



Nombre del estudiante: jose Ignacio bermudez Pérez

Nombre del tema: Súper Nota

Parcial: I

Nombre de la materia: Macroeconomía

Nombre del profesor: Violeta Mabridis Mérida

Licenciatura: Lic. Administración y Estrategia de negocios

Grado: 6to cuatrimestre

3.7 Economía abierta: La cuenta corriente

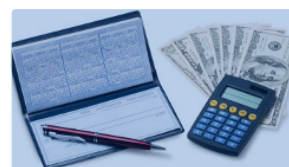
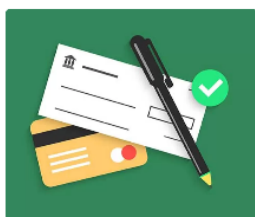
3.8 Cuenta corriente de equilibrio



La teoría del comercio internacional se preocupa del comercio de bienes y analiza por qué distintos países se especializan en producir y vender local e internacionalmente distintos tipos de bienes.

La teoría del comercio enfatiza la función de las ventajas comparativas. Por su parte, desde el punto de vista macroeconómico nos interesa saber por qué puede haber economías que, a pesar de producir los mismos bienes, pueden estar dispuestas a comerciar

En el fondo, la apertura a los flujos financieros permite a la economía consumir hoy más (o menos) de lo que tiene, siempre y cuando pague (o reciba los pagos) mañana. Esto es comercio intertemporal, y también está presente el principio de las ventajas comparativas



La cuenta corriente: registra el comercio de bienes y servicios, los flujos de ingresos primarios (remuneración de empleados y renta de la inversión) e ingresos secundarios (transferencias personales y otras transferencias corrientes) entre residentes y no residentes.

La cuenta de capital: registra las transferencias de capital y la adquisición y disposición de activos no financieros no producidos entre residentes y no residentes.

La cuenta corriente resume todas las transacciones de bienes y servicios realizadas por un país con el resto del mundo. Más precisamente, se mide cómo la diferencia entre las exportaciones y las importaciones de bienes y servicios, más el pago recibido por factores productivos nacionales desde el extranjero menos el pago realizado a factores extranjeros que producen en el país.

3.9 Movilidad imperfecta de capitales



El capital es uno de los cuatro factores de producción junto con la tierra, el trabajo y la tecnología. Se caracteriza por comprender todos los bienes durables que se destinan a la fabricación de otros bienes o servicios.



El capital también se refiere a los recursos financieros que se invierten en un determinado proyecto para fabricación o venta de servicios. Además, también se considera capital a las ganancias de intereses u otras ganancias financieras.



El capital tiene como objetivo la obtención de ganancias o intereses sobre la actividad económica o instrumento financiero donde se invierte el dinero. Su característica principal es que es un factor que se puede utilizar para generar más valor.



Según tipo de propietario: o Público: Propiedad del Estado o gobierno, por ejemplo, los edificios de las entidades públicas. o Privado: Donde los propietarios son agentes privados como personas particulares, empresas u organizaciones. Nos referimos, por ejemplo, a la maquinaria de un agricultor.



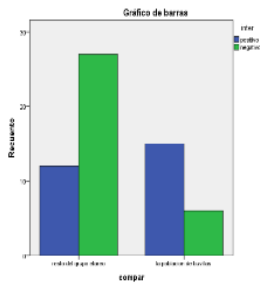
Según constitución: o Físico: Significa que es tangible y visible, como maquinaria agrícola, ordenadores, estructuras, edificios, etc. o Intangible: No es tangible, pero es real. Nos referimos a ideas, conceptos, marcas, imágenes, entre otros, que generar valor.



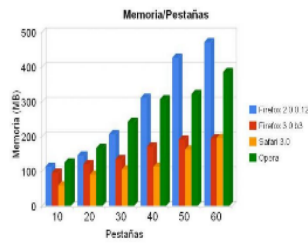
Según plazo: o Corto plazo: Se espera obtener ganancias en el corto plazo (usualmente en el período de un año). Este podría ser, por ejemplo, el capital que se invierte para la reventa de productos que se esperan vender en su totalidad en un año. En contabilidad se incluye en el activo corriente.

3.10 Estática comparativa

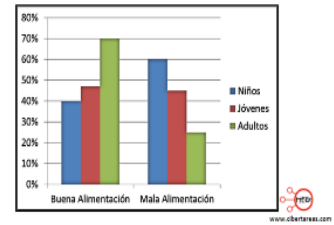
3.11 Ahorro e inversión en la economía abierta



El consumo autónomo también puede aumentar como producto de una liberalización financiera. En este caso, los hogares tendrían un consumo reprimido respecto del consumo que quisieran tener, en caso de que tuvieran la posibilidad de pedir prestado en los mercados financieros



La caída del ahorro significa que el déficit en la cuenta corriente aumenta. Este es el famoso caso de los twin déficit o déficit gemelos que se popularizó en los Estados Unidos a principios de la década de 1980.



Cuando la baja es permanente, lo que se ajusta es el consumo, porque el ingreso disminuye de manera permanente y, según lo ya estudiado, los consumidores reducirán su consumo uno a uno con la caída del ingreso



si sube la inversión, sube la tasa de interés y en consecuencia también sube el ahorro. Esto es directa consecuencia de que, en la economía cerrada, en todo momento el ahorro es igual a la inversión, lo que no ocurre en la economía abierta.



Habrán otros países que inviertan poco, pero tal vez ahorren mucho y tengan superávit en su cuenta corriente. Sin embargo, Feldstein y Horioka graficaron para dieciséis países desarrollados (de la OECD) la tasa de inversión y la tasa de ahorro para el periodo 1960-1974 y encontraron una alta correlación positiva entre ambas variables



La relación indica que por cada 1 % que suba la tasa de ahorro en un país, la inversión lo haría en 0,9 %. Esta alta correlación es contradictoria con el análisis más simple de la economía abierta, y requiere una explicación.

3.12 Paridad del poder de compra (PPP)

3.13 Tipo de cambio real, exportaciones e importaciones.



La teoría de PPP2 sostiene que el valor de los bienes es igual en todas partes del mundo. Esto significa que: $P = eP\$. Por lo tanto, el tipo de cambio real es constante. Esta se conoce como la versión "en niveles" de PPP$

La metodología es simple y consiste en elegir algún periodo en el cual se supone que estuvo en equilibrio; a veces es el promedio de un periodo muy largo, y se asume que es el tipo de cambio de paridad del poder de compra. Luego se compara el tipo de cambio actual con el tipo de cambio de paridad, y a esa diferencia se le llama "desviaciones de PPP".

Una de las razones más importantes por las que el PPP no se cumple es que los bienes son diferentes. Argentina vende carne, Chile cobre, Colombia café, y todos consumen televisores Sony. Por eso es útil pensar en bienes distintos.



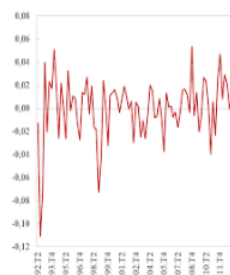
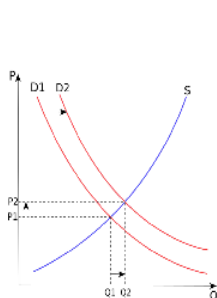
El tipo de cambio real será un determinante importante en la asignación de recursos, en particular entre los sectores transables y no transables de la economía, lo que en definitiva determinará cuanto se exporta y se importa.

Si ocurre una expansión del sector de bienes transables, esto significara que se exporta más y se importa menos, mientras, dada la restricción de recursos de la economía, el sector no transable debiera reducir su producción

Nótese que las exportaciones netas son: $XN = X - qM$ Ya que es necesario corregir por el hecho que los precios son distintos. De hecho, si todos los bienes importados son iguales y cuestan lo mismo (PPP se aplica para ellos), tendremos que $PM = eP\$, pero por el lado de las exportaciones es más complicado.$

3.14 Estática comparativa del tipo de cambio real

3.15 Tasa de interés, tipo de cambio y nivel de actividad



¿Por qué restringir los movimientos de capital? Como vimos en el modelo de dos periodos y es un resultado bastante general, exigir que la economía no tenga déficit en la cuenta corriente (o en su contraparte, la cuenta de capitales) reduce el bienestar. Es como exigir a la gente que no ahorre ni desahorre.

Si el costo del crédito en el mundo es r^* , ¿por qué los agentes nacionales deben pagar con un recargo? También es necesario justificar esto. En general, se piensa que, por razones de estabilidad, hay periodos en los cuales una tasa de interés muy baja puede llevar a un gasto excesivo que pudiera requerir un ajuste severo en el futuro.

En nuestro modelo, el producto está siempre en pleno empleo, con lo cual ignoramos uno de los problemas de restringir el gasto, y es que también puede reducir el producto.



La tasa de interés es un porcentaje de la operación que se realiza. Es un porcentaje que se traduce en un monto de dinero, mediante el cual se paga por el uso del dinero. Es un monto de dinero que normalmente corresponde a un porcentaje de la operación de dinero que se esté realizando.

Hasta el momento hemos supuesto que el producto de equilibrio siempre se encuentra en su nivel de pleno empleo. Este supuesto tiene como consecuencia que todo aumento en la tasa de interés, que disminuye el déficit en la cuenta corriente por la vía de aumentar el ahorro y reducir la inversión, no tiene efectos sobre el producto.

El propósito de esta sección es salir del esquema de producto dado a nivel de pleno empleo, y permitir que el tipo de cambio real fluctúe por razones financieras, afectando el déficit en la cuenta corriente y el producto de equilibrio. Con el ejemplo que aquí se desarrolla, podremos entender como una política restrictiva que suba las tasas de interés puede reducir el gasto y también el nivel de actividad, con consecuencias inciertas para el saldo en la cuenta corriente.

Bibliografía básica y complementaria

1. Figueiras, Santiago. Sábado, 05 junio 2021. DIFERENCIAS ENTRE MICROECONOMÍA Y MACROECONOMÍA. CEUPE México (Centro Europeo de Posgrado)
<https://www.ceupe.mx/blog/diferencias-entre-microeconomia-y-macroeconomia.html>
2. Portal de educación financiera EDUCA. ¿De qué se tratan el ahorro y la inversión?
<https://www.cmfchile.cl/educa/621/w3-article-1116.html>