficientemente sus inversiones, con lo cual, tanto a nivel público como privado han de generar un nivel de productividad por trabajador adecuado y sostenible.

Mercados e intermediarios financieros: Tienen un papel vital en el crecimiento, permitiendo que los agentes económicos con superávit de recursos presten a los agentes económicos con déficit de los mismos. Los mercados financieros determinan qué oferentes de recursos ofrecen los retornos más atractivos ajustados al riesgo. De la misma forma, crean y transforman los activos financieros para proveer de liquidez al mercado y para poder trasvasar riesgo de unos agentes a otros. Por último, el poder acumular pequeñas cantidades del excedente de ahorro de muchos agentes, supone que los intermediarios financieros puedan financiar proyectos de mayor envergadura que de otra manera jamás saldrían adelante.

Estabilidad política, las leyes y el derecho de propiedad: La estabilidad política junto a un marco legislativo apropiado y el derecho a la propiedad, tanto física como intelectual, son fundamentales para fomentar y atraer la confianza de los inversores públicos y privados. La incertidumbre económica causada por la inestabilidad política, guerras o casos de corrupción, supone un panorama de incertidumbre que rompe con la confianza de los inversores tanto nacionales como extranjeros. Esto supone una clara reducción del potencial de crecimiento económico.

UNIDAD 3

La demanda agregada en la economía abierta y el crecimiento económico.

LA DEMANDA AGREGADA EN LA ECONOMÍA ABIERTA Y EL CRECIMIENTO ECONÓMICO.

Políticas públicas y económicas que aceleran el crecimiento económico

Condiciones para el crecimiento económico

Entre las principales condiciones para el crecimiento económico que deben darse en una economía figuran las siguientes:

Inversión en capital humano: La inversión en las habilidades y los trabajadores altamente cualificados ha demostrado ser un complemento innegable a la inversión en bienes de capital. Los países con altas tasas de inversión en educación y salud tienden a presentar mayores tasas de crecimiento económico.

Los impuestos y la regulación: Manteniendo las demás variables constantes, los países con menores tasas impositivas y trabas regulatorias, han demostrado ser países con mayores tasas de crecimiento. Un marco regulatorio favorable para la constitución de nuevas empresas y startups fomenta la actividad emprendedora y contribuye de forma positiva a la productividad del conjunto de la economía.

Libre comercio y libre circulación de capitales: El libre comercio fomenta el crecimiento económico al aumentar la competencia entre empresas. Esta competencia fomenta la eficiencia productiva de toda la economía vía reducción de costes.

Por otra parte, la libre circulación de capitales reduce el problema sobre el ahorro insuficiente de un país. Si los capitales pueden circular libremente, un país con bajos niveles de ahorro puede atraer inversión extranjera. El objetivo es poder seguir acometiendo proyectos de inversión que les permitan seguir creciendo.



ECONOMÍA DE LO PÚBLICO II



Gracias por su participación.

HELMAN QUESADA MÉNDEZ

